



CENNIK

PODANE CENY SĄ CENAMI NETTO I NIE ZAWIERAJĄ PODATKU VAT (23%)

Cennik SRP

Ver 01A/2013

Ważny dla wszystkich zamówień złożonych

od dnia 17 czerwca 2013

SPIS TREŚCI	Strona 2
INFORMACJE OGÓLNE I DANE TECHNICZNE NOWE MATERIAŁY REFERENCE I HELIOS	Strona 3

ROZWIJANE EKRANY ADEO

LINEAR	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 4
LINEAR Z CZARNYMI RAMKAMI	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 5
LINEAR TENSIO	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 6
LINEAR TENSIO CLASSIC	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 7
ELEGANCE	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 8-9
ELEGANCE Z CZARNYMI RAMKAMI	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 10-11
ELEGANCE TENSIO	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 12
ELEGANCE TENSIO CLASSIC	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 13
PROFESSIONAL	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 14-15
PROFESSIONAL Z CZARNYMI RAMKAMI	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 16-17
PROFESSIONAL TENSIO	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 18
PROFESSIONAL TENSIO CLASSIC	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 19
INCEEL	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 20-21
INCEEL Z CZARNYMI RAMKAMI	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 22-23
INCEEL TENSIO CLASSIC	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 24-25
ALUMID		Strona 26
ALUMID Z CZARNYMI RAMKAMI		Strona 27
ALUMID TENSIO		Strona 28
ALUMAX - ALUMAX TENSIO		Strona 29
BIFORMAT	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 30
BIFORMAT Z CZARNYMI RAMKAMI	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 31
BIFORMAT TENSIO CLASSIC	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 32
MULTIFORMAT Z CZARNYMI RAMKAMI	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 33
MULTIFORMAT TENSIO CLASSIC	NOWE SILNIKI SOMFY	Strona 34

EKRANY RAMOWE ADEO

IMAGER	Strona 35	
PLANO	Strona 36	
PLANO CURVED	NOWY	Strona 37
FRAMEPRO Rear Elastic Bands	Strona 38-39	
FRAMEPRO Front Elastic Bands	Strona 40-41	
FRAMEPRO Rear Buttons	Strona 42-43	
FRAMEPRO Front Buttons	Strona 44-45	

POWIERZCHNIE

POWIERZCHNIA SZYBKIEGO MONTAŻU	Strona 46-47
ZAPASOWE POWIERZCHNIE I POWIERZCHNIE NA METRY BIEŻĄCE	Strona 48

CZĘŚCI ZAPASOWE I AKCESORIA

OPCJONALNE STEROWANIA I PILOTY ...NOWE STEROWANIE IRDA...	Strona 49-50
AKCESORIA DO INSTALACJI EKRAŃW ELEKTRYCZNYCH	Strona 51
CZĘŚCI ZAMIENNE DO EKRAŃW ROZWIJANYCH	Strona 52
AKCESORIA DO INSTALACJI EKRAŃW RAMOWYCH	Strona 53

EKRANY INVIDEO

CYBER – FOLDER – TRIPOD NOWE ROZMIARY W FORMACIE 16:9	Strona 54
--	-----------

**Zmiany w cenniku
ver 01A/2013**

- Zmiany w sekcji "Zgrzewy" (strona 3).
- NOWA powierzchnia projekcyjna Helios White Acoustik.
- Wprowadzenie nowych silników Somfy dla wybranych produktów standardowych.
- Wszystkie czarne górne ramki zredukowane do max. 45 cm (łączna wysokość czarnej górnej ramki).
- Ekran 217 Linear usunięty z cennika.
- "Professional" i "Professional z czarnymi ramkami" dostępne również bez kasety.
- Powierznia Vision REAR usunięta z modeli: Inceel z czarnymi ramkami, Inceel Tensio Classic i Plano Curved.
- Czarny kolor kasety dostępny dla modeli Alumid i Alumax za dodatkową opłatą
- Opcja „Zasłona” wycofana z ekranów Biformat i Biformat Tensio Classic.
- Opcja czarnego AKSAMITU usunięta z modeli "FramePro FRONT Buttons" i "FramePro FRONT Elastic Bands".
- NOWE sterowanie Irda i NOWY pilot 1-kanałowy.
- NOWE formaty 16:9 i ceny ekranów FOLDER.
- Zmiana cen powierzchni Helios White i Helios Grey
- Zmiana cen powierzchni szybkiego montażu (zawierają koszt transportu dla większości rozmiarów)



OSTRZEŻENIE, PROSIMY O SZCZEGÓLWE ZAPOZNANIE SIĘ ZE WSKAZÓWKAMI PONIŻEJ



KODY PRZEDSTAWIONE W CENNIKU

Podane kody poszczególnych produktów określają tylko model i rozmiar produktu, dlatego przy składaniu zamówienia zalecane jest, aby określić wszystkie DOSTĘPNE OPCJE I WARIANTY dokładnej konfiguracji produktu. Jeżeli konfiguracja produktu nie zostanie określona w zamówieniu, zamówienie zostanie rozważone jako złożone w STANDARDowej konfiguracji danego produktu (STANDARDowa konfiguracja określona jest na każdej stronie nad tabelką dostępnych WARIANTÓW).

INFORMACJE DOTYCZĄCE CENNIKA

Zgodnie z polityką Adeo Screen dotyczącą rozwoju i poprawy jakości produktów, specyfikacja, wymiary i cena produktów może ulec zmianie bez uprzedzenia. Wszystkie podane rozmiary mają tolerancję +/- 2cm. Wszystkie zdjęcia zawarte w tym cenniku są czysto opisowe. Nie wszystkie produkty zawierają instrukcje obsługi, ponieważ są one przeznaczone do użytku profesjonalnego.

ZGRZEWY

Każdy rodzaj materiału projekcyjnego ma określoną wysokość rolki. Z tego względu, w zależności od wysokości obszaru projekcyjnego danego ekranu mogą wystąpić zgrzewy. Zgrzewy mogą być mniej lub bardziej widoczne w zależności od rozmiaru ekranu oraz odległości widzów od ekranu.

Proszę zwrócić szczególną uwagę na powierzchni projekcyjne:

- Vision REAR, ze względu na przejrzystość materiału, wygładzenie zgrzewu może być widoczne w tylnej części materiału.
- Vision WHITEPRO, w przypadku gdy za ekranem znajduje się źródło światła (oświetlenie lub okno), światło może przenikać wzdłuż zgrzewu i być widoczne z przodu powierzchni. Z tego względu materiału nie należy traktować jako zasłony.

Ze względu na mikro-otwory materiał Micro and MacroAcoustik może wywoływać niewielkie wady wyświetlanego obrazu (Moire effect).

Dlatego nie zaleca się używać takiej powierzchni z projektorami w technologii jedno-chipowego DLP.

Jeżeli klient nie określi położenia zgrzewu będzie on umieszczony w górnej części powierzchni projekcyjnej.

Powyższa specyfikacja nie może być w żadnym wypadku uznana jako defekt produktu, jako że jest to część integralna produktów o szczególnej charakterystyce, dlatego nie mogą one być objęte gwarancją lub uznane za niezgodne z produktem.

DANE TECHNICZNE POWIERZCHNI PROJEKCYJNYCH

DANE TECHNICZNE POWIERZCHNI	VISION							REFERENCE		HELIOS		
	WHITE	WHITEPRO	ACOUSTIK	MACRO ACOUSTIK	REAR	FOLD	FOLD REAR	WHITE	GREY	WHITE	GREY	WHITE ACOUSTIK NEW
PROJEKCJA	Przednia	Przednia	Przednia	Przednia	Tylna	Przednia	Tylna	Przednia	Przednia	Przednia	Przednia	Przednia
WSPÓŁCZYNNIK GAIN	1.2	1.2	1.0	1.0	1.0	2.5	2.8	1.0	0.9	1.35	1.3	1.35
KĄT WIDZENIA	150°	150°	150°	150°	130°	130°	140°	160°	150°	140°	120°	140°
gr/MQ	560 gr	555 gr	545 gr	555 gr	450 gr	365 gr	390 gr	580 gr	570 gr	553 gr	540 gr	538 gr
GRUBOŚĆ MATERIAŁU (mm)	0.41	0.42	0.41	0.41	0.30	0.25	0.30	0.41	0.39	0.38	0.38	0.38
WYSOKOŚĆ ROLKI (cm)	240	210	180	240	240	235	240	240	240	210	210	210
TRANSPARENTNOŚĆ AKUSTYCZNA	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak
WILEKOŚĆ OTWORÓW (mm)			0.5	1.3								0.5
CERTYFIKAT TRUDNOPALNOŚCI	B1	M1	B1	B1	M2	M2	M2	B1	B1	Nie	Nie	Nie
Kompatybilność Active 3D	Dobra	Dobra	Dobra	Dobra	Średnia	Dobra	Średnia	Dobra	Średnia	Bardzo dobra	Dobra	Bardzo dobra
Kompatybilność Passive 3D	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie



Wysokiej jakości ekrany rozwijane elektrycznie, charakteryzujące się najlepszą ceną.



- ✓ Ekran bez czarnych ramek
- ✓ Kasety wykonane ze stali w kolorze białym matowym.
- ✓ Zakończenia kasety wykonane z PVC koloru szarego.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety.
- ✓ Strona silnika: prawa.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Montaż ścienny lub sufitowy.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Korbka do operowania ręcznego w komplecie (wersja ekranów na korbkę).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9 (2.35)	
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	237	267	237	267	237	267	237	267
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0603	PSCHP0604	PSCHP0618	PSCHP0619	PSCHP0608	PSCHP0609	PSCHP0618	PSCHP0619
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	220 X 165	250 X 188	220 X 138	250 X 156	220 X 124	250 X 140	220 X 94	250 X 106
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE lub REAR	1464	1550	1464	1550	1464	1550	1464	1550
VISION WHITEPRO	1532	1631	1532	1631	1532	1631	1532	1631
REFERENCE WHITE lub GREY	1610	1706	1610	1706	1610	1706	1610	1706
VISION ACOUSTIK	2575 ☒	3104 ☒	2575	3104	2575	3104	2575	3104

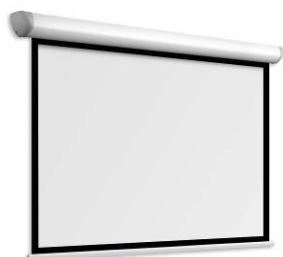
	FORMAT 1:1	
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	237	267
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0613	PSCHP0614
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	220 X 220	250 X 250
PROJECTION SURFACES AVAILABLE		
VISION WHITE lub REAR	1574	1724 ☒
VISION WHITEPRO	1649 ☒	1817 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1731	1895 ☒
VISION ACOUSTIK	3083 ☒	3407 ☒

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała metalowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)

KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	- 553
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwyty do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A

AKCESORIA Zobacz strony 51-52

LINEAR Z CZARNYMI RAMKAMI



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektryczne, charakteryzujące się najlepszą ceną.



- ✓ Ekran z czarnymi ramkami.
- ✓ Kasety wykonane ze stali w kolorze białym matowym.
- ✓ Zakończenia kasety wykonane z PVC koloru szarego.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety.
- ✓ Strona silnika: prawa.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Montaż ścienny lub sufitowy.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Korbka do operowania ręcznego w komplecie (wersja ekranów na korbkę).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Standardowa górna ramka (Top) 5cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9 (2.35)	
	237	267	237	267	237	267	237	267
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0603	PSCHP0604	PSCHP0618	PSCHP0619	PSCHP0608	PSCHP0609	PSCHP0618	PSCHP0619
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	210 X 158	240 X 180	210 X 131	240 X 150	210 X 118	240 X 135	210 X 89	240 X 102
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	1660	1763	1660	1763	1660	1763	1660	1763
VISION WHITEPRO	1728	1844	1728	1844	1728	1844	1728	1844
REFERENCE WHITE lub GREY	1827	1941	1827	1941	1827	1941	1827	1941
VISION ACOUSTIK	2792	3300 ☒	2792	3300	2792	3300	2792	3300

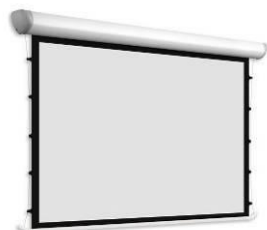
CZARNY TOP								
od 5 do 20 cm	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205
od 25 do 40 cm	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254
45 cm	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 1:1	
	237	267
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0613	PSCHP0614
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	210 X 210	240 X 240
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE		
VISION WHITE	1770	1938 ☒
VISION WHITEPRO	1844 ☒	2030 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1948	2130 ☒
VISION ACOUSTIK	3157 ☒	3604 ☒

CZARNY TOP		
from 5 up to 20 cm	N/A	N/A
from 25 up to 40 cm	N/A	N/A
45 cm	N/A	N/A

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała metalowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)		
KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	- 553
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwyty do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A

AKCESORIA **Zobacz strony 51-52**



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie z autorskim systemem napinaczy Tensio, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników, charakteryzujące się najlepszą ceną.



- ✓ Ekran z innowacyjnym systemem samo-napinaczy opracowanym przez Adeo Screen.
- ✓ Kasetka wykonana ze stali w kolorze białym matowym.
- ✓ Zakończenia kasetki wykonane z PVC koloru szarego.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasetki.
- ✓ Strona silnika: prawa.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Montaż ścienny lub sufitowy.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Standardowa górna ramka (Top) 5cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

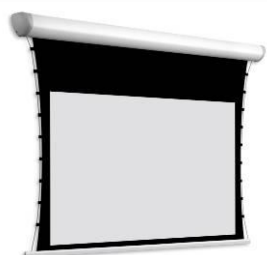
	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9 (2.35)	
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	237	267	237	267	237	267	237	267
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0703	PSCHP0704	PSCHP0714	PSCHP0715	PSCHP0708	PSCHP0709	-	-
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	184 X 138	214 X 161	184 X 115	214 X 134	184 X 103	214 X 120	184 X 78	214 X 91
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	2714	2878	2714	2878	2714	2878	2714	2878
VISION WHITEPRO	2829	2997	2829	2997	2829	2997	2829	2997
REFERENCE WHITE lub GREY	2985	3165	2985	3165	2985	3165	2985	3165
VISION ACOUSTIK	3551	3883	3551	3883	3551	3883	3551	3883

CZARNY TOP								
od 5 do 20 cm	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205
od 25 do 40 cm	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254
45cm	+ 291	N/A	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała metalowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasetki (P)

KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETKI dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETKĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasetki SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasetki CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasetki	N/A

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie z systemem napinaczy Tensio Classic, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników, charakteryzujące się najlepszą ceną.



- ✓ Ekran z systemem napinaczy po obu stronach powierzchni projekcyjnej mocowanych za pomocą elastycznych linek.
- ✓ Kasetka wykonana ze stali w kolorze białym matowym.
- ✓ Zakończenia kasety wykonane z PVC koloru szarego.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety.
- ✓ Strona silnika: prawa.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Montaż ścienny lub sufitowy.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Standardowa górna ramka (Top) 5cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9 (2.35)	
	237	267	237	267	237	267	237	267
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1103	PSCHP1104	PSCHP1113	PSCHP1114	PSCHP1108	PSCHP1109	-	-
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	184 X 138	214 X 161	184 X 115	214 X 134	184 X 103	214 X 120	184 X 78	214 X 91
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	2714	2878	2714	2878	2714	2878	2714	2878
VISION WHITEPRO	2829	2997	2829	2997	2829	2997	2829	2997
REFERENCE WHITE lub GREY	2985	3165	2985	3165	2985	3165	2985	3165
VISION ACOUSTIK	3551	3883	3551	3883	3551	3883	3551	3883

CZARNY TOP								
od 5 do 20 cm	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205	+ 193	+ 205
od 25 do 40 cm	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254	+ 242	+ 254
45cm	+ 291	N/A	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303	+ 291	+ 303

WARIANTY KOD	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała metalowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	KOSZT
OPIS		
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)

ELEGANCE BEZ CZARNYCH RAMEK



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie, najczęściej wybierane przez użytkowników, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny.



