



01
Mounting solutions with
electrical height adjustment

Rozwiązania montażowe z
elektryczną regulacją wysokości

—
XL-W-2

Motorised wall to floor stand with long travel

Zmotoryzowany stojak ściennie-podłogowy o
dużym zakresie ruchu



XL-W-2

Motorised wall to floor mount

SPECIFICATIONS

Ideally designed for touch displays (education & corporate fields)

Height adjustment thanks to the use of a 3 stage lifting column

Electronic height adjustment. Max. movement: 999 mm.

Built-in anticollision system

Compatible with any kind of wall as weight is transferred to the floor surface

Specially designed for large venues thanks to its long height adjustment

Specially designed for achieving free distance between the wall and the back of the mount so that installation is compatible with any kind of existing baseboard or obstacle on the wall

Lever legs with height adjustment for the use on any kind of floor surface

Max. display weight: 120 kg

CE certified

Easy to assemble

Warranty: 5 years (optional up to 10 years)

Zmotoryzowany uchwyt ściennie-podłogowy

SPECYFIKACJA

Idealnie zaprojektowany do ekranów dotykowych (edukacja i korporacje)

Regulacja wysokości dzięki zastosowaniu 3-stopniowej kolumny podnoszącej

Elektroniczna regulacja wysokości. Maksymalny ruch: 999 mm.

Wbudowany system antykolizyjny
Kompatybilny z każdym rodzajem ściany, ponieważ ciężar jest przenoszony na powierzchnię podłogi

Specjalnie zaprojektowany do dużych pomieszczeń dzięki dużej regulacji wysokości

Specjalnie zaprojektowany do uzyskania wolnej odległości między ścianą a tyłem uchwytu, dzięki czemu montaż jest kompatybilny z każdym rodzajem istniejącej listwy przypodłogowej lub przeszkody na ścianie

Nogi z regulacją wysokości do użytku na każdym rodzaju powierzchni podłogi

Maksymalna waga ekranu: 120 kg
Certyfikat CE

Łatwy w montażu

Gwarancja: 5 lat (opcjonalnie do 10 lat)



55 - 110"

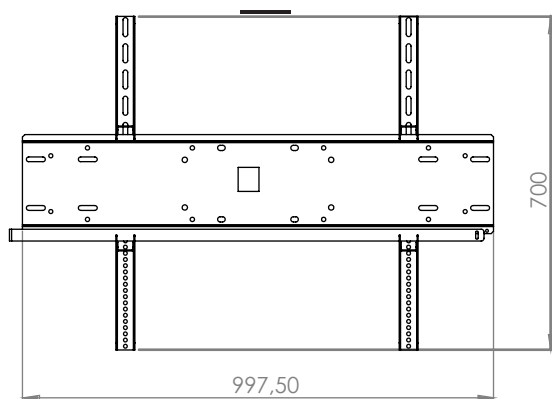


Motor 999 mm



120 kgs

DISPLAY MOUNTS / MOCOWANIE EKRANU



VESA MAX 800x600mm

For displays up to 120 kg

Dla ekranów o wadze do 120 kg

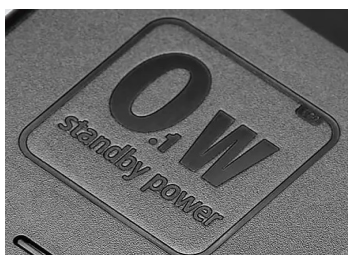
PRODUCT DETAILS / SZCZEGÓŁY PRODUKTU



PIEZO™ TECHNOLOGY

ANTI-COLLISION SYSTEM THAT STOPS THE MOTOR WHEN AN OBSTACLE IS FOUND WHEN RAISING OR LOWERING THE DISPLAY

SYSTEM ANTYKOLIZYJNY, KTÓRY ZATRZYMUJE SILNIK W PRZYPADKU NAPOTKANIA PRZESZKODY PODCZAS PODNOSZENIA LUB OPUSZCZANIA EKRANU



ZERO 0.W TECHNOLOGY

LESS THAN 0.1W POWER CONSUMPTION IN STANDBY STATUS

POBÓR MOCY PONIŻEJ 0,1 W W TRYBIE GOTOWOŚCI



MI HB11BL11

WIRELESS REMOTE CONTROL (OPTIONAL)

