

# TS700A Podnośnik elektryczny z funkcją bezpieczeństwa revers



Podnośnik TS700A został zaprojektowany z przeznaczeniem do małych i dużych ekranów plazmowych, LCD i LED. Podnośnik posiada wyjątkowo duży skok w stosunku do wysokości w zabudowie co sprawia, że jest on uniwersalny i nadaje się do zabudowy w każdych warunkach. Skok podnośnika może być również regulowany w dolnym i górnym położeniu. Regulacja skoku pozwala na montaż różnych ekranów do maksymalnej wysokości 700mm.

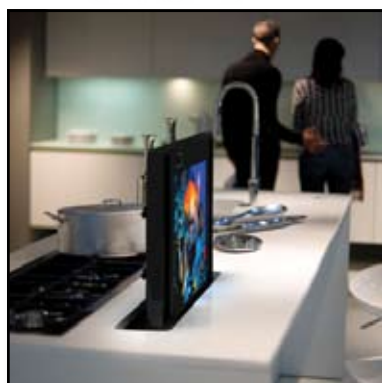
Ponadto podnośnik został wyposażony w funkcję bezpieczeństwa revers. Jeżeli poruszające się elementy podnośnika lub zamontowany na nim ekran napotkają na przeszkodę podnośnik zatrzyma się i wykona ruch powrotny. Nacisk wywołany podczas zatrzymania jest równy ciężarowi ekranu zamontowanego na podnośniku. Podnośnik TS700A może być tak zamontowany aby pierwszy ruch wysuwania odbywał się w dół.

Podnośnik jest wyposażony w zdalne sterowanie za pomocą radiowego pilota RF jak również dodatkowego przełącznika.

Udźwig 100kg.

Standard VESA:

400x300  
400x200  
400x100  
300x300  
200x200  
200x100  
100x100



# TS700A Podnośnik elektryczny



## Specyfikacja komponentów

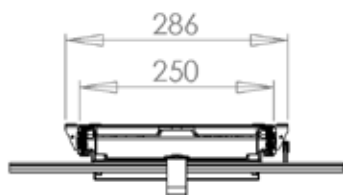
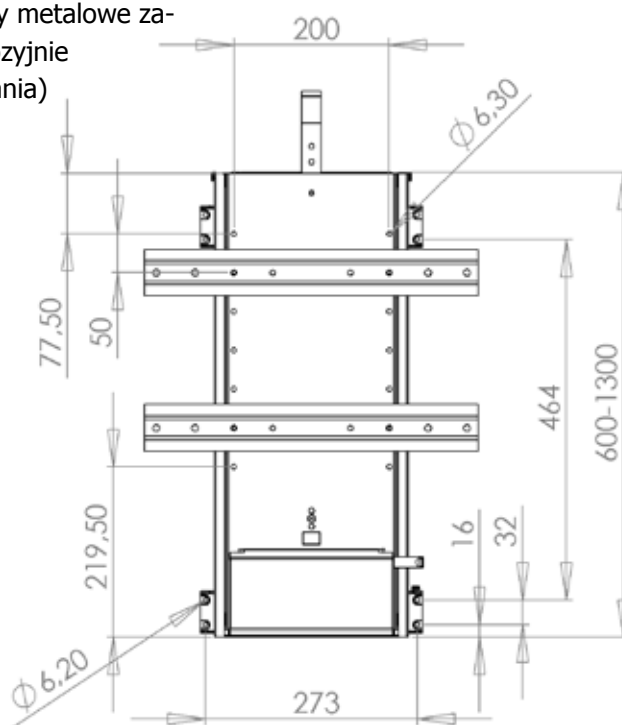
Elementy metalowe:	St 37-2
Elementy przekładni:	St 70-2
Silnik z przekładnią:	CSE 24V 116490
Zasilacz:	80W AC SMPS transformator
Zużycie energii:	80W praca; 0,5W czuwanie
Elementy z tworzywa:	PEHD, POM
Wykończenie powierzchni:	Widoczne elementy metalowe malowane proszkowo w kolorze czarnym. Niewidoczne elementy metalowe zabezpieczone antykorozyjnie (np. metodą cynkowania)

Udźwig:	5-100 kg
Wysokość:	600-1300mm
Głębokość:	72 mm
Prędkość wysuwu:	25 mm/sek.

Po instalacji mechanizmu podnośnika wszystkie elementy elektryczne muszą zostać podłączone.

Zamontowany mechanizm jest gotowy do użycia za pomocą dostarczonego w komplecie pilota zdalnego sterowania jak również przełącznika. Naciskając "+" podnośnik zacznie się wysuwać.

Do wszystkich produktów dołączona jest "Instrukcja montażu i użytkowania", która zawiera kompletną informację o montażu i uruchomieniu podnośnika.



## Dystrybutor:

### KRYZA Technologies & Enterprises

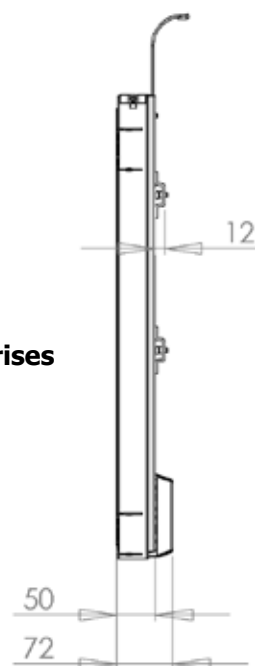
75-727 Koszalin, ul. Orla 31A/6

tel. +48 502 649 749

tel. +48 94 347 34 43

fax +48 94 712 61 34

e-mail: [biuro@tvlift.pl](mailto:biuro@tvlift.pl)



[www.tvlift.pl](http://www.tvlift.pl)