- ✓ Ekran bez czarnych ramek.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, zaokrąglonymi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodyzowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie, możliwość przesuwu uchwyty montażowych wzdłuż kasety.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Korbka do operowania ręcznego w komplecie (wersja ekranów na korbkę).
- ✓ Wielejęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

POW. CAŁKOWITA w cm	FORMAT 4:3					
	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0200	PSCHP0201	PSCHP0202	PSCHP0213	PSCHP0214	PSCHP0215
POW. ROBOCZA w cm	150 X 113	190 X 143	240 X 180	290 X 218	340 X 255	390 X 293
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685 ☒	2985 ☒
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583 ☒	2899 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956 ☒	3284 ☒
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366 ☒	4465 ☒	5055 ☒	6035 ☒

POW. CAŁKOWITA w cm	FORMAT 16:10					
	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0210	PSCHP0211	PSCHP0212	PSCHP0222	PSCHP0223	PSCHP0224
POW. ROBOCZA w cm	150 X 94	190 X 119	240 X 150	290 X 181	340 X 213	390 X 244
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685	2985 ☒
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583	2899 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956	3284 ☒
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366	4465 ☒	5055 ☒	6035 ☒

POW. CAŁKOWITA w cm	FORMAT 16:9					
	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0203	PSCHP0204	PSCHP0205	PSCHP0216	PSCHP0217	PSCHP0218
POW. ROBOCZA w cm	150 X 84	190 X 107	240 X 135	290 X 163	340 X 191	390 X 219
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685	2985
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583	2899	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956	3284
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366	4465	5055 ☒	6035 ☒

POW. CAŁKOWITA w cm	FORMAT 21:9 (2.35)					
	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0210	PSCHP0211	PSCHP0212	PSCHP0222	PSCHP0223	PSCHP0224
POW. ROBOCZA w cm	150 X 64	190 X 81	240 X 102	290 X 123	340 X 145	390 X 166
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685	2985
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583	2899	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956	3284
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366	4465	5055	6035 ☒

	FORMAT 1:1						
POW. CAŁKOWITA w cm	150	160	180	200	240	250	300
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0206	PSCHP0207	PSCHP0208	PSCHP0209	PSCHP0219	PSCHP0220	PSCHP0221
POW. ROBOCZA w cm	140 X 140	150 X 150	170 X 170	190 X 190	230 X 230	240 X 240	290 X 290
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR	1775	1812	1861	1927	2333 ☒	2333 ☒	2599 ☒
VISION WHITEPRO	1820	1857	1927	1997	2456 ☒	2456 ☒	2735 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	1993	2046	2120	2567 ☒	2567 ☒	2858 ☒
VISION ACOUSTIK	2415	2624	2776 ☒	2944 ☒	3956 ☒	4026 ☒	4887 ☒

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)			
KOD	OPIS	KOSZT od 150 do 250	KOSZT od 300 do 400
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	- 553	- 738
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY

AKCESORIA **Zobacz strony 51-52**

ELEGANCE Z CZARNYMI RAMKAMI



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie, najczęściej wybierane przez użytkowników, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny.



- ✓ Ekran z czarnymi ramkami.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, zaokrąglonymi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodyzowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Korbka do operowania ręcznego w komplecie (wersja ekranów na korbkę).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5cm dla ekranów do 250cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

FORMAT 4:3

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0200	PSCHP0201	PSCHP0202	PSCHP0213	PSCHP0214	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	140 X 105	180 X 135	230 X 173	280 X 210	330 X 248	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095 ☒	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911 ☒	3309 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407 ☒	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600 ☒	4231 ☒	N/A	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	N/A	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	N/A	+ 406	+ 467	N/A

FORMAT 16:10

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0210	PSCHP0211	PSCHP0212	PSCHP0222	PSCHP0223	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	140 X 88	180 X 113	230 X 144	280 X 175	330 X 206	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911	3309 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600	4231 ☒	4822 ☒	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	N/A

FORMAT 16:9

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0203	PSCHP0204	PSCHP0205	PSCHP0216	PSCHP0217	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	140 X 79	180 X 101	230 X 129	280 X 158	330 X 186	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911	3309	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600	4231	4822 ☒	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	N/A

	FORMAT 21:9 (2.35)					
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0210	PSCHP0211	PSCHP0212	PSCHP0222	PSCHP0223	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	140 X 60	180 X 77	230 X 98	280 X 119	330 X 140	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911	3309	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600	4231	4822	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	N/A

	FORMAT 1:1						
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	150	160	180	200	240	250	300
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0206	PSCHP0207	PSCHP0208	PSCHP0209	PSCHP0219	PSCHP0220	PSCHP0221
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	130 X 130	140 X 140	160 X 160	180 X 180	220 X 220	230 X 230	280 X 280
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	2021	2058	2107	2173	2620	2620 ☒	2927 ☒
VISION WHITEPRO	2066	2103	2173	2243	2743 ☒	2743 ☒	3063 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2263	2316	2390	2882	2882	3218 ☒
VISION ACOUSTIK	2530	2657	2788	3136 ☒	3788 ☒	N/A	N/A
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
od 25 do 40 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
45 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)			
KOD	OPIS	KOSZT od 150 do 250	KOSZT od 300 do 400
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	- 553	- 738
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Najwyższej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie z autorskim systemem napinaczy Tensio, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej.



- ✓ Ekran z innowacyjnym systemem samo-napinaczy opracowanym przez Adeo Screen.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, zaokrąglonymi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodyzowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3				FORMAT 16:10			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0401	PSCHP0403	PSCHP0622	PSCHP0624	PSCHP0411	PSCHP0413	PSCHP0627	PSCHP0628
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	152 X 114	202 X 152	251 X 188	301 X 226	152 X 95	202 X 126	251 X 157	301 X 188
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510 ☒	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674 ☒	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961 ☒	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002 ☒	5945 ☒	4034	4407	5002	5945 ☒
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	N/A	+ 406	+ 467	+ 316	+357	+ 406	+ 467

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 16:9				FORMAT 21:9 (2.35)			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0405	PSCHP0407	PSCHP0621	PSCHP0623	PSCHP0411	PSCHP0413	PSCHP0627	PSCHP0628
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	152 X 86	202 X 114	251 X 141	301 X 169	152 X 65	202 X 86	251 X 107	301 X 128
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002	5945 ☒	4034	4407	5002	5945
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

WARIANTY	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	KOSZT od 150 do 250	KOSZT od 300 do 400
KOD	OPIS		
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A	N/A

AKCESORIA **Zobacz strony 51-52**



Najwyższej jakości ekrany rozwijane elektrycznie z systemem napinaczy Tensio Classic, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej.



- ✓ Ekran z systemem napinaczy po obu stronach powierzchni projekcyjnej złożony z elastycznych linek.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, zaokrąglonymi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodyzowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3				FORMAT 16:10			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0900	PSCHP0901	PSCHP0902	PSCHP0903	PSCHP0911	PSCHP0912	PSCHP0913	PSCHP0914
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	152 X 114	202 X 152	251 X 188	301 X 226	152 X 95	202 X 126	251 X 157	301 X 188
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510 ☒	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674 ☒	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961 ☒	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002 ☒	5945 ☒	4034	4407	5002	5945 ☒
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	N/A	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 16:9				FORMAT 21:9 (2.35)			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0906	PSCHP0907	PSCHP0908	PSCHP0909	PSCHP0911	PSCHP0912	PSCHP0913	PSCHP0914
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	152 X 86	202 X 114	251 X 141	301 X 169	152 X 65	202 X 86	251 X 107	301 X 128
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002	5945 ☒	4034	4407	5002	5945
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
Od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

WARIANTY	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)		
KOD	OPIS	KOSZT od 150 do 250	KOSZT od 300 do 400
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytem do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A	N/A

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)

PROFESSIONAL BEZ CZARNYCH RAMEK



Wysokiej jakości ekrany rozwijane elektrycznie, najczęściej wybierane przez użytkowników, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny.



- ✓ Ekran bez czarnych ramek.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, płaskimi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodyzowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Korbka do operowania ręcznego w komplecie (wersja ekranów na korbkę).
- ✓ Wielejęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie

FORMAT 4:3

POW. CAŁKOWITA w cm	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0039	PSCHP0040	PSCHP0041	PSCHP0052	PSCHP0053	PSCHP0054
POW. ROBOCZA w cm	153 X 115	193 X 145	243 X 182	293 X 220	343 X 257	393 X 295
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685 ☒	2985 ☒
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583 ☒	2899 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956 ☒	3284 ☒
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366 ☒	4465 ☒	5055 ☒	6035 ☒

FORMAT 16:10

POW. CAŁKOWITA w cm	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0049	PSCHP0050	PSCHP0051	PSCHP0058	PSCHP0059	PSCHP0060
POW. ROBOCZA w cm	153 X 96	193 X 121	243 X 152	293 X 183	343 X 214	393 X 246
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685	2985 ☒
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583	2899 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956	3284 ☒
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366	4465 ☒	5055 ☒	6035 ☒

FORMAT 16:9

POW. CAŁKOWITA w cm	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0042	PSCHP0043	PSCHP0044	PSCHP0055	PSCHP0056	PSCHP0057
POW. ROBOCZA w cm	153 X 86	193 X 109	243 X 137	293 X 165	343 X 193	393 X 221
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685	2985
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583	2899	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956	3284
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366	4465	5055 ☒	6035 ☒

FORMAT 21:9 (2.35)

POW. CAŁKOWITA w cm	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0049	PSCHP0050	PSCHP0051	PSCHP0058	PSCHP0059	PSCHP0060
POW. ROBOCZA w cm	153 X 66	193 X 83	243 X 104	293 X 125	343 X 146	393 X 168
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	1775	1861	2095	2431	2685	2985
VISION WHITEPRO	1820	1927	2202	2583	2899	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	2046	2304	2673	2956	3284
VISION ACOUSTIK	2415	2624	3366	4465	5055	6035 ☒

	FORMAT 1:1						
POW. CAŁKOWITA w cm	150	160	180	200	240	250	300
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0045	PSCHP0065	PSCHP0046	PSCHP0047	PSCHP0048	PSCHP0066	PSCHP0067
POW. ROBOCZA w cm	143 X 143	153 X 153	173 X 173	193 X 193	233 X 233	243 X 243	293 X 293
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR	1775	1812	1861	1927	2333 ☒	2333 ☒	2599 ☒
VISION WHITEPRO	1820	1857	1927	1997	2456 ☒	2456 ☒	2735 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1952	1993	2046	2120	2567 ☒	2567 ☒	2858 ☒
VISION ACOUSTIK	2415	2624	2776 ☒	2944 ☒	3956 ☒	4026 ☒	4887 ☒

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)							
KOD	OPIS	160	250	250	300	350	400
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881					
ARG	System KORBOWY	- 553			- 738		
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY					
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	- 221	- 275	- 344	- 410	- 480	- 549
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY					
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	BEZ DOPLATY					
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY					
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY					

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)

PROFESSIONAL Z CZARNYMI RAMKAMI



Wysokiej jakości ekrany rozwijane elektrycznie, najczęściej wybierane przez użytkowników, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny.



- ✓ Ekran z czarnymi ramkami.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, płaskimi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodyzowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Korbka do operowania ręcznego w komplecie (wersja ekranów na korbkę).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

FORMAT 4:3						
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0039	PSCHP0040	PSCHP0041	PSCHP0052	PSCHP0053	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	143 X 107	183 X 137	233 X 175	283 X 212	333 X 250	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095 ☒	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911 ☒	3309 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407 ☒	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600 ☒	4231 ☒	N/A	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	N/A	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	N/A	+ 406	+ 467	N/A

FORMAT 16:10						
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0049	PSCHP0050	PSCHP0051	PSCHP0058	PSCHP0059	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	143 X 90	183 X 114	233 X 146	283 X 177	333 X 208	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911	3309 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600	4231 ☒	4822 ☒	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	+ 308	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	N/A

FORMAT 16:9						
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0042	PSCHP0043	PSCHP0044	PSCHP0055	PSCHP0056	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	143 X 80	183 X 103	233 X 131	283 X 159	333 X 187	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911	3309	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600	4231	4822 ☒	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	N/A

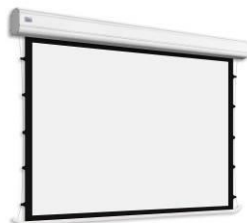
PROFESSIONAL Z CZARNYMI RAMKAMI

FORMAT 21:9 (2.35)						
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	160	200	250	300	350	400
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0049	PSCHP0050	PSCHP0051	PSCHP0058	PSCHP0059	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	143 X 61	183 X 78	233 X 100	283 X 121	333 X 143	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	2021	2107	2382	2759	3095	N/A
VISION WHITEPRO	2066	2173	2489	2911	3309	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2316	2620	3034	3407	N/A
VISION ACOUSTIK	2460	2800	3600	4231	4822	N/A
CZARNY TOP						
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 201	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	N/A
od 25 do 40 cm	+ 258	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	N/A
45 cm	+ 299	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	N/A

FORMAT 1:1							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	150	160	180	200	240	250	300
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0045	PSCHP0065	PSCHP0046	PSCHP0047	PSCHP0048	PSCHP0066	PSCHP0067
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	133 X 133	143 X 143	163 X 163	183 X 183	223 X 223	233 X 233	283 X 283
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	2021	2058	2107	2173	2620	2620 ☒	2927 ☒
VISION WHITEPRO	2066	2103	2173	2243	2743 ☒	2743 ☒	3063 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	2222	2263	2316	2390	2882	2882	3218 ☒
VISION ACOUSTIK	2530	2657	2788	3136 ☒	3788 ☒	N/A	N/A
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
od 25 do 40 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
45 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)							
KOD	OPIS	160	250	250	300	350	400
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881					
ARG	System KORBOWY	- 553			- 738		
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY					
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	- 221	- 275	- 344	- 410	- 480	- 549
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytem do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY					
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	BEZ DOPLATY					
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY					
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY					

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)



Najwyższej jakości ekrany rozwijane elektrycznie z autorskim systemem napinaczy Tensio, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej.



- ✓ Ekran z innowacyjnym systemem samo-napinaczy opracowanym przez Adeo Screen.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, płaskimi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodizowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

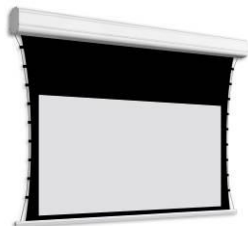
Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3				FORMAT 16:10			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0301	PSCHP0303	PSCHP0305	PSCHP0307	PSCHP0329	PSCHP0331	PSCHP0333	PSCHP0335
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	158 X 119	208 X 156	258 X 194	308 X 231	158 X 99	208 X 130	258 X 161	308 X 193
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510 ☒	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674 ☒	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961 ☒	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002 ☒	5945 ☒	4034	4407	5002	5945 ☒
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	N/A	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 16:9				FORMAT 21:9 (2.35)			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0319	PSCHP0321	PSCHP0323	PSCHP0325	PSCHP0329	PSCHP0331	PSCHP0333	PSCHP0335
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	158 X 89	208 X 117	258 X 145	308 X 173	158 X 68	208 X 89	258 X 110	308 X 132
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002	5945 ☒	4034	4407	5002	5945
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
Od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

WARIANTY	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	KOSZT od 150 do 250	KOSZT od 300 do 400
KOD	OPIS		
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwyty do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
GR	KOLOR kasety SZARY (anodizowane aluminium)	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A	N/A

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)



Najwyższej jakości ekrany rozwijane elektrycznie z systemem napinaczy Tensio Classic, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej.



- ✓ Ekran z systemem napinaczy po obu stronach powierzchni projekcyjnej złożony z elastycznych linek.
- ✓ Aluminiowa kasetka z aluminiowymi, płaskimi zakończeniami, proszkowo malowana na kolor: biały (RAL9016), czarny (RAL9005) lub anodizowane aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3				FORMAT 16:10			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0800	PSCHP0801	PSCHP0802	PSCHP0803	PSCHP0814	PSCHP0815	PSCHP0816	PSCHP0817
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	158 X 119	208 X 156	258 X 194	308 X 231	158 X 99	208 X 130	258 X 161	308 X 193
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510 ☒	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674 ☒	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961 ☒	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002 ☒	5945 ☒	4034	4407	5002	5945 ☒
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	N/A	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 16:9				FORMAT 21:9 (2.35)			
	200	250	300	350	200	250	300	350
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0809	PSCHP0810	PSCHP0811	PSCHP0812	PSCHP0814	PSCHP0815	PSCHP0816	PSCHP0817
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	158 X 89	208 X 117	258 X 145	308 X 173	158 X 68	208 X 89	258 X 110	308 X 132
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	3009	3382	3977	4510	3009	3382	3977	4510
VISION WHITEPRO	3132	3518	4069	4674	3132	3518	4069	4674
REFERENCE WHITE lub GREY	3309	3723	4375	4961	3309	3723	4375	4961
VISION ACOUSTIK	4034	4407	5002	5945 ☒	4034	4407	5002	5945
CZARNY TOP								
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312	+ 209	+ 238	+ 271	+ 312
Od 25 do 40 cm	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406	+ 275	+ 307	+ 353	+ 406
45 cm	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467	+ 316	+ 357	+ 406	+ 467

WARIANTY	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	KOSZT od 150 do 250	KOSZT od 300 do 400
KOD	OPIS		
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
GR	KOLOR kasety SZARY (anodizowane aluminium)	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	N/A	N/A

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Wysokiej jakości ekrany rozwijane elektrycznie przeznaczone do zabudowy sufitowej, o bardzo dobrym współczynniku jakości do ceny. Obudowa zintegrowana all-in-one.