BEZPRZEWODOWY PILOT ZDALNEGO STEROWANIA (OPCJA)



MI APP

MOTOR CONTROL VIA BLUETOOTH WITH APP. (OPTIONAL)

STEROWANIE SILNIKIEM PRZEZ BLUETOOTH Z APLIKACJĄ. (OPCJONALNIE)



PVC-FREE

PVC-FREE COLUMN FOR AN ENVIRONMENTAL-FRIENDLIER PRODUCT

KOLUMNĄ NIEZAWIERAJĄCĄ PVC TO PRODUKT PRZYJAZNY DLA ŚRODOWISKA

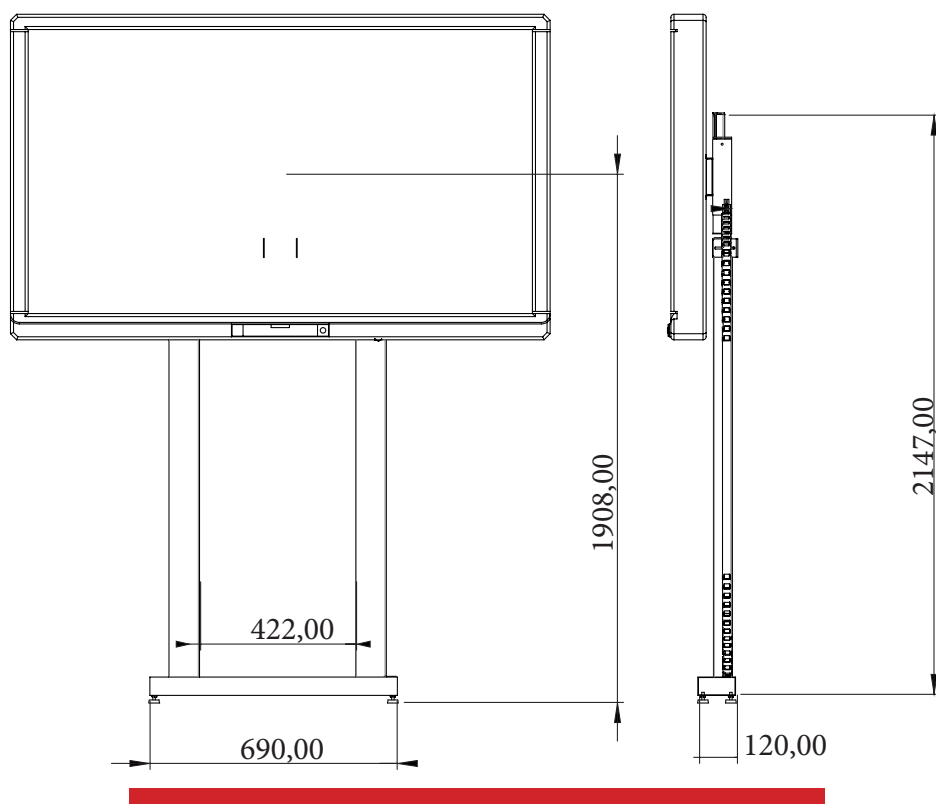


FLEXIBLE SOLUTION

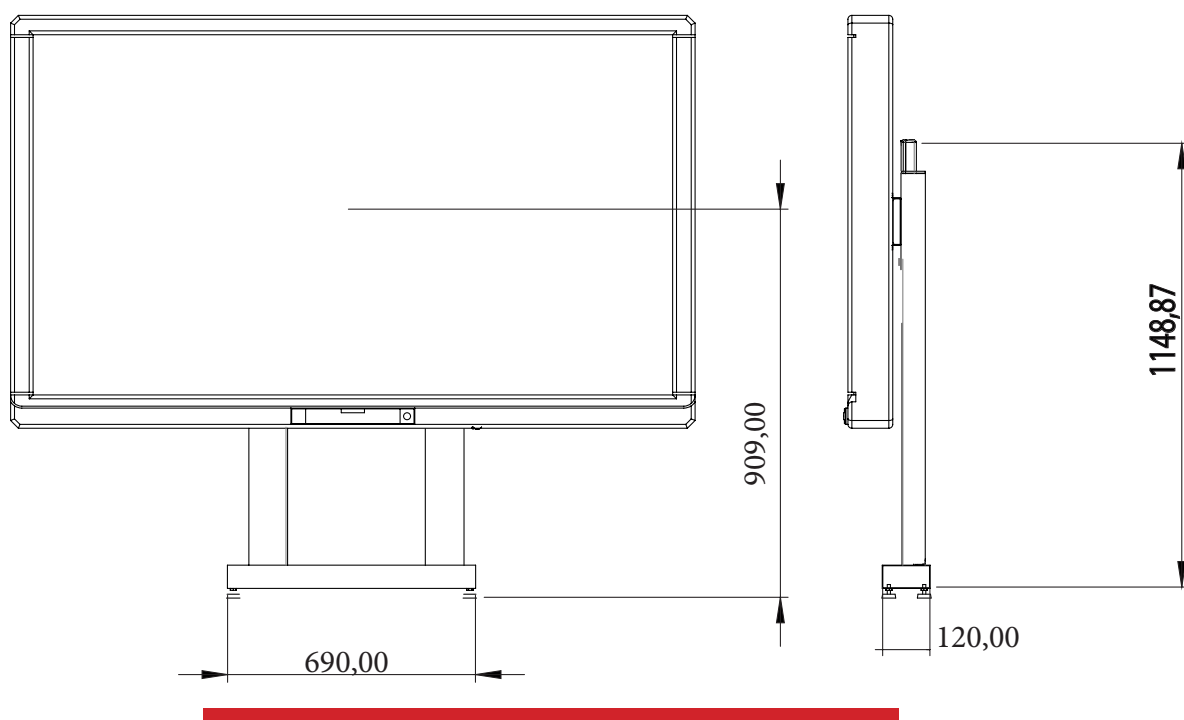
FREE DISTANCE BETWEEN THE WALL AND BACK OF THE LIFT TO AVOID ANY KIND OF EXISTING FRIEZEL BORDER WALL OR BASEBOARD

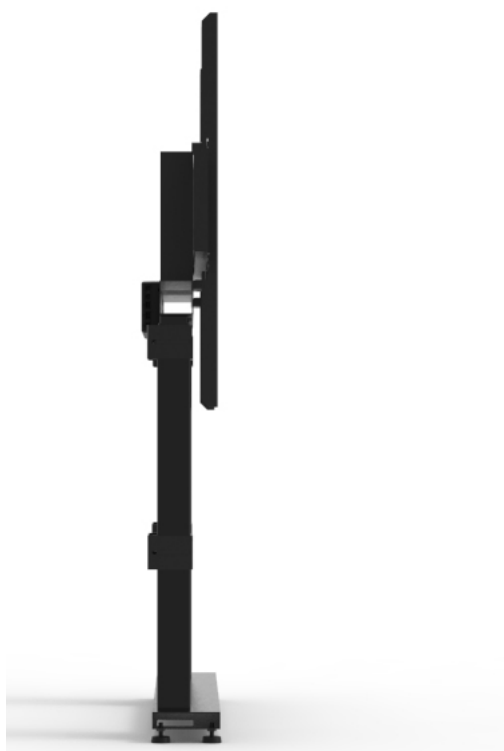
ELASTYCZNE ROZWIĄZANIE II
Wolna odległość między ścianą a tyłem windy w celu uniknięcia wszelkiego rodzaju istniejących krawędzi lub listew przypodłogowych.

TOP POSITION / POZYCJA GÓRNA



BOTTOM POSITION / POZYCJA DOLNA





MADRID
c/ Parque Ferial nº 11
Pol. Ind. Urtinsa II
28923 Alcorcón (Madrid)
Tel.: +34 91 616 96 88

BARCELONA
c/ Santa Rita nº 19
08105 Sant Fost de
Campcentelles (Barcelona)
Tel: +34934620604/
+34916169688

ONLINE
www.dimasa.es
www.soporteparadisplay.eu
comercial@dimasa.es

POLSKA
Dystrybutor - InfoLOGIC
Ustrońska 20, 43-400 Cieszyn
Tel: +48 813 840 860
www.dimasa.pl
info@dimasa.pl

DIMASA
Education, Corporate & Rental Mounts