

## Jednokolumnowy elektryczny podnośnik na kółkach z łatwym systemem montażu i półką na laptopa

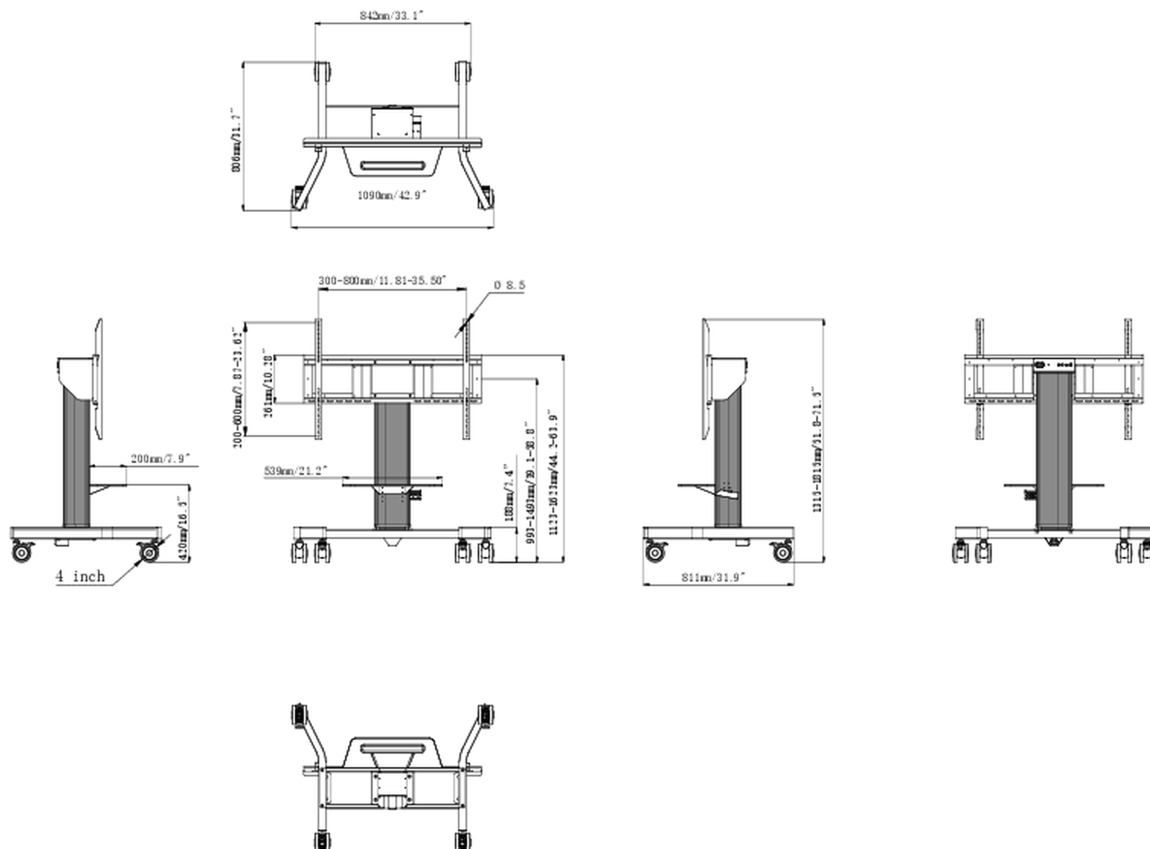
Antykolizyjny, zmotoryzowany wózek do dostosowania do ekranów dotykowych, zgodny ze standardami VESA do wielkości 800x600 mm. Produkt jest wyjątkowy ze względu na swój rozmiar oraz łatwość montażu za pomocą wsporników typu „pull & release”.

Z kolei 4-calowe, wielokierunkowe koła sprawiają, że wózek można łatwo przesunąć i ustawić w dowolnym miejscu. Ta mobilna podstawka z elektryczną regulacją wysokości zapewnia ciche dostosowanie wysokości i zintegrowany wspornik ekranu, dzięki czemu nadaje się do prawie każdego wyświetlacza. Maksymalny obsługiwany rozmiar wyświetlacza to 86", maksymalna waga to 100 kg.

\*Uwaga: Ten wózek z podnośnikiem elektrycznym nie jest zalecany do monitorów 75" i 86" w dużych (klasowych) pomieszczeniach. W dużych pomieszczeniach, takich jak sale wykładowe typu amfiteatr lub kiedy wiele osób siedzi w rzędzie, dolna część ekranu może nie być wystarczająco widoczna dla wszystkich.

### 01 SPECYFIKACJA

Ilość ekranów	1
Wielkość ekranu	43" - 65"
Regulacja wysokości	500mm, Centre of the screen is 991 - 1491mm
Waga max.	100kg / monitor
VESA min.	300 x 200mm
VESA max.	800 x 600mm
Extra	Półka na laptopa, wsporników montażu typu „pull & release”, 4-calowe, wielokierunkowe koła



## 02 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 1090 x 1815 x 806mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł. 1100 x 270 x 620mm

Waga (bez pudła) 41.8kg

Waga (z pudłem) 45.7kg

Kod EAN 4948570033102