- ✓ Ekran bez czarnych ramek.
- ✓ Obudowa aluminiowa z kołnierzem białą (RAL9016), przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych, posiadająca plastikowe zakończenia maskujące dostęp do uchwytów montażowych.
- ✓ Zakończenia kasyety wykonane z blachy ocynkowanej.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasyety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasyety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw montażowy w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

FORMAT 4:3							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1300	PSCHP1301	PSCHP1302	PSCHP1303	PSCHP1304	PSCHP1318	PSCHP1319
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	180X135	200X150	220X165	250X188	300X225	350X263	400X300
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR	2767	2870	3013	3259	3649	3915 ☒	4194 ☒
VISION WHITEPRO	2821	2952	3120	3391	3801 ☒	4284 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3046	3157	3317	3583	4014	4309 ☒	4612 ☒
VISION ACOUSTIK	3530	3936	4182 ☒	4580 ☒	5223 ☒	6355 ☒	7113 ☒

FORMAT 16:10							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1315	PSCHP1315	PSCHP1316	PSCHP1316	PSCHP1317	PSCHP1322	PSCHP1323
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	180X113	200X125	220X138	250X156	300X188	350X219	400X250
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR	2767	2870	3013	3259	3649	3915	4194 ☒
VISION WHITEPRO	2821	2952	3120	3391	3801	4284 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3046	3157	3317	3583	4014	4309	4612 ☒
VISION ACOUSTIK	3530	3936	4182	4580	5223 ☒	6355 ☒	7113 ☒

FORMAT 16:9							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1305	PSCHP1306	PSCHP1307	PSCHP1308	PSCHP1309	PSCHP1320	PSCHP1321
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	180X101	200X113	220X124	250X141	300X169	350X197	400X225
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR	2767	2870	3013	3259	3649	3915	4194
VISION WHITEPRO	2821	2952	3120	3391	3801	4284	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3046	3157	3317	3583	4014	4309	4612
VISION ACOUSTIK	3530	3936	4182	4580	5223 ☒	6355 ☒	7113 ☒

FORMAT 21:9 (2.35)							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1315	PSCHP1315	PSCHP1316	PSCHP1316	PSCHP1317	PSCHP1322	PSCHP1323
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	180X77	200X85	220X94	250X106	300X128	350X149	400X170
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR	2767	2870	3013	3259	3649	3915	4194
VISION WHITEPRO	2821	2952	3120	3391	3801	4284	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3046	3157	3317	3583	4014	4309	4612
VISION ACOUSTIK	3530	3936	4182	4580	5223	6355	7113 ☒

POW. CAŁKOWITA W CM	FORMAT 1:1				
	197	217	237	267	317
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1310	PSCHP1311	PSCHP1312	PSCHP1313	PSCHP1314
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	180X180	200X200	220X220	250X250	300X300
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE					
VISION WHITE lub REAR	2911	3013	3157	3423 ☒	3833 ☒
VISION WHITEPRO	2972	3100	3272 ☒	3563 ☒	3993 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	3202	3317	3473	3768 ☒	4219 ☒
VISION ACOUSTIK	3879 ☒	4065 ☒	4715 ☒	N/A	N/A

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)		
KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Wysokiej jakości ekrany rozwijane elektrycznie przeznaczone do zabudowy sufitowej, o bardzo dobrym współczynniku jakości do ceny. Obudowa zintegrowana all-in-one.



- ✓ Ekran z czarnymi ramkami.
- ✓ Obudowa aluminiowa z kołnierzem białą (RAL9016), przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych, posiadająca plastikowe zakończenia maskujące dostęp do uchwytów montażowych
- ✓ Zakończenia kasyety wykonane z blachy ocynkowanej.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasyety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasyety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw montażowy do sufitu właściwego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

FORMAT 4:3							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1300	PSCHP1301	PSCHP1302	PSCHP1303	PSCHP1304	PSCHP1318	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	170 X 128	190 X 143	210 X 158	240 X 180	290 X 218	340 X 255	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	3013	3157	3300	3587	4060	4325 ☒	N/A
VISION WHITEPRO	3067	3239	3407	3719	4211 ☒	4675 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3317	3473	3633	3948	4465	4760 ☒	N/A
VISION ACOUSTIK	3706	3924	4141	4629 ☒	5633 ☒	6154 ☒	N/A
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	N/A
Od 25 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	N/A	N/A

FORMAT 16:10							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1315	PSCHP1315	PSCHP1316	PSCHP1316	PSCHP1317	PSCHP1322	N/A
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	170 X 106	190 X 119	210 X 131	240 X 150	290 X 181	340 X 213	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	3013	3157	3300	3587	4060	4325	N/A
VISION WHITEPRO	3067	3239	3407	3719	4211	4675 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3317	3473	3633	3948	4465	4760	N/A
VISION ACOUSTIK	3706	3924	4141	4629	5633 ☒	6154 ☒	N/A
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	N/A
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	N/A	N/A

FORMAT 16:9							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1305	PSCHP1306	PSCHP1307	PSCHP1308	PSCHP1309	PSCHP1320	PSCHP1321
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	170 X 96	190 X 107	210 X 118	240 X 135	290 X 163	340 X 191	390 X 219
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	3013	3157	3300	3587	4060	4325	4673
VISION WHITEPRO	3067	3239	3407	3719	4211	4675	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3317	3473	3633	3948	4465	4760	N/A
VISION ACOUSTIK	3706	3924	4141	4629	5633	6154 ☒	N/A
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	+ 422
od 25 do 30 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	+ 549
od 35 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	+ 566	N/A

INCEEL Z CZARNYMI RAMKAMI

FORMAT 21:9 (2.35)

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1315	PSCHP1315	PSCHP1316	PSCHP1316	PSCHP1317	PSCHP1322	PSCHP1323
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	170 X 72	190 X 81	210 X 89	240 X 102	290 X 123	340 X 145	390 X 166
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	3013	3157	3300	3587	4060	4325	4673
VISION WHITEPRO	3067	3239	3407	3719	4211	4675	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3317	3473	3633	3948	4465	4760	5154
VISION ACOUSTIK	3706	3924	4141	4629	5633	6154	N/A
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	+ 422
od 25 do 30 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	+ 549
od 35 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	+ 566	N/A

FORMAT 1:1

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1310	PSCHP1311	PSCHP1312	PSCHP1313	PSCHP1314
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	170 X 170	190 X 190	210 X 210	240 X 240	290 X 290
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE					
VISION WHITE	3157	3300	3444	3751 ☒	4243 ☒
VISION WHITEPRO	3218	3387	3559 ☒	3891 ☒	4403 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	3473	3633	3788	4129 ☒	4670 ☒
VISION ACOUSTIK	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
CZARNY TOP					
od 5 (lub 10) do 45 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)

KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Najwyższej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie przeznaczone do zabudowy sufitowej, z systemem napinaczy Tensio Classic, skierowane do najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej. Obudowa zintegrowana all-in-one.



- ✓ Ekran z systemem napinaczy po obu stronach powierzchni projekcyjnej złożony z elastycznych linek.
- ✓ Obudowa aluminiowa z kołnierzem białą (RAL9016), przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych, posiadająca plastikowe zakończenia maskujące dostęp do uchwytów montażowych
- ✓ Zakończenia kasety wykonane z blachy ocynkowanej.
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw montażowy do sufitu właściwego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

FORMAT 4:3							
OVERALL SIZE in cm	197	217	237	267	317	367	417
CODE FOR ORDER	PSCHP1400	PSCHP1401	PSCHP1402	PSCHP1403	PSCHP1404	PSCHP1418	N/A
VIEWING AREA LxH in cm	145x109	165x124	185x139	215x161	265x199	315x236	N/A
PROJECTION SURFACES AVAILABLE							
VISION WHITE	3949	4122	4317	4685	5281	5689 ☒	N/A
VISION WHITEPRO	3996	4195	4413	4802	5416 ☒	6020 ☒	N/A
REFERENCE WHITE or GREY	4342	4533	4747	5152	5811	6259 ☒	N/A
VISION ACOUSTIK	4449	4809	5063	5490	6594 ☒	9200 ☒	N/A
OPTIONAL EXTRA BLACK TOP BORDER							
from 5 (or 10) up to 20 cm	+ 209	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	N/A
from 25 up to 30 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
from 35 up to 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	N/A	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	N/A	+ 349	+ 385	N/A	+ 512	+ 566	N/A

FORMAT 16:10							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1415	PSCHP1415	PSCHP1416	PSCHP1416	PSCHP1417	PSCHP1422	PSCHP1423
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	145x91	165x103	185x116	215x134	265x166	315x197	365x228
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	3949	4122	4317	4685	5281	5689	6109 ☒
VISION WHITEPRO	3996	4195	4413	4802	5416	6020 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	4342	4533	4747	5152	5811	6259	6719
VISION ACOUSTIK	4449	4809	5063	5490	6594 ☒	9200 ☒	10120 ☒
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	N/A
od 25 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	+ 566	N/A

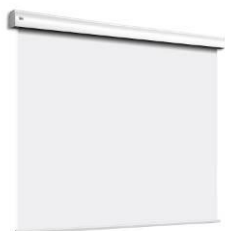
FORMAT 16:9							
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1405	PSCHP1406	PSCHP1407	PSCHP1408	PSCHP1409	PSCHP1420	PSCHP1421
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	145x82	165x93	185x104	215x121	265x149	315x177	365x205
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	3949	4122	4317	4685	5281	5689	6109
VISION WHITEPRO	3996	4195	4413	4802	5416	6020	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	4342	4533	4747	5152	5811	6259	6719
VISION ACOUSTIK	4449	4809	5063	5490	6594	9200 ☒	10120 ☒
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	+ 422
od 25 do 30 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	+ 549
od 35 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	+ 566	N/A

INCEEL TENSIO CLASSIC

	FORMAT 21:9 (2.35)						
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	197	217	237	267	317	367	417
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1415	PSCHP1415	PSCHP1416	PSCHP1416	PSCHP1417	PSCHP1422	PSCHP1423
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	145x62	165x70	185x79	215x91	265x113	315x134	365x155
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub GREY	3949	4122	4317	4685	5281	5689	6109
VISION WHITEPRO	3996	4195	4413	4802	5416	6020	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	4342	4533	4747	5152	5811	6259	6719
VISION ACOUSTIK	4449	4809	5063	5490	6594	9200	10120
CZARNY TOP							
od 5 (lub 10) do 20 cm	+ 204	+ 234	+ 258	+ 287	+ 344	+ 381	+ 422
od 25 do 30 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	+ 549
od 35 do 40 cm	+ 275	+ 303	+ 336	+ 373	+ 451	+ 496	N/A
45 cm	+ 316	+ 348	+ 385	+ 426	+ 512	+ 566	N/A

WARIANTY	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	
KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPŁATY

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie średniego formatu, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny. Solidna konstrukcja wytrzymała na ugięcia.

- ✓ Ekran bez czarnych ramek.
- ✓ Kasetka aluminiowa, otwarta w dolnej części, malowana proszkowo na kolor biały (RAL9016)
- ✓ Płaskie zakończenia kasety, malowane proszkowo na kolor biały (RAL9016)
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3			FORMAT 16:10		
	356	406	456	356	406	456
KOD DO ZAMÓWIENIA	N/A	PSCHP1202	PSCHP1204	N/A	PSCHP1207	PSCHP1208
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	N/A	400 X 300	450 X 338	N/A	400 X 250	450 X 281
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	N/A	3280 ☒	4235 ☒	N/A	3280 ☒	4235 ☒
VISION WHITEPRO	N/A	3526 ☒	N/A	N/A	3526 ☒	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	N/A	3608 ☒	4658 ☒	N/A	3608 ☒	4658 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	N/A	4108 ☒	4637 ☒	N/A	4108 ☒	4637 ☒
VISION ACOUSTIK	N/A	6802 ☒	7958 ☒	N/A	6802 ☒	7958 ☒

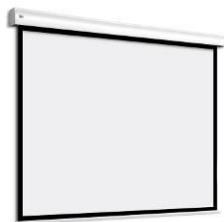
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3			FORMAT 21:9 (2.35)		
	356	406	456	356	406	456
KOD DO ZAMÓWIENIA	N/A	PSCHP1209	PSCHP1205	N/A	PSCHP1207	PSCHP1208
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	N/A	400 X 225	450 X 253	N/A	400 X 170	450 X 191
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE lub REAR	N/A	3280	4235 ☒	N/A	3280	4235
VISION WHITEPRO	N/A	3526 ☒	N/A	N/A	3526	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	N/A	3608	4658 ☒	N/A	3608	4658
VISION MACRO ACOUSTIK	N/A	4108	4637 ☒	N/A	4108	4637
VISION ACOUSTIK	N/A	6802 ☒	7958 ☒	N/A	6802 ☒	7958

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	FORMAT 1:1		
	356	406	456
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1200	PSCHP1201	PSCHP1203
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	350 X 350	400 X 400	450 X 450
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE			
VISION WHITE lub REAR	3136 ☒	3444 ☒	4662 ☒
VISION WHITEPRO	N/A	N/A	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	3452 ☒	3788 ☒	5129 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	3969 ☒	4317 ☒	4997 ☒
VISION ACOUSTIK	6814 ☒	7544 ☒	9016 ☒

WARIANTY Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)					
KOD	OPIS	KOSZT 356	KOSZT 406	KOSZT 456	
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881	+ 881	
ARG	System KORBOWY	N/A	N/A	N/A	
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY	
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	- 242	- 713	- 1185	
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A	N/A	N/A	
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A	N/A	N/A	
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	+ 1021	+ 1164	+ 1308	
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY	

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)

ALUMID Z CZARNYMI RAMKAMI



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie średniego formatu, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny. Solidna konstrukcja wytrzymała na ugięcia.

- ✓ Ekran z czarnymi ramkami
- ✓ Kasety aluminiowa, otwarta w dolnej części, malowana proszkowo na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Płaskie zakończenia kasety, malowane proszkowo na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

	FORMAT 4:3	FORMAT 16:10	FORMAT 16:9	FORMAT 21:9 (2.35)
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	406	406	406	406
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1202	PSCHP1207	PSCHP1209	PSCHP1207
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	390 X 293	390 X 244	390 X 219	390 X 166
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE				
VISION WHITE	3690 ☒	3690 ☒	3690	3690
VISION WHITEPRO	3936 ☒	3936 ☒	3936 ☒	3936
REFERENCE WHITE lub GREY	4060 ☒	4060 ☒	4060	4060
VISION MACRO ACOUSTIK	4518 ☒	4518 ☒	4518	4518
VISION ACOUSTIK	7212 ☒	7212 ☒	7212 ☒	7212 ☒
CZARNY TOP				
od 15 do 20 cm	+ 357	+ 357	+ 357	+ 357
od 25 do 40 cm	N/A	N/A	+ 467	+ 467
45 cm	N/A	N/A	+ 541	+ 541

WARIANTY KOD	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	- 713
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytem do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	+ 1164
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY

AKCESORIA [Zobacz strony 51-52](#)

ALUMID TENSIO



Najwyższej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektryczne średniego formatu z autorskim systemem napinaczy Tensio, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej. Solidna konstrukcja wytrzymała na ugięcia.

- ✓ Ekran z innowacyjnym systemem samo-napinaczy opracowanym przez Adeo Screen.
- ✓ Kasetka aluminiowa, otwarta w dolnej części, malowana proszkowo na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Płaskie zakończenia kasety, malowane proszkowo na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Nadajnik w komplecie (wersja ekranów elektrycznych z wbudowanym sterowaniem radiowym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

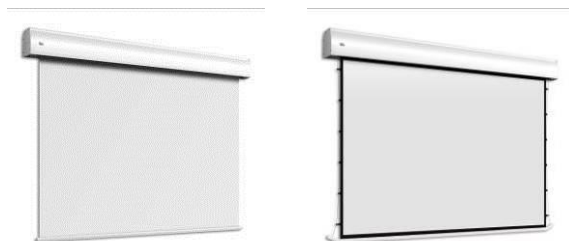
Standardowo czarny górny TOP ma 10 cm, pozostałe ramki po 5 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	406	456	406	456	406	456	406	456
	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9 (2.35)	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1502	PSCHP1504	PSCHP1507	PSCHP1508	PSCHP1509	PSCHP1505	PSCHP1507	PSCHP1508
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	363 X 272	413 X 310	363 X 227	413 X 258	363 X 204	413 X 232	363 X 156	413 X 177
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE	5412 ☒	8118 ☒	5412 ☒	8118 ☒	5412	8118 ☒	5412	8118
VISION WHITEPRO	5830 ☒	N/A	5830 ☒	N/A	5830 ☒	N/A	5830	N/A
REFERENCE WHITE lub GREY	5953 ☒	8930 ☒	5953 ☒	8930 ☒	5953	8930 ☒	5953	8930
VISION MACRO ACOUSTIK	5875 ☒	8589 ☒	5875 ☒	8589 ☒	5875	8589 ☒	5875	8589
VISION ACOUSTIK	9766 ☒	12960 ☒	9766 ☒	12960 ☒	9766 ☒	12960 ☒	9766	12960 ☒
CZARNY TOP								
od 15 do 20 cm	+ 357	+ 406	+ 357	+ 406	+ 357	+ 406	+ 357	+ 406
od 25 do 40 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	+ 467	+ 517	+ 467	+ 517
45 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	+ 541	+ 590	+ 541	+ 590

WARIANTY KOD	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (P)	KOSZT 406	KOSZT 456
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 881	+ 881
ARG	System KORBOWY	N/A	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	BEZ DOPLATY	
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	N/A	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	+ 1164	+ 1308
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety	BEZ DOPLATY	

AKCESORIA Zobacz strony 51-52

ALUMAX and ALUMAX TENSIO



Tensio Alimax - Najwyższej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie dużego formatu z autorskim systemem napinaczy Tensio, dedykowane dla najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej. Solidna konstrukcja wytrzymała na ugięcia.

