



01
Mounting solutions with
electrical height adjustment

Rozwiązania montażowe z
elektryczną regulacją wysokości

STANDARD-F-DUO

Motorised mobile floor stand

Zmotoryzowany mobilny stojak podłogowy



STANDARD-F DUO

Motorised mobile floor stand cart for double display

SPECIFICATIONS

Portable and easy to move
between rooms

Ideal solution where a LCD/Plasma
display cannot be fixed on a wall

Ideally designed for touch displays
(education & corporate fields)

Accommodates displays from
32 to 55 inches

Electronic height adjustment

Max. movement: 650 mm

Simple installation

Max. display weight: 160 kg

CE certified

Easy to assemble

Warranty: 5 years (optional up to 10
years)

Accessories:

- Nylon drag chain for cable management
- MI CAGE back box for allocating small devices used in the installation such as MINI PC, wifi access point, etc.
- Motor control through smartphone app or tablet
- Automatic safety stop function when motor finds an obstacle

Zmotoryzowany mobilny stojak podłogowy do dwóch ekranów

SPECYFIKACJA

Przenośny i łatwy do przemieszczania między pomieszczeniami

Idealne rozwiązanie tam, gdzie ekran LCD/Plazma nie może być zamocowany na ścianie

Idealnie zaprojektowany do ekranów dotykowych (edukacja i korporacje)

Możliwość montażu ekranów o przekątnej od 32 do 95 cali

Elektroniczna regulacja wysokości

Maks. ruch: 650 mm

Maksymalna waga ekranu: 160 kg

Certyfikat CE

Łatwy do montażu

Gwarancja: 5 lat (opcjonalnie do 10 lat)

Akcesoria:

Nylonowy łańcuch do zarządzania kablami
Skrzynka tylna MI CAGE do montażu małych urządzeń, takich jak MINI PC, punkt dostępowy Wi-Fi itp.

Sterowanie silnikiem za pomocą aplikacji na smartfona lub tablet

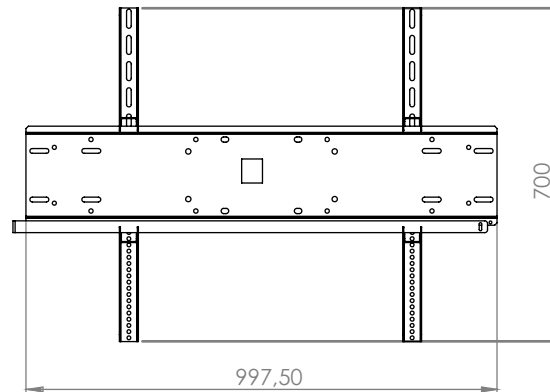
Funkcja automatycznego zatrzymania bezpieczeństwa, gdy silnik napotka przeszkodę

 32 - 55"  Motor 650 mm

 160 kgs

 2 mts

DISPLAY MOUNTS / MOCOWANIE EKRANU



STANDARD

For displays up to 160 kg
Dla ekranów o wadze do 160 kg

PRODUCT DETAILS / SZCZEGÓŁY PRODUKTU



BUILT IN POWER SOCKET

Allowing an easy & comfortable powerment

WBUDOWANE GNIAZDO ZASILANIA
Umożliwiając łatwe i wygodne zasilanie



ANTI-COLLISION FUNCTION

Optional integrated sensor minimising the risk of collision with obstacles in the up & down direction.

OPCJA: FUNKCJA ANTYKOLIZYJNA
Zintegrowany czujnik minimalizujący ryzyko kolizji



MI BOX

Accessory box for A/V storage

Skrzynka na akcesoria do
przechowywania sprzętu audio-wideo



CABLE MANAGEMENT

Optional energy chain to ensure the supply of energy while in constant motion.

ZARZĄDZANIE KABLAMI
Opcjonalny łańcuch zapewniający zasilanie podczas ciągłego ruchu.



EASY WHEELCHAIR ACCESS

102 cm clearance between the wheels

ŁATWY DOSTĘP DLA WÓZKÓW INWALIDZKICH
102 cm dstęp między kołami



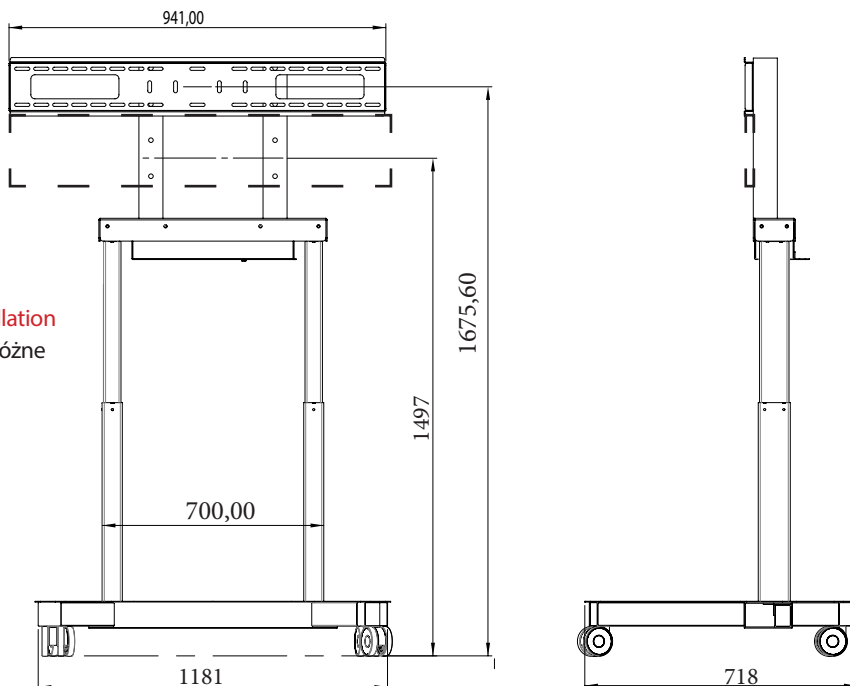
FLEXIBLE SOLUTION

Easy to move from one room to another

ELASTYCZNE ZASTOSOWANIE
Łatwe do przenoszenia z jednego pomieszczenia do drugiego

