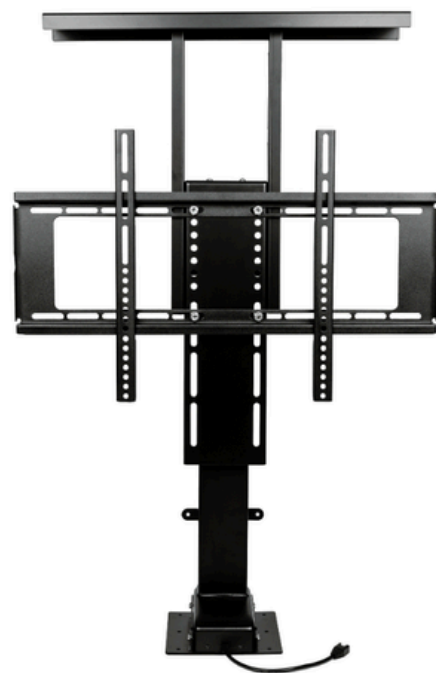


# Podnośnik do telewizora

## TL-9

TL-9 został zaprojektowany jako urządzenie przeznaczone do podnoszenia telewizorów LCD, LED. Pozwala tym samym na automatyzację procesu i optymalizację przestrzeni użytkowej. Sposób pracy przekładni uniemożliwia zmianę wysokości podnośnika przy wyłączonym urządzeniu. Regulacja wysokości odbywa się za pomocą panelu sterowania lub dołączonego pilota sterującego



PROSTY MONTAŻ  
ŁATWA OBSŁUGA



CICHA, STABILNA  
PRACA



PANEL STEROWANIA  
ORAZ PILOT



UDŹWIG  
DO 800N

### Cechy podstawowe:

- cicha, stabilna praca
- możliwość zastosowania podnośnika w wielu projektach
- mocowania z zestawu są w standardzie VESA
- duży zakres wysuwu
- pomaga zorganizować przestrzeń w małych pomieszczeniach
- zdalne sterowanie



**Specyfikacja techniczna:**

<b>Napięcie zasilania siłownika</b>	230 V~ 50Hz
<b>Prędkość wysuwu</b>	35 mm/s
<b>Udźwig</b>	80 kg
<b>Poziom hałasu</b>	≤50 [dB]
<b>Cykl pracy</b>	10% (max. 2min pracy ciągłej)
<b>Minimalna wysokość instalacji</b>	1635 mm
<b>Wysuw ramienia</b>	910 mm
<b>Rozmiar telewizora</b>	42-70"
<b>Masa urządzenia</b>	18 kg
<b>Temperatura pracy</b>	-5°C ~ +45°C