Alimax - Wysokiej jakości ekrany elektryczne dużego formatu, charakteryzujące się najlepszym współczynnikiem jakości do ceny. Solidna konstrukcja wytrzymała na ugięcia.

- ✓ Ekran bez czarnych ramek albo z innowacyjnym systemem samo-napinaczy opracowanym przez Adeo Screen.
- ✓ Kasetka aluminiowa, otwarta w dolnej części, malowana proszkowo na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Płaskie zakończenia kasety, malowane proszkowo na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Wysuw materiału z tyłu kasety (dostępna opcja z wysuwem materiału z przodu kasety).
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Elektryczny przełącznik ścienny w komplecie (wersja ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Standardowo czarny górny TOP ma 10 cm, pozostałe ramki po 5 cm. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

POW. CAŁKOWITA w cm	512	612	512	612	512	612	512	612	512	612
ALUMAX BEZ CZARNYCH RAMEK	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9		FORMAT 1:1	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0061	PSCHP0063	PSCHP0062	PSCHP0064	PSCHP0062	PSCHP0064	PSCHP0062	PSCHP0064	PSCHP0062	N/A
POW. ROBOCZA w cm	500x375	600x450	500x313	600x375	500x281	600x337	500x213	600x255	500x500	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE										
VISION WHITE	8118 ☒	9348 ☒	8118 ☒	9348 ☒	8118 ☒	9348 ☒	8118 ☒	9348 ☒	8930 ☒	N/A
VISION MACRO ACOUSTIK	8774 ☒	10439 ☒	8774 ☒	10439 ☒	8774 ☒	10439 ☒	8774 ☒	10439 ☒	9651 ☒	N/A
VISION ACOUSTIK	14444 ☒	19873 ☒	14444 ☒	19873 ☒	14444 ☒	19873 ☒	14444 ☒	19873 ☒	15887 ☒	N/A

POW. CAŁKOWITA w cm	512	612	512	612	512	612	512	612	512	612
TENSIO ALUMAX Z CZARNYMI RAMKAMI	FORMAT 4:3		FORMAT 16:10		FORMAT 16:9		FORMAT 21:9		FORMAT 1:1	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP0068	PSCHP0069	PSCHP0070	PSCHP0071	PSCHP0070	PSCHP0071	PSCHP0070	PSCHP0071	N/A	N/A
POW. ROBOCZA w cm	464x348	564x423	464x290	564x353	464x261	564x317	464x197	564x240	N/A	N/A
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE										
VISION WHITE	13669 ☒	15551 ☒	13669 ☒	15551 ☒	13669 ☒	15551 ☒	13669 ☒	15551 ☒	N/A	N/A
VISION MACRO ACOUSTIK	14174 ☒	16363 ☒	14174 ☒	16363 ☒	14174 ☒	16363 ☒	14174 ☒	16363 ☒	N/A	N/A
VISION ACOUSTIK	19680 ☒	24944 ☒	19680 ☒	24944 ☒	19680 ☒	24944 ☒	19680 ☒	24944 ☒	N/A	N/A

CZARNY TOP										
od 15 do 20 cm	+ 455	+ 504	+ 455	+ 504	+ 455	+ 504	+ 455	+ 504	N/A	N/A

WARIANTY	Konfiguracja standardowa produktu: silnik z prawej strony (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw materiału z tyłu kasety (A)			
KOD	OPIS		KOSZT 512	KOSZT 612
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)		N/A	N/A
ARG	System KORBOWY		N/A	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki		BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych		- 2534	- 2669
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytyami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU		N/A	N/A
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)		N/A	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005		+ 1574	+ 1882
A	Wysuw materiału Z PRZODU kasety		BEZ DOPLATY	BEZ DOPLATY

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie, posiadające dwie powierzchnie projekcyjne w jednej kasecie (o różnych materiałach i/lub formatach).

- ✓ Ekran z dwiema niezależnymi powierzchniami projekcyjnymi.
- ✓ Ekran bez czarnych ramek.
- ✓ Elegancka kaseta wykonana z aluminium proszkowo malowana na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Zakończenia kasety z utlenianego aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z przodu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3..
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Dwa przełączniki w zestawie (dla ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Pilot w zestawie (dla ekranów z silnikiem ze sterowaniem radiowym zintegrowanym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

Istnieje możliwość wyboru 2 różnych rodzajów powierzchni w 2 różnych rozmiarach. Linia „POWIERZCHNIA ROBOCZA” pokazuje maksymalny rozmiar dostępny dla każdego produktu. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie. Wskazana „I” POWIERZCHNIA” i „II” POWIERZCHNIA” w poniższej tabeli mają charakter orientacyjny, możliwe jest odwrócenie kolejności wybranych powierzchni.

Możliwość wyboru DECO PRINT w technologii druku UV na białym materiale bazowym. W celu optymalizacji wydruku należy dostarczyć plik w rozdzielczości 100 Dpi w realnym wymiarze i plik CMYK (EPS Photoshop, EPS Illustrator, TIF, JPG lub PDF).

FORMATY 4:3 - 16:10 - 16:9 - 21:9 (2.35) - 1:1

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	225	250	275	300	325	350	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1705	PSCHP1700	PSCHP1701	PSCHP1702	PSCHP1703	PSCHP1704	
POWIERZCHNIA ROBOCZA może być personalizowana do max. szerokość x wysokość cm	218 X 218	243 X 243	268 X 268	293 X 293	318 X 318	343 X 343	
I° POWIERZCHNIA	II° POWIERZCHNIA						
VISION WHITE lub REAR	VISION WHITE lub REAR	4994	5408 ☒	5953 ☒	6617 ☒	7191 ☒	7810 ☒
VISION WHITE lub REAR	REFERENCE WHITE lub GREY	5244	5678 ☒	6252 ☒	6949 ☒	7552 ☒	8200 ☒
VISION WHITE lub REAR	VISION WHITEPRO	5449 ☒	6162 ☒	6810 ☒	7601 ☒	8261 ☒	8995 ☒
VISION WHITE lub REAR	VISION ACOUSTIK	6519 ☒	7134 ☒	7933 ☒	9057 ☒	9926 ☒	10861 ☒
VISION WHITE lub REAR	DECO PRINT	7253	7892 ☒	10024 ☒	11394 ☒	11771 ☒	12579 ☒
VISION WHITEPRO	REFERENCE WHITE lub GREY	5719	6470 ☒	7150 ☒	7983 ☒	8676 ☒	9446 ☒
VISION WHITEPRO	VISION WHITEPRO	5904 ☒	6917 ☒	7667 ☒	8585 ☒	9332 ☒	10180 ☒
VISION WHITEPRO	VISION ACOUSTIK	6974 ☒	7888 ☒	8790 ☒	10041 ☒	10996 ☒	12046 ☒
VISION WHITEPRO	DECO PRINT	7708	8647 ☒	10881 ☒	12378 ☒	12841 ☒	13764 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	REFERENCE WHITE lub GREY	5494	5949 ☒	6548 ☒	7255 ☒	7909 ☒	8594 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	DECO PRINT	7614	8286 ☒	10525 ☒	11964 ☒	12357 ☒	13206 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	VISION ACOUSTIK	6847 ☒	7491 ☒	8331 ☒	9508 ☒	10422 ☒	11402 ☒
VISION ACOUSTIK	VISION ACOUSTIK	8044 ☒	8860 ☒	9914 ☒	11496 ☒	12661 ☒	13911 ☒
VISION ACOUSTIK	DECO PRINT	8778 ☒	9619 ☒	12005 ☒	13833 ☒	14505 ☒	15629 ☒

WARIANTY KOD	Konfiguracja standardowa: silnik po prawej stronie (DX), biała aluminiowa kaseta, wysuw powierzchni z przodu kasety (A)	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 1763
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwyty do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	W KOMPLECIE
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
P	Wysuw materiału z TYŁU kasety	N/A

AKCESORIA **Zobacz strony 51-52**



Wysokiej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie, posiadające dwie powierzchnie projekcyjne w jednej kasecie (o różnych materiałach i/lub formatach).

- ✓ Ekran z dwiema niezależnymi powierzchniami projekcyjnymi z czarnymi ramkami.
- ✓ Elegancka kasetka wykonana z aluminium proszkowo malowana na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Zakończenia kasety z utlenianego aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z przodu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Dwa przełączniki w zestawie (dla ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Pilot w zestawie (dla ekranów z silnikiem ze sterowaniem radiowym zintegrowanym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm.

POWIERZCHNIA DECO nie mają czarnych ramek..

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

Istnieje możliwość wyboru 2 różnych rodzajów powierzchni w 2 różnych rozmiarach. Linia „POWIERZCHNIA ROBOCZA” pokazuje maksymalny rozmiar dostępny dla każdego produktu. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie. Wskazana „I” POWIERZCHNIA” i „II” POWIERZCHNIA” w poniższej tabeli mają charakter orientacyjny, możliwe jest odwrócenie kolejności wybranych powierzchni.

Możliwość wyboru DECO PRINT w technologii druku UV na białym materiale bazowym. W celu optymalizacji wydruku należy dostarczyć plik w rozdzielczości 100 Dpi w realnym wymiarze i plik CMYK (EPS Photoshop, EPS Illustrator, TIF, JPG lub PDF).

FORMATY 4:3 - 16:10 - 16:9 - 21:9 (2.35) - 1:1

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	225	250	275	300	325	350	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1705	PSCHP1700	PSCHP1701	PSCHP1702	PSCHP1703	PSCHP1704	
POWIERZCHNIA ROBOCZA może być personalizowana do max. szerokość x wysokość cm	208 X 208	233 X 233	278 X 278	283 X 283	308 X 388	333 X 333	
I° POWIERZCHNIA	II° POWIERZCHNIA						
VISION WHITE	VISION WHITE	5494	5941	6552 ☒	7200 ☒	7823 ☒	8499 ☒
VISION WHITE	REFERENCE WHITE lub GREY	5769	6236	6880 ☒	7560 ☒	8212 ☒	8926 ☒
VISION WHITE	VISION WHITEPRO	5965 ☒	6564	7109 ☒	7974 ☒	8676 ☒	9414 ☒
VISION WHITE	VISION ACOUSTIK	6744 ☒	7359 ☒	8175 ☒	9049 ☒	9893 ☒	10803 ☒
VISION WHITE	DECO PRINT	7503	8159	10324 ☒	11685 ☒	12087 ☒	12923 ☒
VISION WHITEPRO	REFERENCE WHITE lub GREY	6265 ☒	6892	7466 ☒	8372 ☒	9110 ☒	9885 ☒
VISION WHITEPRO	VISION WHITEPRO	6437 ☒	7187 ☒	7667 ☒	8749 ☒	9528 ☒	10328 ☒
VISION WHITEPRO	VISION ACOUSTIK	7216 ☒	7983 ☒	8733 ☒	9823 ☒	10746 ☒	11718 ☒
VISION WHITEPRO	DECO PRINT	7974 ☒	8782 ☒	10881 ☒	12460 ☒	12940 ☒	13837 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	REFERENCE WHITE lub GREY	6043	6535	7208 ☒	7921 ☒	8606 ☒	9348 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	DECO PRINT	7880	8569	10840 ☒	12271 ☒	12689 ☒	13571 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	VISION ACOUSTIK	7081	7728	8585	9500	10389	11345
VISION ACOUSTIK	VISION ACOUSTIK	7995 ☒	8778 ☒	9799 ☒	10898 ☒	11964 ☒	13108 ☒
VISION ACOUSTIK	DECO PRINT	8753 ☒	9578 ☒	11947 ☒	13534 ☒	14157 ☒	15227 ☒
CZARNY TOP							
od 15 do 20 cm		+ 418	+ 476	+ 508	+ 541	+ 582	+ 623
od 25 do 40 cm		+ 549	+ 615	+ 664	+ 705	+ 763	+ 812

WARIANTY KOD	Konfiguracja standardowa: silnik po prawej stronie (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw powierzchni z przodu kasety (A)	KOSZT
	OPIS	
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 1763
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	W KOMPLECIE
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
P	Wysuw materiału z TYŁU kasety	N/A

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



Najwyższej jakości ekrany projekcyjne rozwijane elektrycznie z klasycznym systemem napinaczy, posiadające dwie powierzchnie projekcyjne (o różnych materiałach i/lub formatach), skierowane do najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej.



- ✓ Ekran z dwiema niezależnymi powierzchniami projekcyjnymi z czarnymi ramkami.
- ✓ Ekran z systemem napinaczy po obu stronach powierzchni projekcyjnej złożony z elastycznych linek.
- ✓ Elegancka kasetka wykonana z aluminium proszkowo malowana na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Zakończenia kasety z utlenianego aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z przodu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Dwa przełączniki w zestawie (dla ekranów ze standardowym silnikiem).
- ✓ Pilot w zestawie (dla ekranów z silnikiem ze sterowaniem radiowym zintegrowanym).
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.

Standardowo czarny TOP wynosi 5 cm dla ekranów do 250 cm szerokości całkowitej, dla większych ekranów standardowo TOP wynosi 10 cm

POWIERZCHNIA DECO bez czarnych ramek.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

Istnieje możliwość wyboru 2 różnych rodzajów powierzchni w 2 różnych rozmiarach. Linia „POWIERZCHNIA ROBOCZA” pokazuje maksymalny rozmiar dostępny dla każdego produktu. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie. Wskazana „I” POWIERZCHNIA” i „II” POWIERZCHNIA” w poniższej tabeli mają charakter orientacyjny, możliwe jest odwrócenie kolejności wybranych powierzchni. Możliwość wyboru DECO PRINT w technologii druku UV na białym materiale bazowym. W celu optymalizacji wydruku należy dostarczyć plik w rozdzielczości 100 Dpi w realnym wymiarze i plik CMYK (EPS Photoshop, EPS Illustrator, TIF, JPG lub PDF).

FORMATY 4:3 - 16:10 - 16:9 - 21:9 (2.35) - 1:1

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM	225	250	275	300	325	350	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHP1705	PSCHP1700	PSCHP1701	PSCHP1702	PSCHP1703	PSCHP1704	
POWIERZCHNIA ROBOCZA może być personalizowana do max. szerokość x wysokość cm	183 X 183	208 X 208	233 X 233	258 X 258	283 X 283	308 X 308	
I° POWIERZCHNIA	II° POWIERZCHNIA						
VISION WHITE	VISION WHITE	6921	7236	7995 ☒	8823 ☒	9610 ☒	10475 ☒
VISION WHITE	REFERENCE WHITE lub GREY	7265	7597	8397	9266	10090	11000
VISION WHITE	VISION WHITEPRO	7581	7938 ☒	8774 ☒	9684 ☒	10562 ☒	11496 ☒
VISION WHITE	VISION ACOUSTIK	8307 ☒	8774 ☒	9762 ☒	10844 ☒	11886 ☒	13017 ☒
VISION WHITE	DECO PRINT	8216	8807	11045 ☒	12497 ☒	12981 ☒	13911 ☒
VISION WHITEPRO	REFERENCE WHITE lub GREY	7958	8335	9213	10168	11090	12070
VISION WHITEPRO	VISION WHITEPRO	8241	8639 ☒	9553 ☒	10545 ☒	11513 ☒	12517 ☒
VISION WHITEPRO	VISION ACOUSTIK	8967	9475 ☒	10541 ☒	11705 ☒	12837 ☒	14038 ☒
VISION WHITEPRO	DECO PRINT	8876	9508 ☒	11824 ☒	13358 ☒	13932 ☒	14932 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	REFERENCE WHITE lub GREY	7614	7962	8794	9705	10570	11525
REFERENCE WHITE lub GREY	DECO PRINT	8626	9245	11599	13120	13628	14608
REFERENCE WHITE lub GREY	VISION ACOUSTIK	8721	9213	10250	11386	12480	13669
VISION ACOUSTIK	VISION ACOUSTIK	9692 ☒	10311 ☒	11529 ☒	12866 ☒	14161 ☒	15560 ☒
VISION ACOUSTIK	DECO PRINT	9602 ☒	10344 ☒	12812 ☒	14518 ☒	15256 ☒	16453 ☒
CZARNY TOP							
od 15 do 20 cm	+ 418	+ 476	+ 508	+ 541	+ 582	+ 623	
od 25 do 40 cm	+ 549	+ 615	+ 664	+ 705	+ 763	+ 812	

WARIANTY Konfiguracja standardowa: silnik po prawej stronie (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw powierzchni z przodu kasety (A)

KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	+ 1763
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytemi do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	W KOMPLECIE
GR	KOLOR kasety SZARY (anodowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
P	Wysuw materiału z TYŁU kasety	N/A

AKCESORIA Zobacz strony 51-52

MULTIFORMAT Z CZARNYMI RAMKAMI



Wysokiej jakości ekrany rozwijane elektrycznie, posiadające możliwość zmiany formatu.