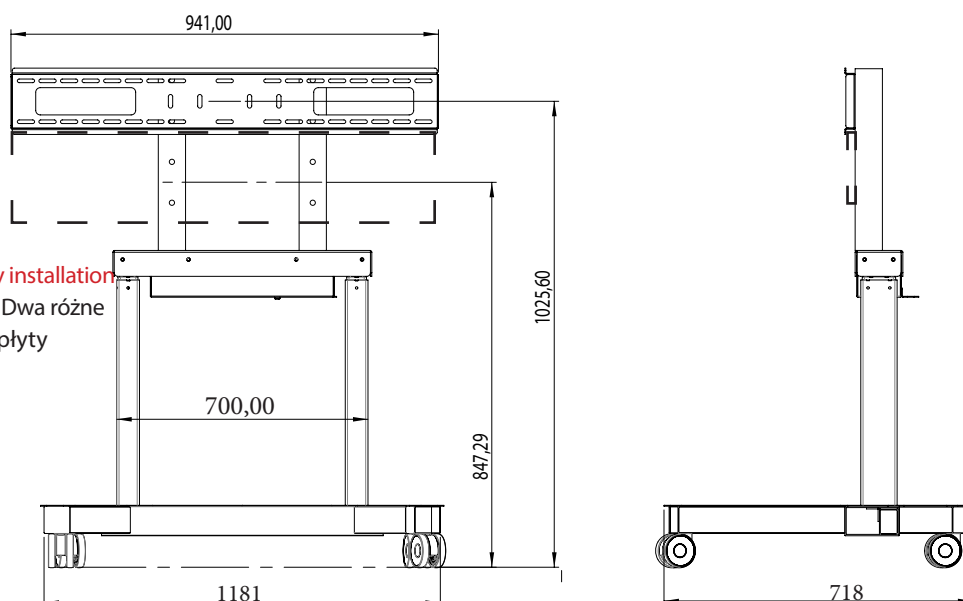
TOP POSITION / POZYCJA GÓRNA

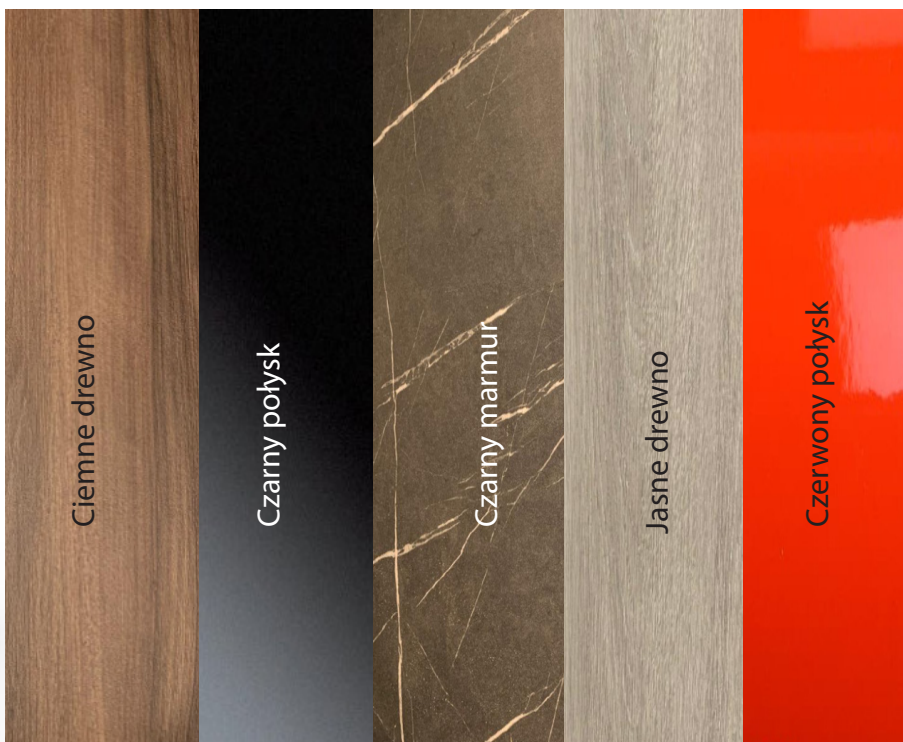
Two different display installation plate fixing points // Dwa różne punkty mocowania płyty montażowej ekranu



BOTTOM POSITION / POZYCJA DOLNA

Two different display installation plate fixing points // Dwa różne punkty mocowania płyty montażowej ekranu





Ciemne drewno

Czarny połysk

Czarny marmur

Jasne drewno

Czerwony połysk

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

BARCELONA
Pasatje Santa Rosa nº13
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