- ✓ Ekran z czarnymi ramkami z niezależnym górnym maskowaniem w kolorze czarnym do modyfikowania wysokości obrazu.
- ✓ Elegancka kasetka wykonana z aluminium proszkowo malowana na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Zakończenia kasety z utlenianego aluminium.
- ✓ Zachowanie osi poziomej środka obszaru roboczego przy zmianie formatu.
- ✓ Wysuw materiału z przodu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Interfejs Somfy ILT4 w komplecie: składający się z: odbiornika IRDA i 8- kanałowego pilota IRDA.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.



Standardowo czarny górny top wynosi 10 cm oraz 7cm po bokach i na dole. Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

Istnieje możliwość wyboru 2 rodzajów formatów natywnych (4:3 lub 16:9), które muszą być zgodne z formatami projektora używanego przez klienta. Pozostałe 6 formatów może być zaprogramowane przez Adeo Screen lub pozostać wolne do zapamiętania w przyszłości przez klienta.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM		225	250	275	300	325
KOD DO ZAMÓWIENIA		PSCHP1605	PSCHP1600	PSCHP1601	PSCHP1602	PSCHP1603
FORMAT NATYWNY 16:9	POWIERZCHNIA ROBOCZA L x H cm	204 x 115	229 x 129	254 x 143	279 x 157	304 x 171
FORMAT NATYWNY 4:3	POWIERZCHNIA ROBOCZA L x H cm	204 x 153	229 x 172	254 x 191	279 x 209	304 x 228
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE		9721	10004	10287	10570	10849 ☒
VISION WHITEPRO		9901	10201	10500	10803 ☒	11107 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY		10102	10311	10603	11008	11304 ☒
VISION ACOUSTIK		11267	11719 ☒	12169 ☒	12624 ☒	13079 ☒
CZARNY TOP						
od 15 do 20 cm		+ 225	+ 238	+ 254	+ 271	+ 291
od 25 do 40 cm		+ 291	+ 307	+ 332	+ 353	+ 381

WARIANTY	Konfiguracja standardowa: silnik po prawej stronie (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw powierzchni z przodu kasety.	
KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	N/A
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwytyami do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	W KOMPLECIE
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
P	Wysuw materiału z TYŁU kasety	N/A

AKCESORIA **Zobacz strony 51-52**

MULTIFORMAT TENSIO CLASSIC



Najwyższej jakości ekrany rozwijane elektrycznie z systemem napinaczy, posiadające możliwość zmiany formatu, skierowane do najbardziej wymagających użytkowników. System bocznych napinaczy zapewnia idealną gładkość powierzchni projekcyjnej.

- ✓ Ekran z systemem napinaczy i czarnymi ramkami oraz z niezależnym czarnym maskowaniem powierzchni roboczej.
- ✓ Elegancka kasetka wykonana z aluminium proszkowo malowana na kolor biały (RAL9016).
- ✓ Zakończenia kasety z utlenianego aluminium.
- ✓ Wysuw materiału z przodu kasety.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Zgodność z dyrektywami CE: Low Voltage Directive 2006-95-CE i Electromagnetic Compatibility 2004-108-CE.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego i sufitowego w komplecie.
- ✓ Interfejs Somfy ILT4 w komplecie: składający się z: odbiornika IRDA i 8- kanałowego pilota IRDA.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.



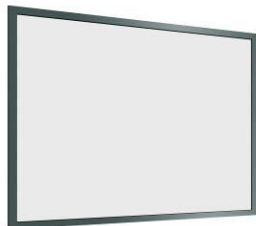
Standardowo czarny górny top wynosi 10 cm oraz 7 cm po bokach i na dole. Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

Istnieje możliwość wyboru 2 rodzajów formatów natywnych (4:3 lub 16:9), które muszą być zgodne z formatami projektora używanego przez klienta. Pozostałe 6 formatów może być zaprogramowane przez Adeo Screen lub pozostać wolne do zapamiętania w przyszłości przez klienta.

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA W CM		225	250	275	300	325
KOD DO ZAMÓWIENIA		PSCHP1605	PSCHP1600	PSCHP1601	PSCHP1602	PSCHP1603
FORMAT NATYWNY 16:9	POWIERZCHNIA ROBOCZA L x H cm	179 x 101	204 x 115	229 x 129	254 x 143	279 x 157
FORMAT NATYWNY 4:3	POWIERZCHNIA ROBOCZA L x H cm	179 x 134	204 x 153	229 x 172	254 x 191	279 x 209
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE		10106	10393	10906	11197	11492
VISION WHITEPRO		10287	10594	11127	11443	11759 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY		10885	11193	11894	12079	12394
VISION ACOUSTIK		11681	12144	12866 ☒	13341 ☒	13813 ☒
CZARNY TOP						
od 15 do 20 cm		+ 225	+ 238	+ 254	+ 271	+ 291
od 25 do 40 cm		+ 291	+ 307	+ 332	+ 353	+ 381

WARIANTY	Konfiguracja standardowa: silnik po prawej stronie (DX), biała aluminiowa kasetka, wysuw powierzchni z przodu kasety.	
KOD	OPIS	KOSZT
SR3	SILNIK z wbudowanym bezprzewodowym sterowaniem radiowym (pilot w komplecie)	N/A
ARG	System KORBOWY	N/A
SX	LEWA strona montażu silnika lub korbki	N/A
S	Ekran BEZ KASETY dla instalacji profesjonalnych	N/A
R	Ekran Z KASETĄ z uchwyty do ściennego i sufitowego SZYBKIEGO MONTAŻU	W KOMPLECIE
GR	KOLOR kasety SZARY (anodyzowane aluminium)	N/A
NE	KOLOR kasety CZARNY MATOWY RAL 9005	N/A
P	Wysuw materiału z tyłu kasety	N/A

AKCESORIA Zobacz strony 51-52



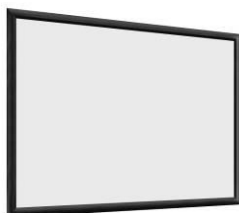
Uniwersalne ekrany projekcyjne ramowe mające zastosowanie zarówno w biznesie oraz kinie domowym. Odchudzona wersja ekranu "FramePro", podobna do ramy telewizora plazmowego. Ekran te charakteryzują się bardzo atrakcyjną ceną, przy jednoczesnym zaoferowaniu powierzchni o idealnej gładkości.

- ✓ Ekran z lekką aluminiową ramą do stałych instalacji.
- ✓ Aluminiowa rama w kolorze czarnym matowym lub pokryta czarnym aksamitem.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Aluminium lub pręty żelazne oraz gumki elastyczne do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3			FORMAT 16:10		
	160 X 124	200 X 154	250 X 191	160 X 106	200 X 131	250 X 162
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0230	PSCHT231	PSCHT0232	PSCHT0238	PSCHT0239	PSCHT0240
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	145 X 109	185 X 139	235 X 176	145 X 91	185 X 116	235 X 147
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	955	1041	1246	955	1041	1246
VISION WHITEPRO	1021	1148	1410	1021	1148	1410
REFERENCE WHITE lub GREY	1050	1144	1369	1050	1144	1369
HELIOS WHITE lub GREY	1349	1533	1861	1349	1533	1861
VISION ACOUSTIK	1423	1747	2243 ☒	1423	1747	2243
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1857	2173	2661	1857	2173	2661
DOSTĘPNE OPCJE						
RAMA POKRYTA CZARNYM AKSAMITEM	+ 98	+ 107	+ 127	+ 98	+ 107	+ 127

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	FORMAT 16:9			FORMAT 21:9 (2.35)		
	160 X 97	200 X 119	250 X 147	160 X 77	200 X 94	250 X 115
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0234	PSCHT235	PSCHT0236	PSCHT0238	PSCHT0239	PSCHT0240
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	145 X 81	185 X 104	235 X 132	145 X 62	185 X 79	235 X 100
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE						
VISION WHITE	955	1041	1246	955	1041	1246
VISION WHITEPRO	1021	1148	1410	1021	1148	1410
REFERENCE WHITE lub GREY	1050	1144	1369	1050	1144	1369
HELIOS WHITE lub GREY	1349	1533	1861	1349	1533	1861
VISION ACOUSTIK	1423	1747	2243 ☒	1423	1747	2243
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1857	2173	2661	1857	2173	2661
DOSTĘPNE OPCJE						
RAMA POKRYTA CZARNYM AKSAMITEM	+ 98	+ 107	+ 127	+ 98	+ 107	+ 127



Ekran projekcyjny ramowy najwyższej jakości i gładkości powierzchni przeznaczony do trwałego zawieszenia, dedykowany w szczególności do kina domowego. Konstrukcja z profilami odbijającymi światło pod kątem 45%, przeznaczona dla najbardziej wymagających użytkowników.

- ✓ Aluminiowa rama w kolorze czarnym matowym lub pokryta czarnym aksamitem.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Pręty aluminiowe i żelazne oraz gumki elastyczne do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

POW. CAŁKOWITA W CM	FORMAT 4:3					FORMAT 16:10				
	177x137	200x154	217x167	267x205	317x242	177x117	200x131	217x142	267x173	317x205
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0100	PSCHT0120	PSCHT0101	PSCHT0104	PSCHT0105	PSCHT0112	PSCHT0113	PSCHT0113	PSCHT0114	PSCHT0115
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	160X 120	183 X 137	200 X 150	250 X 188	300 X 225	160 x 100	183 x 114	200 x 125	250 x 156	300 x 188
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE										
VISION WHITE	1218	1267	1312	1726	2407 ☒	1218	1267	1312	1726	2407
VISION WHITEPRO	1320	1402	1476	1915	2751 ☒	1320	1402	1476	1915	2751
REFERENCE WHITE lub GREY	1341	1394	1443	1898	2649 ☒	1341	1394	1443	1898	2649
HELIOS WHITE lub GREY	1611	1759	1845	2382	3382 ☒	1611	1759	1845	2382	3382
VISION ACOUSTIK	1792	1972	2050	2796 ☒	4047 ☒	1792	1972	2050	2796	4047 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2177	2398	2538	3235	4649 ☒	2177	2398	2538	3235	4649 ☒

DOSTĘPNE OPCJE										
Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 123	+ 127	+ 131	+ 176	+ 242	+ 123	+ 127	+ 131	+ 176	+ 242

POW. CAŁKOWITA W CM	FORMAT 16:9						
	177x107	200x120	217x129	237x141	257x152	267x157	317x186
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0106	PSCHT0119	PSCHT0107	PSCHT0108	PSCHT0109	PSCHT0110	PSCHT0111
POW. ROBOCZA w cm	160 X 90	183 X 103	200 X 112	220 X 124	240 X 135	250 X 140	300 X 169
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	1078	1127	1173	1218	1509	1542	2148
VISION WHITEPRO	1140	1222	1296	1349	1648	1689	2370
REFERENCE WHITE lub GREY	1185	1242	1291	1341	1660	1697	2362
HELIOS WHITE lub GREY	1611	1759	1845	1902	2140	2382	3382
VISION ACOUSTIK	1652	1833	1911	2058	2419	2612	3788 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2177	2398	2538	2558	2960	3235	4395

DOSTĘPNE OPCJE							
Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 107	+ 115	+ 119	+ 123	+ 152	+ 156	+ 217

POW. CAŁKOWITA W CM	FORMAT 21:9 (2.35)						
	177x85	200x95	217x102	237x111	257x119	267x123	317x145
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0112	PSCHT0113	PSCHT0113	PSCHT0114	PSCHT0114	PSCHT0114	PSCHT0115
POW. ROBOCZA w cm	160X 68	183 X 78	200 X 85	220 X 94	240 X 102	250 X 106	300 X 128
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	1078	1127	1173	1218	1509	1542	2148
VISION WHITEPRO	1140	1222	1296	1349	1648	1689	2370
REFERENCE WHITE lub GREY	1185	1242	1291	1341	1660	1697	2362
HELIOS WHITE lub GREY	1611	1759	1845	1902	2140	2382	3382
VISION ACOUSTIK	1652	1833	1911	2058	2419	2612	3788
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2177	2398	2538	2558	2960	3235	4395

DOSTĘPNE OPCJE							
Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 107	+ 115	+ 119	+ 123	+ 152	+ 156	+ 217

PLANO CURVED



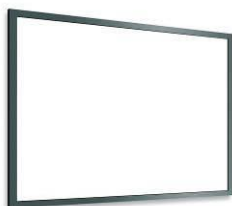
Ekran projekcyjny ramowy najwyższej jakości i gładkości powierzchni przeznaczony do trwałego zawieszenia, dedykowany w szczególności do kina domowego. Konstrukcja z profilami odbijającymi światło pod kątem 45%, przeznaczona dla najbardziej wymagających użytkowników. Profil ekranu w kształcie łuku.

- ✓ Aluminiowa rama (szerokość 85 mm) pokryta czarnym aksamitem.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Pręty aluminiowe lub żelazne oraz gumki elastyczne do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Promień łuku ekranu udoskonalony dla każdego rozmiaru ekranu.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

FORMAT 16:9							
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	177x107	200x120	217x129	237x141	257x152	267x157	317x186
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT2500	PSCHT2501	PSCHT2502	PSCHT2503	PSCHT2504	PSCHT2505	PSCHT2506
POW. ROBOCZA w cm	160 X 90	183 X 103	200 X 112	220 X 124	240 X 135	250 X 140	300 X 169
PROMIEŃ w cm	824	942	1030	1133	1236	1287	1545
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	2037	2095	2149	2198	2526	2563	3251
VISION WHITEPRO	2099	2190	2272	2329	2665	2710	3473
REFERENCE WHITE lub GREY	2144	2210	2267	2321	2677	2718	3465
HELIOS WHITE lub GREY	2472	2587	2681	2780	3157	3214	4030
VISION ACOUSTIK	2611	2801	2887	3038	3436	3633	5207 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	3038	3227	3374	3538	3977	4067	5699

FORMAT 21:9 (2.35)							
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	177x85	200x95	217x102	237x111	257x119	267x123	317x145
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT2507	PSCHT2508	PSCHT2509	PSCHT2510	PSCHT2511	PSCHT2512	PSCHT2513
POW. ROBOCZA w cm	160X 68	183 X 78	200 X 85	220 X 94	240 X 102	250 X 106	300 X 128
PROMIEŃ w cm	824	942	1030	1133	1236	1287	1545
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE	2037	2095	2149	2198	2526	2563	3251
VISION WHITEPRO	2099	2190	2272	2329	2665	2710	3473
REFERENCE WHITE lub GREY	2144	2210	2267	2321	2677	2718	3465
HELIOS WHITE lub GREY	2472	2587	2681	2780	3157	3214	4030
VISION ACOUSTIK	2611	2801	2887	3038	3436	3633	5207
HELIOS WHITE ACOUSTIK	3038	3227	3374	3538	3977	4067	5699



Ekrany projekcyjne ramowe o najwyższej wytrzymałości i gładkości powierzchni przeznaczone do trwałych instalacji audiowizualnych. Gruba, solidna, wytrzymała, skręcana rama.

- ✓ Materiał projekcyjny mocowany na elastyczne gumki napięte od spodu ramy ekranu.
- ✓ Aluminiowa rama w kolorze czarnym matowym lub pokryta czarnym aksamitem.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Pręty aluminiowe lub żelazne oraz gumki elastyczne do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.
- ✓ Możliwość cięcia profili pionowych i poziomych na większą ilość elementów.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3.

Uwaga: Produkty o powierzchni całkowitej 500 i 600 cm są przeznaczone wyłącznie do instalacji ściennych i nie mogą być stosowane ze stojakami podłogowymi.

FORMAT 4:3

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x124	200x154	250x192	300x229	350x267	400x304	500x379	600x454
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0300	PSCHT0301	PSCHT0302	PSCHT0303	PSCHT0304	PSCHT0305	PSCHT0306	PSCHT0307
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 108	184 x 138	234 x 176	284 x 213	334 x 251	384 x 288	484 x 363	584 x 438
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111 ☒	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202 ☒	2325 ☒	2476 ☒	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1296	1406	1701	2255	2325 ☒	2444 ☒	3374 ☒	5260 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3784 ☒	5601 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	1570	1771	2148	2972 ☒	3186 ☒	3698 ☒	4912 ☒	6994 ☒
VISION ACOUSTIK	1599	1984	2542 ☒	3280 ☒	4047 ☒	4940 ☒	8093 ☒	11008 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2083	2411	2948	4174 ☒	4584 ☒	5617 ☒	8589 ☒	11312 ☒

DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 213	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:10

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x106	200x131	250x162	300x194	350x225	400x256	500x319	600x381
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 90	184 x 115	234 x 146	284 x 178	334 x 209	384 x 240	484 x 303	584 x 365
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067 ☒	4781 ☒
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202	2325	2476 ☒	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1296	1406	1701	2255	2325	2444	3374 ☒	5260 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3784 ☒	5601 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	1570	1771	2148	2972	3186	3698	4912 ☒	6994 ☒
VISION ACOUSTIK	1599	1984	2542	3280	4047 ☒	4940 ☒	8093 ☒	11008 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2083	2411	2948	4174 ☒	4584 ☒	5617 ☒	8589 ☒	11312 ☒

DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 213	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS

FORMAT 16:9

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x97	200x119	250x147	300x176	350x204	400x232	500x288	600x344
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0309	PSCHT0310	PSCHT0311	PSCHT0312	PSCHT0313	PSCHT0314	PSCHT0315	PSCHT0316
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 81	184 x 103	234 x 131	284 x 160	334 x 188	384 x 216	484 x 272	584 x 328
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067 ☒	4781 ☒
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202	2325	2476 ☒	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1296	1406	1701	2255	2325	2444	3374 ☒	5260 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3784 ☒	5601 ☒
HELIOS WHITE or HELIOS GREY	1570	1771	2148	2972	3186	3698	4912 ☒	6995 ☒
VISION ACOUSTIK	1599	1984	2542	3280	4047 ☒	4940 ☒	8093 ☒	11008 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2083	2411	2948	4171 ☒	4584 ☒	5617 ☒	8589 ☒	11312 ☒

DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 213	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

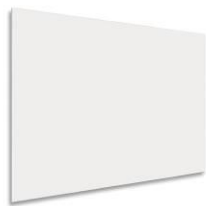
FORMAT 21:9 (2.35)

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x77	200x94	250x116	300x137	350x158	400x179	500x222	600x265
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 61	184 x 78	234 x 100	284 x 121	334 x 142	384 x 163	484 x 206	584 x 249
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067	4781 ☒
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202	2325	2476	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	1296	1406	1701	2255	2325	2444	3374	5260 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3784	5601 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	1570	1771	2148	2972	3186	3698	4912	6995 ☒
VISION ACOUSTIK	1599	1984	2542	3280	4047	4940 ☒	8093 ☒	11008 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	2083	2411	2948	4174 ☒	4584 ☒	5617 ☒	8589 ☒	11312 ☒

DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 213	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS



Ekrany projekcyjne ramowe o najwyższej wytrzymałości i gładkości powierzchni przeznaczone do trwałych instalacji audiowizualnych. Gruba, solidna, wytrzymała, skręcana rama.

- ✓ Montaż powierzchni projekcyjnej z przedniej części ramy za pomocą gumek elastycznych. Powierzchnia w pełni pokrywa strukturę ramy.
- ✓ Aluminiowa rama.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Pręty aluminiowe lub żelazne, kursory aluminiowe oraz gumki elastyczne do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.
- ✓ Możliwość cięcia profili pionowych i poziomych na większą ilość elementów.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Uwaga: Produkty o powierzchni całkowitej 500 i 600 cm są przeznaczone wyłącznie do instalacji ściennych i nie mogą być stosowane ze stojakami podłogowymi.

FORMAT 4:3

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x120	200x150	250x188	300x225	350x263	400x300	500x375	600x450
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0300	PSCHT0301	PSCHT0302	PSCHT0303	PSCHT0304	PSCHT0305	PSCHT0306	PSCHT0307
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	160 x 120	200 x 150	250 x 188	300 x 225	350 x 263	400 x 300	500 x 375	600 x 450
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202 ☒	2325 ☒	2476 ☒	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE GREY	1296	1406	1701	2255	2321	2444 ☒	3374 ☒	5260 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:10

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x100	200x125	250x156	300x188	350x219	400x250	500x313	600x375
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	160 x 100	200 x 125	250 x 156	300 x 188	350 x 219	400 x 250	500 x 313	600 x 375
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202	2325 ☒	2476 ☒	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE GREY	1296	1406	1701	2255	2321	2444 ☒	3374 ☒	5260 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:9

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x90	200x112	250x140	300x169	350x197	400x225	500x281	600x337
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0309	PSCHT0310	PSCHT0311	PSCHT0312	PSCHT0313	PSCHT0314	PSCHT0315	PSCHT0316
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	160 x 90	200 x 112	250 x 140	300 x 169	350 x 197	400 x 225	500 x 281	600 x 337
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202	2325 ☒	2476 ☒	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE GREY	1296	1406	1701	2255	2321	2444 ☒	3374 ☒	5260 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS

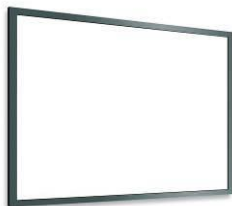
FORMAT 21:9 (2.35)

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x68	200x85	250x106	300x128	350x149	400x170	500x213	600x255
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	160 x 68	200 x 85	250 x 106	300 x 128	350 x 149	400 x 170	500 x 213	600 x 255
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION WHITEPRO	1222	1345	1652	2202	2325	2476	3444 ☒	5371 ☒
REFERENCE GREY	1296	1406	1701	2255	2321	2444	3374	5260 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FRAMEPRO REAR BUTTONS



Ekrany projekcyjne ramowe o najwyższej wytrzymałości i gładkości powierzchni przeznaczone do trwałych instalacji audiowizualnych. Gruba, solidna, wytrzymała, skręcana rama.

- ✓ Montaż powierzchni projekcyjnej z tylnej części ramy za pomocą klipsów.
- ✓ Aluminiowa rama w kolorze czarnym matowym lub pokryta czarnym aksamitem.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Kursory aluminiowe do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.
- ✓ Możliwość cięcia profili pionowych i poziomych na większą ilość elementów.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Uwaga: Produkty o powierzchni całkowitej 500 i 600 cm są przeznaczone wyłącznie do instalacji ściennych i nie mogą być stosowane ze stojakami podłogowymi.

FORMAT 4:3

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x124	200x154	250x192	300x229	350x267	400x304	500x379	600x454
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0300	PSCHT0301	PSCHT0302	PSCHT0303	PSCHT0304	PSCHT0305	PSCHT0306	PSCHT0307
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 108	184 x 138	234 x 176	284 x 213	334 x 251	384 x 288	484 x 363	584 x 438
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111 ☒	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111 ☒	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 623	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:10

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x106	200x131	250x162	300x194	350x225	400x256	500x319	600x381
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 90	184 x 115	234 x 146	284 x 178	334 x 209	384 x 240	484 x 303	584 x 365
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 623	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:9

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x97	200x119	250x147	300x176	350x204	400x232	500x288	600x344
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0309	PSCHT0310	PSCHT0311	PSCHT0312	PSCHT0313	PSCHT0314	PSCHT0315	PSCHT0316
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 81	184 x 103	234 x 131	284 x 160	334 x 188	384 x 216	484 x 272	584 x 328
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 213	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

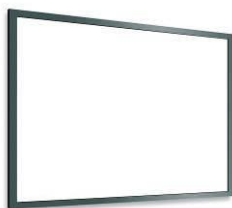
FRAMEPRO REAR BUTTONS

FORMAT 21:9 (2.35)

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x77	200x94	250x116	300x137	350x158	400x179	500x222	600x265
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 61	184 x 78	234 x 100	284 x 121	334 x 142	384 x 163	484 x 206	584 x 249
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE								
Rama pokryta czarnym aksamitem	+ 119	+ 131	+ 156	+ 205	+ 213	+ 225	+ 307	+ 480
Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FRAMEPRO FRONT BUTTONS



Ekrany projekcyjne ramowe o najwyższej wytrzymałości i gładkości powierzchni przeznaczone do trwałych instalacji audiowizualnych. Gruba, solidna, wytrzymała, skręcana rama. Materiał projekcyjny mocowany na front ramy na napy z boku ramy ekranu.

- ✓ Montaż powierzchni projekcyjnej w przedniej części ramy za pomocą zatrzasków/klipsów do boków ramy.
- ✓ Aluminiowa rama w kolorze czarnym matowym.
- ✓ Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.
- ✓ Kursory aluminiowe do montowania powierzchni projekcyjnej w komplecie.
- ✓ Zestaw do montażu ściennego w komplecie.
- ✓ Wielojęzyczna instrukcja obsługi w komplecie.
- ✓ Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie.
- ✓ Możliwość cięcia profili pionowych i poziomych na większą ilość elementów.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Uwaga: Produkty o powierzchni całkowitej 500 i 600 cm są przeznaczone wyłącznie do instalacji ściennych i nie mogą być stosowane ze stojakami podłogowymi.

FORMAT 4:3

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x124	200x154	250x192	300x229	350x267	400x304	500x379	600x454
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0300	PSCHT0301	PSCHT0302	PSCHT0303	PSCHT0304	PSCHT0305	PSCHT0306	PSCHT0307
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 108	184 x 138	234 x 176	284 x 213	334 x 251	384 x 288	484 x 363	584 x 438
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111 ☒	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111 ☒	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:10

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x106	200x131	250x162	300x194	350x225	400x256	500x319	600x381
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 90	184 x 115	234 x 146	284 x 178	334 x 209	384 x 240	484 x 303	584 x 365
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222 ☒	3067 ☒	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FORMAT 16:9

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x97	200x119	250x147	300x176	350x204	400x232	500x288	600x344
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0309	PSCHT0310	PSCHT0311	PSCHT0312	PSCHT0313	PSCHT0314	PSCHT0315	PSCHT0316
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 81	184 x 103	234 x 131	284 x 160	334 x 188	384 x 216	484 x 272	584 x 328
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067 ☒	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067 ☒	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

FRAMEPRO FRONT BUTTONS

FORMAT 21:9 (2.35)

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x77	200x94	250x116	300x137	350x158	400x179	500x222	600x265
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHT0318	PSCHT0319	PSCHT0320	PSCHT0321	PSCHT0322	PSCHT0323	PSCHT0324	PSCHT0325
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	144 x 61	184 x 78	234 x 100	284 x 121	334 x 142	384 x 163	484 x 206	584 x 249
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE								
VISION FOLD	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067	4781 ☒
VISION FOLD REAR	1177	1279	1545	2050	2111	2222	3067	4781 ☒

DODATKOWE DOSTĘPNE OPCJE

Profile poziome podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
Profile pionowe podzielone na 2 części	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90	+ 90
Profile poziome podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184
Profile pionowe podzielone na 3 części	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184	+ 184

POWIERZCHNIA SZYBKIEGO MONTAŻU



Powierzchnie projekcyjne przeznaczone do stosowania z kratownicami (nie są one elementem zestawu). Konstrukcja bazuje na żelaznych prętach, przymocowanych do wszystkich czterech brzegów materiału i elastycznych linkach. Mocowanie linek odbywa się bezpośrednio na prętach zamiast za pomocą klasycznych metalowych pierścieni co daje znacznie lepszą gładkość powierzchni projekcyjnej. Wyposażenie: 20 cm linki elastyczne, ocynkowane pręty żelazne o średnicy 5 mm, zamknięcia motylkowe, złącza do mocowania. Powierzchnie projekcyjne wykonane z PVC bez kadmu opatrzone certyfikatem trudnopalności – patrz tabela na str.3.

Ze względów technicznych/produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie. Uwaga: Pręty żelazne umieszczone w produkcie są w całości do 349 cm; od 350 do 699 cm są podzielone na 2 części; powyżej 700 cm pręty są podzielone na 3 części.

Uwaga: Ceny powierzchni szybkiego montażu dla największych rozmiarów, oznaczone na czerwono nie zawierają kosztu transportu – koszt wyliczony indywidualnie.

FORMAT 4:3							
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x121	200x151	250x189	300x226	350x264	400x301	500x376
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0120	PSCHA0121	PSCHA0122	PSCHA0123	PSCHA0124	PSCHA0125	PSCHA0126
POW. ROBOCZA w cm	155 x 116	195 x 146	245 x 183	295 x 221	345 x 259	395 x 296	495 x 371
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	607	673	800	968 ☒	1278 ☒	1446 ☒	1901 ☒
REFERENCE WHITE or GREY	665	738	878	1062	1385 ☒	1569 ☒	2074 ☒
VISION WHITEPRO	677	833	1070	1173 ☒	1660 ☒	1848 ☒	2439 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	685	771	956	1193	1582 ☒	1832 ☒	2504 ☒
HELIOS WHITE or GREY	1000	1165	1415	1706	2545 ☒	3111 ☒	3951 ☒
VISION ACOUSTIK	1337	1558	2210 ☒	3006 ☒	4017 ☒	4874 ☒	7330 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1513	1804	2255	3276 ☒	4230 ☒	5030 ☒	7629 ☒

FORMAT 4:3				
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	600x451	700x526	800x601	900x677
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0127	PSCHA0128	PSCHA0129	PSCHA0130
POW. ROBOCZA w cm	595 x 446	695 x 521	795 x 596	895 x 671
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE				
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	2343 ☒	2884 ☒	3438 ☒	3616 ☒
REFERENCE WHITE or GREY	2544 ☒	3138 ☒	3749 ☒	3977 ☒
VISION WHITEPRO	3376 ☒	3477 ☒	5184 ☒	5711 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	3093 ☒	3926 ☒	4758 ☒	5211 ☒
HELIOS WHITE or GREY	5295 ☒	7189 ☒	8358 ☒	10258 ☒
VISION ACOUSTIK	9124 ☒	12277 ☒	15336 ☒	18015 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	9612 ☒	12626 ☒	16033 ☒	20322 ☒

FORMAT 16:9							
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x92	200x115	250x143	300x171	350x199	400x227	500x283
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0131	PSCHA0132	PSCHA0133	PSCHA0134	PSCHA0135	PSCHA0136	PSCHA0137
POW. ROBOCZA w cm	155 x 87	195 x 109	245 x 137	295 x 166	345 x 194	395 x 222	495 x 278
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	574	624	730	898	952	1152 ☒	1647 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	628	685	800	984	1046	1267 ☒	1791 ☒
VISION WHITEPRO	632	685	935	1037	1251 ☒	1480 ☒	2242 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	640	689	849	1083	1169	1460 ☒	2098 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	968	1116	1345	1636	2026 ☒	2382 ☒	3492 ☒
VISION ACOUSTIK	1148	1247	1784	2567 ☒	2883 ☒	3953 ☒	5719 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1480	1755	2145	2596	3145 ☒	4141 ☒	5891 ☒

FORMAT 16:9							
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	600x339	700x396	800x452	900x508	1000x564	1100x620	1200x677
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0138	PSCHA0139	PSCHA0140	PSCHA0141	PSCHA0142	PSCHA0143	PSCHA0144
POW. ROBOCZA w cm	595 x 334	695 x 390	795 x 446	895 x 503	995 x 559	1095 x 615	1195 x 671
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE							
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	2201 ☒	2402 ☒	3115 ☒	3499 ☒	3983 ☒	4520 ☒	4485 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	2402 ☒	2623 ☒	3286 ☒	3815 ☒	4348 ☒	4938 ☒	4932 ☒
VISION WHITEPRO	3238 ☒	3410 ☒	4270 ☒	5005 ☒	5808 ☒	6669 ☒	7269 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	2951 ☒	3238 ☒	4086 ☒	4828 ☒	5603 ☒	6464 ☒	6605 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	4784 ☒	5846 ☒	7443 ☒	9034 ☒	11363 ☒	12638 ☒	13341 ☒
VISION ACOUSTIK	8982 ☒	9917 ☒	12646 ☒	15500 ☒	18591 ☒	21502 ☒	23583 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	8142 ☒	10323 ☒	13200 ☒	16230 ☒	20957 ☒	24085 ☒	26773 ☒

POWIERZCHNIA SZYBKIEGO MONTAŻU

FORMAT 21:9 (2.35)

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x71	200x88	250x109	300x131	350x152	400x173	500x216	600x258	700x301
KOD DO ZAMÓWIENIA	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	155 x 66	195 x 83	245 x 104	295 x 125	345 x 147	395 x 168	495 x 210	595 x 253	695 x 296
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE									
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	558	615	718	854	972	1075	1411	1811 ☒	2250 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	591	656	779	911	1066	1181	1550	1971 ☒	2455 ☒
VISION WHITEPRO	607	673	812	927	1136	1296	1751	2123 ☒	2865 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	599	681	931	1058	1161	1267	1755 ☒	2184 ☒	3140 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	952	1107	1333	1567	1833	2059	2641	3656 ☒	5263 ☒
VISION ACOUSTIK	1021	1185	1644	1948	2879	3289 ☒	4859 ☒	6083 ☒	8433 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1439	1714	2104	2554	3104	3731	5306	6912 ☒	9093 ☒


FORMAT 21:9 (2.35)

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	800x344	900x386	1000x429	1100x471	1200x514	1300x556	1400x599	1500x641	1600x684
KOD DO ZAMÓWIENIA	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request	Upon Request
POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	795 x 338	895 x 381	995 x 423	1095 x 466	1195 x 508	1295 x 551	1395 x 593	1495 x 636	1595 x 679
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE									
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	2795 ☒	3054 ☒	3397 ☒	3991 ☒	4237 ☒	5217 ☒	5512 ☒	6002 ☒	6855 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	3054	3341 ☒	3704 ☒	4356 ☒	4627 ☒	5705 ☒	6029 ☒	6601 ☒	7540 ☒
VISION WHITEPRO	3533 ☒	4329 ☒	4807 ☒	5709 ☒	6115 ☒	7439 ☒	8583 ☒	9512 ☒	10840 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	3632 ☒	3988 ☒	4438 ☒	5328 ☒	5693 ☒	7013 ☒	7448 ☒	8315 ☒	9610 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	6239 ☒	7482 ☒	8932 ☒	10756 ☒	11617 ☒	13212 ☒	15844 ☒	17072 ☒	18663 ☒
VISION ACOUSTIK	11241 ☒	12529 ☒	13901 ☒	17484 ☒	18915 ☒	23343 ☒	25012 ☒	29471 ☒	34653 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	11430 ☒	14050 ☒	16857 ☒	21215 ☒	24233 ☒	26787 ☒	29501 ☒	33150 ☒	37086 ☒

FORMAT 1:1

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W CM	160x160	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	500x500	600x600	700x700
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0100	PSCHA0101	PSCHA0102	PSCHA0103	PSCHA0104	PSCHA0105	PSCHA0106	PSCHA0107	PSCHA0108
POW. ROBOCZA w cm	155 x 155	195 x 195	245 x 245	295 x 295	345 x 345	395 x 395	495 x 495	595 x 595	695 x 695
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE									
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	648	722	1045 ☒	1254 ☒	1368 ☒	1646 ☒	2212 ☒	2733 ☒	3013 ☒
REFERENCE WHITE lub GREY	710	792	1127 ☒	1360 ☒	1487 ☒	1777 ☒	2400 ☒	2974 ☒	3317 ☒
VISION WHITEPRO	751	853 ☒	1237 ☒	1545 ☒	1721 ☒	2060 ☒	2917 ☒	3712 ☒	4141 ☒
VISION MACRO ACOUSTIK	738	895	1266 ☒	1586 ☒	1742 ☒	2220 ☒	3163 ☒	4032 ☒	4202 ☒
HELIOS WHITE lub GREY	1042	1337 ☒	2422 ☒	2361 ☒	2660 ☒	3614 ☒	4979 ☒	7161 ☒	8610 ☒
VISION ACOUSTIK	1587	1870 ☒	2795 ☒	3865 ☒	4550 ☒	5402 ☒	8579 ☒	11601 ☒	14116 ☒
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1681	2071 ☒	3423 ☒	3800 ☒	4620 ☒	6172 ☒	9137 ☒	12917 ☒	16445 ☒

Uwaga: Ceny powierzchni szybkiego montażu dla największych rozmiarów, oznaczone na czerwono nie zawierają kosztu transportu – koszt wyliczany indywidualnie.

	PSCHA0057	ZESTAW ELASTYCZNYCH LINEK DO POWIERZCHNI SZYBKIEGO MONTAŻU - 20 CM Opakowanie 20 sztuk elastycznych linek	127
	PSCHA0058	ZESTAW ELASTYCZNYCH LINEK DO POWIERZCHNI SZYBKIEGO MONTAŻU - 35 CM Opakowanie 20 sztuk elastycznych linek	135
	PSCHA0059	ZESTAW ELASTYCZNYCH LINEK DO POWIERZCHNI SZYBKIEGO MONTAŻU - 55 CM Opakowanie 20 sztuk elastycznych linek	156

POWIERZCHNIE ZAPASOWE I POWIERZCHNIE NA METRY BIEŻĄCE

POWIERZCHNIE	POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE NA METRY BIEŻĄCE								
	VISION WHITE - REAR	VISION WHITEPRO	VISION ACOUSTIK	VISION MACRO ACOUSTIK	VISION FOLD	VISION FOLD REAR	REFERENCE WHITE - GREY	HELIOS WHITE - GREY	HELIOS WHITE ACOUSTIK
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0026								
WYSOKOŚĆ ROLKI w cm	240	210	180	240	235	240	240	210	210
KOSZT ZA METR BIEŻĄCY(ML)	205	250	533	266	205	205	225	484	615

POWIERZCHNIE	POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE NA METRY BIEŻĄCE ZE ZGRZEWAMI								
	VISION WHITE lub REAR	VISION WHITEPRO	VISION ACOUSTIK	VISION MACRO ACOUSTIK	VISION FOLD	VISION FOLD REAR	REFERENCE WHITE lub GREY	HELIOS WHITE lub GREY	HELIOS WHITE ACOUSTIK
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0027								
MAX WYSOKOŚĆ z 1 zgrzewem	468	408	348	468	458	468	468	408	408
KOSZT ZA METR BIEŻĄCY(ML)	287	332	615	307	287	287	316	578	697
MAX WYSOKOŚĆ z 2 zgrzewami	697	607	517	697	682	697	697	607	607
KOSZT ZA METR BIEŻĄCY(ML)	369	414	697	389	369	369	406	672	779















WIELKOŚĆ REFERENCYJNA CAŁKOWITA POWIERZCHNIA EKRANU w cm	POWIERZCHNIE DLA EKRANÓW: FRAME – IMAGER - PLANO								
	160	200	250	300	350	400	500	600	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0110	PSCHA0111	PSCHA0112	PSCHA0113	PSCHA0114	PSCHA0115	PSCHA0116	PSCHA0117	
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJN									
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	426	463	570	787	881	968	1394	1619	
REFERENCE WHITE lub GREY	467	508	627	865	972	1066	1533	1783	
VISION WHITEPRO	537	656	816	1082	1238	1542	2366	3145	
VISION MACRO ACOUSTIK	492	541	697	1013	1140	1267	1886	2206	
HELIOS WHITE lub GREY	820	1025	1337	1894	2603	2936	4161	5309	
VISION ACOUSTIK	935	1304	1857	2161	3473	3973	6355	7532	
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1332	1665	2136	3095	4002	4854	7839	9627	

WIELKOŚĆ REFERENCYJNA CAŁKOWITA POWIERZCHNIA EKRANU w cm	POWIERZCHNIE DLA EKRANÓW: FRAMEPRO								
	160	200	250	300	350	400	500	600	
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHA0150	PSCHA0151	PSCHA0152	PSCHA0153	PSCHA0154	PSCHA0155	PSCHA0156	PSCHA0157	
DOSTĘPNE POWIERZCHNIE PROJEKCYJNE									
VISION WHITE lub REAR lub FOLD lub FOLD REAR	426	463	570	787	881	968	1394	1619	
REFERENCE WHITE lub GREY	467	508	627	865	972	1066	1533	1783	
VISION WHITEPRO	537	656	816	1082	1238	1542	2366	3145	
VISION MACRO ACOUSTIK	492	541	697	1013	1140	1267	1886	2206	
HELIOS WHITE lub GREY	820	1025	1337	1894	2603	2936	4161	5309	
VISION ACOUSTIK	935	1304	1857	2161	3473	3973	6355	7532	
HELIOS WHITE ACOUSTIK	1332	1665	2136	3095	4002	4854	7839	9627	

Ze względów technicznych / produkcyjnych, na powierzchni projekcyjnej może pojawić się zgrzew. Obecność takiego zgrzewu jest wskazana przez symbol ☒ obok ceny. Zobacz także wyjaśnienia techniczne na stronie 3. Możliwość personalizacji rozmiaru i formatu na życzenie. Uwaga: Powyższa tabela przedstawia wszystkie dostępne produkty. Prosimy o sprawdzenie czy dana powierzchnia projekcyjna jest dostępna dla danego produktu.

Uwaga: Ceny powierzchni na metry oraz dla ekranów ramowych nie zawierają kosztów transportu.

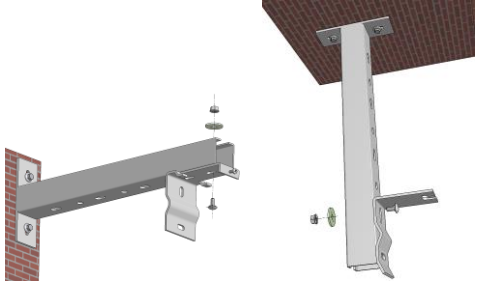
SYSTEMY STEROWANIA DLA EKRAŃÓW MOTORIZED

OBRAZEK	KOD	OPIS	WYKORZYSTANIE	KOSZT
	PSCHA0074	STANDARDOWY INTERFEJS do sterowania ekranami z różnymi rodzajami silników, używanych w 3 modelach: Radio Frequency, 12V Trigger lub przekaźniki ze sterowaniem bezprzewodowym Rozmiar 12,7 x 11,3 x 4,5 cm	DO UŻYTKU Z DOWOLNYM SILNIKIEM MECHANICZNYM ORAZ Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE. W PRZYPADKU STOSOWANIA FAL RADIOWYCH, JEST MOŻLIWE, ABY USTAWIĆ GO Z NADAJNIKIEM FAL RADIOWYCH	406
	PSCHA0072	INTERFEJS RS232 do jednoczesnego kontrolowania do max 1 mechanicznego silnika i 20 radiowo zintegrowanych silników włoskiej firmy Nice. Rozmiar 12,7 x 11,3 x 4,5 cm	DO UŻYTKU Z DOWOLNYM SILNIKIEM MECHANICZNYM ORAZ Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI WŁOSKIEJ FIRMY NICE	1435
	PSCHA0038/1	Sterowanie bezprzewodowe radiowo zintegrowane, pilot z 3 przyciskami w formie kostki obsługujący jeden ekran. !!! Do wyczerpania zapasów	DO UŻYTKU Z INTERFEJSAMI I Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE	197
	PSCHA0038/8	Sterowanie bezprzewodowe radiowo zintegrowane, pilot z 3 przyciskami (otwieranie-zatrzymanie-zamykanie), obsługujący jeden ekran; oprawa ścienna w komplecie.	DO UŻYTKU Z INTERFEJSAMI I Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE	197
	PSCHA0038/6	Sterowanie bezprzewodowe radiowo zintegrowane, pilot z 1 przyciskiem (cykliczne komendy otwieranie-zatrzymanie-zamykanie-zatrzymanie), obsługujący jeden ekran	DO UŻYTKU Z INTERFEJSAMI I Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE	111
	PSCHA0038/2	Sterowanie bezprzewodowe radiowo zintegrowane, pilot z 3 przyciskami (otwieranie-zatrzymanie-zamykanie) w formie kostki obsługujący jeden ekran	DO UŻYTKU Z INTERFEJSAMI I Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE	184
	PSCHA0038/3	Sterowanie bezprzewodowe radiowo ,pilot w formie kostki obsługujący max 3 ekrany z 3 przyciskami dla każdego kanału	DO UŻYTKU Z INTERFEJSAMI I Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE	266
	PSCHA0038/4	Sterowanie bezprzewodowe radiowo zintegrowane, pilot w formie kostki z 3 przyciskami dla każdego kanału (otwieranie- zatrzymanie-zamykanie)	DO UŻYTKU Z INTERFEJSAMI I Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI NICE	242
	PSCHA0039	Kwadratowa oprawa naścienna do sterowania, typu kostka, dostępna w różnych kolorach	DO UŻYTKU ZE WSZYSTKIMI TYPAMI KOSTEK.DOSTĘPNE KOLORY: BIAŁY - CZARNY - ALUMINIOWY - GRAFITOWY - TRANSPARENTNY - WODNY ZIELONY	61
	PSCHA0040	Prostokątna oprawa naścienna, do sterowania, typu kostka, dostępna w różnych kolorach	DO UŻYTKU ZE WSZYSTKIMI TYPAMI KOSTEK.DOSTĘPNE KOLORY: BIAŁY - CZARNY - ALUMINIOWY - GRAFITOWY - TRANSPARENTNY - WODNY ZIELONY	61
	PSCHA0041	Wstrząsoodporna oprawa naścienna/nabiurkowa do sterowania typu kostka	DO UŻYTKU ZE WSZYSTKIMI TYPAMI KOSTEK.DOSTĘPNE KOLORY: BIAŁY	61
	PSCHA0042	Wstrząsoodporna oprawa naścienna/nabiurkowa do sterowania typu kostka	DO UŻYTKU ZE WSZYSTKIMI TYPAMI KOSTEK.DOSTĘPNE KOLORY: BIAŁY - CZARNY - ALUMINIOWY - GRAFITOWY - TRANSPARENTNY - WODNY ZIELONY	102
	MPELC00126	Sterowanie bezprzewodowe IrDA (podczerwień), odbiornik (kabel o długości 1 m) + pilot.	DO UŻYTKU Z EKRAŃAMI ZE STANDARDOWYMI SILNIKAMI MECHANICZNYM	406
	MPMOT00006	Sterowanie bezprzewodowe, radiowo, zintegrowane. Pilot z trzema przyciskami w formie kostki obsługujący jeden ekran.	DO UŻYTKU Z RADIOWO ZINTEGROWANYMI SILNIKAMI SOMFY	197

SYSTEMY STEROWANIA DLA EKRAŃÓW MOTORIZED










PODSTAWOWE KONFIGURACJE W przypadku innych konfiguracji prosimy o kontakt z naszymi technikami	MPELC00126	PSCHA0074	PSCHA0074 + PSCHA0038/6	PSCHA0074 + PSCHA0038/1	PSCHA0074 + PSCHA0038/2 + PSCHA0041	PSCHA0074 + PSCHA0038/4 + PSCHA0039/1	PSCHA0074 + PSCHA0038/4 + PSCHA0042/1	Silnik ze sterowaniem zintegrowanym + MPMOT00006	PSCHA0072	Dostępny tylko z ekranami Multiformat
CENA	406	406	517	603	652	652	693	881	1435	—
ZDJĘCIE										
TECHNOLOGIA	INFRARED	12V/power relay	RADIO FREQUENCY	RADIO FREQUENCY	RADIO FREQUENCY	RADIO FREQUENCY	RADIO FREQUENCY	RADIO FREQUENCY	RS 232 for connections with CONTROL4 CRESTRON AMX etc	RS 485/232 for connections with CONTROL4 CRESTRON AMX etc
LINEAR										
ELEGANCE										
PROFESSIONAL										
INCEEL										
ALUMID										
ALUMAX										
BIFORMAT					 Wymaga dwóch odbiorników i jednego dwukanałowego pilota	 Wymaga dwóch odbiorników i jednego dwukanałowego pilota	 Wymaga dwóch odbiorników i jednego dwukanałowego pilota	 Wymaga dwóch sterowań zintegrowanych z silnikami oraz dwukanałowego pilota		
MULTIFORMAT										W KOMPLECIE

AKCESORIA DODATKOWE DO INSTALACJI EKRAŃÓW ROZWIJANYCH




PRZEDŁUŻENIE UCHWYTU ŚCIENNEGO DLA EKRAŃÓW (DYSTANSOWNIKI ŚCIENNO – SUFITOWE)				
WYKORZYSTANIE	KOD	OPIS	OBRAZEK	KOSZT
DO UŻYTKU ZE WSZYSTKIMI EKRAŃAMI. Uwaga: należy dokładnie obliczyć masę ekranu i dobrać odpowiednią ilość uchwytów mocujących biorąc pod uwagę ich nośność.	PSCHA0018/1	PRZEDŁUŻENIE UCHWYTU o 200 mm, możliwość montażu ścienna-sufitowego Nośność uchwytu max do 150 kg		66
	PSCHA0018/2	PRZEDŁUŻENIE UCHWYTU o 360 mm, możliwość montażu ścienna-sufitowego Nośność uchwytu max do 100 kg		78
	PSCHA0018/3	PRZEDŁUŻENIE UCHWYTU o 440 mm, możliwość montażu ścienna-sufitowego Nośność uchwytu max do 80 kg		90
	PSCHA0018/4	PRZEDŁUŻENIE UCHWYTU o 520 mm, możliwość montażu ścienna-sufitowego Nośność uchwytu max do 70 kg		102
	PSCHA0018/5	PRZEDŁUŻENIE UCHWYTU o 600 mm, możliwość montażu ścienna-sufitowego Nośność uchwytu max do 50 kg		127


UCHWYTY MONTAŻOWE DLA EKRAŃÓW ROZWIJANYCH (ZAPASOWE)				
OBRAZEK	KOD	OPIS		KOSZT
	PSCHA0012	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRAŃÓW ROZWIJANYCH do 250 cm. Opakowanie zawiera: 2 małe uchwyty ścienna; 2 uchwyty sufitowe; 2 uniwersalne aluminiowe uchwyty; 2 plastikowe kostki; 2 śruby + nakrętki + podkładki.		82
	PSCHA0013	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRAŃÓW ROZWIJANYCH powyżej 250 cm. Opakowanie zawiera: 3 duże uchwyty ścienna; 3 uchwyty sufitowe; 3 uniwersalne aluminiowe uchwyty; 3 plastikowe kostki; 3 śruby + nakrętki + podkładki.		123
	PSCHA0054	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO SZYBKIEGO MONTAŻU DO EKRAŃÓW ROZWIJANYCH do 300 cm. Opakowanie zawiera: 2 małe uchwyty ścienna-sufitowe; 2 wsporniki aluminiowe o rozmiarze 15 cm; 2 wspieracze aluminiowe o rozmiarze 4 cm; 3 śruby.		82
	PSCHA0055	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO SZYBKIEGO MONTAŻU DO EKRAŃÓW ROZWIJANYCH powyżej 300 cm. Opakowanie zawiera: 3 duże uchwyty ścienna-sufitowe; 3 wsporniki aluminiowe o rozmiarze 15 cm; 3 wspieracze aluminiowe o rozmiarze 4 cm; 4 śruby.		123
	PSCHA0073	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRAŃÓW INCEEL. Opakowanie zawiera: 4 pręty gwintowane M8; 4 zaokrąglone kostki; 4 płyty gwintowane M8; 4 nakrętki M8; 4 nasuwki 30 x M8 + podkładki; 4 białe plastikowe nakrętki zamykające.		164
	PSCHA0075	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRAŃÓW BIFORMAT LUB MULTIFORMAT. Opakowanie zawiera: 2 uchwyty ścienna-sufitowe; 2 śruby.		184
	PSCHA0060	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRAŃÓW ALUMID. Opakowanie zawiera: 3 uchwyty ścienna-sufitowe; 6 śrubek.		123
	PSCHA0061	ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRAŃÓW ALUMAX. Opakowanie zawiera: 3 uchwyty ścienna-sufitowe; 9 śrubek; 2 łańcuchy w komplecie z karabinkami.		266






CZĘŚCI ZAMIENNE DO EKRAŃÓW ROZWIJANYCH

OBRAZEK	KOD	OPIS	KOSZT
	PSCHA0033	KORBA DO MAŁYCH EKRAŃÓW WINCH - możliwość personalizacji do maksymalnej wysokości 250 cm.	205
	PSCHA0034	KORBA DO DUŻYCH EKRAŃÓW WINCH - możliwość wyboru następujących wysokości: 200 cm, 240 cm i 300 cm.	246
	M480C0023	PLASTIKOWY PRAWY ŁĄCZNIK DO EKRAŃÓW TENSIO dostępny w 3 kolorach biały - szary - czarny. W komplecie blokada części.	8
	M480C0024	PLASTIKOWY LEWY ŁĄCZNIK DO EKRAŃÓW TENSIO dostępna w 3 kolorach biały - szary - czarny. W komplecie blokada części.	8
	M480C0034	PLASTIKOWE ZAMKNIĘCIE DO EKRAŃÓW INCEEL w kolorze białym	16
	M110C0018	DOLNY OBCIĄŻNIK STANDARDOWY dostępny w 3 kolorach: biały - szary - czarny	197 za mb
	M110C0003	PLASTIKOWA ZATYCZKA (strona prawa lub strona lewa) do dolnego obciążnika, dostępna w trzech kolorach: biały - szary - czarny	4
	M110C0026	DOLNY OBCIĄŻNIK W KSZTAŁCIE TRAPEZU dostępny w białym kolorze	197 za mb
	M110C0017	PLASTIKOWA ZATYCZKA DO DOLNEGO OBCIĄŻNIKA W KSZTAŁCIE TRAPEZU dostępna w białym kolorze	4

AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE DO EKRANÓW RAMOWYCH

AKCESORIA I MONTAŻ SYSTEMÓW DLA EKRANÓW RAMOWYCH ORAZ POWIERZCHNI SZYBKIEGO MONTAŻU			
OBRAZEK	KOD	OPIS	KOSZT
	PSCHA0045	REGULOWANE NOGI DO EKRANÓW RAMOWYCH Zestaw składa się z 2 nóg i z 4 pierścieni służących do zamontowania ramy ekranu na nogach. !! UWAGA!! Nogi przeznaczone są do stosowania z następującymi modelami ekranów: Ekranów IMAGER – wszystkie rozmiary Ekranów PLANO – wszystkie rozmiary Ekranów FRAMEPRO – do 400 cm W trakcie użytkowania nóg prosimy o ostrożność, zapewniając bezpieczeństwo osób i własności. W razie wątpliwości instalator powinien zamontować dodatkowe wzmocnienie aby uniknąć przewrócenia się ekranu.	984
	PSCHA0019	ZESTAW PIERŚCIENI DO MONTAŻU EKRANÓW RAMOWYCH (do nóg lub kratownic) Opakowanie zawiera: 4 pierścienie służące do mocowania ekranów ramowych na nogach lub do kratownic aluminiowych (maks. średnica wewnętrzna 45 cm).	123
	PSCHA0078	Uchwyt do montażu sufitowego do ekranów ramowych, przeznaczony dla następujących modeli ekranów: <ul style="list-style-type: none"> o FramePro Rear Elastics i FramePro Rear Buttons o Plano Zaleca się stosowanie 2 szt. uchwytów w przypadku ekranów o szerokości całkowitej do 250 cm i 3 szt. uchwytów w przypadku ekranów o szerokości całkowitej do 400 cm.	205

ZESTAW UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH DO EKRANÓW RAMOWYCH			
OBRAZEK	KOD	OPIS	KOSZT
	PSCHA0063/1	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS w rozmiarze od 160 do 200 cm	221
	PSCHA0063/2	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS w rozmiarze od 160 do 200 cm	225
	PSCHA0063/3	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR BUTTONS w rozmiarze od 160 do 200 cm	246
	PSCHA0063/4	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT BUTTONS w rozmiarze od 160 do 200 cm	164
	PSCHA0064/1	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS w rozmiarze od 250 do 300 cm	230
	PSCHA0064/2	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS w rozmiarze od 250 do 300 cm	234
	PSCHA0064/3	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR BUTTONS w rozmiarze od 250 do 300 cm	271
	PSCHA0064/4	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT BUTTONS w rozmiarze od 250 do 300 cm	164
	PSCHA0065/1	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS w rozmiarze 350 cm	295
	PSCHA0065/2	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS w rozmiarze 350 cm	303
	PSCHA0065/3	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR BUTTONS w rozmiarze 350 cm	348
	PSCHA0065/4	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT BUTTONS w rozmiarze 350 cm	205
	PSCHA0066/1	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS w rozmiarze 400 cm	303
	PSCHA0066/2	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS w rozmiarze 400 cm	332
	PSCHA0066/3	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR BUTTONS w rozmiarze 400 cm	357
	PSCHA0066/4	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT BUTTONS w rozmiarze 400 cm	205
	PSCHA0067/1	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS w rozmiarze 500 cm	353
	PSCHA0067/2	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS w rozmiarze 500 cm	426
	PSCHA0067/3	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR BUTTONS w rozmiarze 500 cm	426
	PSCHA0067/4	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT BUTTONS w rozmiarze 500 cm	250
PSCHA0068/1	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR ELASTIC BANDS w rozmiarze 600 cm	381	
PSCHA0068/2	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT ELASTIC BANDS w rozmiarze 600 cm	435	
PSCHA0068/3	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO REAR BUTTONS w rozmiarze 600 cm	467	
PSCHA0068/4	Zestaw montażowy do ekranów FRAMEPRO FRONT BUTTONS w rozmiarze 600 cm	250	

CZĘŚCI ZAMIENNE DLA EKRANÓW RAMOWYCH I POWIERZCHNI SZYBKIEGO MONTAŻU			
OBRAZEK	KOD	OPIS	KOSZT
	PSCHA0009	GUMKI ELASTYCZNE DO EKRANÓW RAMOWYCH (dotyczy tylko ekranów IMAGER - PLANO - FRAMEPRO) Opakowanie składa się z 30 gumek elastycznych używanych ze standardowymi kursorami aluminiowymi.	61
	PSCHA0011	STANDARDOWE KURSORY ALUMINIOWE DO GUMEK ELASTYCZNYCH Opakowanie składa się z 20 kursorów aluminiowych używanych tylko z gumkami elastycznymi.	61
	PSCHA0062	KURSORY ALUMINIOWE DO EKRANÓW FRAMEPRO BUTTONS Opakowanie składa się z 40 kursorów aluminiowych używanych tylko z przyciskami.	82
	PSCHA0076	WEWNĘTRZNY ZATRZASK DO EKRANÓW FRAMEPRO BUTTONS Opakowanie składa się z 30 zatrzasków do montażu powierzchni do ramy.	41
	PSCHA0077	ZEWNĘTRZNY ZATRZASK DO EKRANÓW FRAMEPRO BUTTONS Opakowanie składa się z kompletu zatrzasków (30 szt) UWAGA: W przypadku użycia zatrzasków należy użyć maszyny (prasę) niedostępnej w tym katalogu.	61

EKRANY INVIDEO

CYBER – FOLDER - TRIPOD



CYBER (Ceny nie zawierają kosztów transportu)

Ekonomiczne ekrany projekcyjne rozwijane ręcznie za pomocą uchwytu.
Ekrany Cyber to produkt będący uzupełnieniem produkcji własnej Adeo Screen.

- ✓ Ekrany ze sprężynowym mechanizmem nawijania o wysokiej wydajności
- ✓ Nadaje się do wszystkich profesjonalnych zastosowań wideo
- ✓ Ścienne-sufitowy system montażowy z krytymi uchwytami
- ✓ Powierzchnia projekcyjna VisionTex o niskiej masie i wysokim stopniu elastyczności zapewniająca wieloletnią niezawodność.
- ✓ Powierzchnia projekcyjna wyposażona w czarne malowane ramki z czterech stron, dla formatu 16:9 wysoki górny TOP.
- ✓ Instrukcja obsługi w komplecie.

POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	FORMAT 4:3			FORMAT 16:9		
	171 X 128	203 X 152	234 X 176	170 X 96	203 X 115	234 X 132
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHV0114	PSCHV0115	PSCHV0116	PSCHV0117	PSCHV0118	PSCHV0119
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA w cm	186 X 150	220 X 176	251 X 200	184 X 180	220 X 181	251 X 200
GÓRNA CZARNA KRAWĘDŹ w cm	8	8	5	70	50	55
KOSZT	508	615	1156	508	615	869

POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	FORMAT 1:1	
	178 X 178	203 X 203
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHV0110	PSCHV0113
OVERALL DIMENSIONS in cm	190 X 200	220 X 226
GÓRNA CZARNA KRAWĘDŹ w cm	8	8
KOSZT	533	968



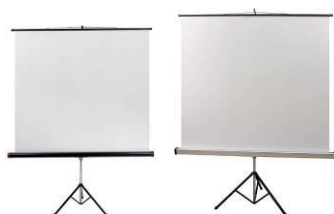
FOLDER

Ekrany projekcyjne ramowe mobilne, oferujące możliwość szybkiego rozłożenia / złożenia i łatwego transportu ekranu.
Ekrany Folder to produkt będący uzupełnieniem produkcji własnej Adeo Screen.

- ✓ Ekran do wypożyczeń.
- ✓ Składana konstrukcja aluminiowej ramy zaopatrzona w mocne stalowe złącza.
- ✓ Zawiera dwie powierzchnie projekcyjne (do przedniej i tylnej projekcji) wykonane z wolnego od kadmu i ognioodpornego PVC, wyposażony w zatrzaski do szybkiej instalacji na ramie.
- ✓ Składany aluminiowy stojak podłogowy w komplecie.
- ✓ Skrzynia transportowa (z kółkami i blokadą zabezpieczającą) w komplecie.
- ✓ Instrukcja obsługi w komplecie.

POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	FORMAT 4:3		
	244 X 183	305 X 229	405 X 305
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHV0173	PSCHV0169	PSCHV0171
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA w cm	262 X 201	326 X 250	423 X 326
KOSZT	5601	6880	10242

POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	FORMAT 16:9		
	267 X 150	325 X 183	404 X 226
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHV0176	PSCHV0177	PSCHV0178
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA w cm	284 X 167	346 X 204	423 X 247
KOSZT	5797	6958	8118



TRIPOD (Ceny nie zawierają kosztów transportu)

Ekonomiczne ekrany projekcyjne na stojakach. Ekrany importowane przez Adeo Screen.

- ✓ Ekran manualnie rozwijany na statywie (TRIPOD)
- ✓ Powierzchnia ekranu wykonana z PVC.
- ✓ Wersja standardowa (czarna metalowa obudowa o okrągłym kształcie i wykonana z PVC biała powierzchnia z czarnym tłem).
- ✓ Wersja HQ – High Quality (z anodyzowaną aluminiową kasetą o kwadratowym kształcie).
- ✓ System regulacji napięcia powierzchni projekcyjnej za pomocą sprężyn, zapewniający doskonałą płaskość powierzchni wykonanej z PVC.
- ✓ Instrukcja obsługi w komplecie.

POWIERZCHNIA ROBOCZA w cm	FORMAT 1:1 STANDARD			FORMAT 1:1 HQ	
	125 X 125	153 X 153	180 X 180	200 X 200	240 X 200
KOD DO ZAMÓWIENIA	PSCHV0001	PSCHV0002	PSCHV0003	PSCHV0004	PSCHV0008
KOSZT	164	221	287	775	849

1. OGRANICZENIA GWARANCJI

Adeo Screen gwarantuje, że produkty dystrybuowane przez nią są wolne od wad produkcyjnych, materiałowych i wykonawczych, z zastrzeżeniem terminów i warunków wymienionych poniżej:

- * 36 miesięcy na ekrany projekcyjne Adeo Screen z wyłączeniem gwarancji do 24 miesięcy na powierzchnie projekcyjne
 - * 12 miesięcy na akcesoria do ekranów
 - * 12 miesięcy na ekrany Invideo
- od daty wystawienia faktury zakupu / paragonu użytkownika końcowego.*

2. WARUNKI I OGRANICZENIA

Niniejsza gwarancja podlega następującym warunkom i ograniczeniom:

Gwarancja jest nieważna i nie ma zastosowania, jeśli: produkt jest używany lub manipulowany w sposób inny niż określony w załączonej do niego instrukcji obsługi; w razie uszkodzenia wynikającego z nadużycia lub niewłaściwego użycia produktu; w przypadku szkód wynikających z wypadków lub zaniedbania podczas transportu; jeśli wada produktu jest wynikiem napraw lub ingerencji ze strony osób nieautoryzowanych i nie posiadających właściwych kompetencji.

Instalacja i konserwacja produktu musi zostać zrobiona przez profesjonalistów lub przez wykwalifikowanych technicznie pracowników i zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

3. REKLAMACJE

Żaden produkt nie może być wysłany i przyjęty bez określonej autoryzacji (dokument RMA) wystawianej przez pracowników z Działu Obsługi Klienta firmy Adeo Screen.

Produkty muszą być zwracane w oryginalnym lub równoważnym opakowaniu, w celu uniknięcia uszkodzenia podczas transportu.

Uszkodzenia produktów spowodowane przez nieodpowiednie opakowanie nie są objęte gwarancją.

Do zwracanego produktu musi być dołączony szczegółowy opis wady oraz kserokopia faktury zakupu z dołączonym numerem seryjnym produktu.

* Istnieje możliwość dokupienia rozszerzonej gwarancji do wybranych typów ekranów, o szczegóły prosimy pytać w Dziale Obsługi Klienta.

Cennik jest ważny dla wszystkich zamówień, które są odbierane po wyznaczonym okresie ważności.

Wszystkie ceny podano w PLN bez VAT.

Więcej informacji:

Adeo Screen Sp. z o.o., ul. B. Krzywoustego 31, 59-500 Złotoryja, Polska. Telefon kontaktowy: +48 76 8505301, Fax: +48 76 8505370
lub e-mail: info@adeoscreen.pl