

**SERIA MD30 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK  
LINIOWY**

MD30-24-D4-XXX.XXX-XX00X



- 24V DC
- Maks. siła: 3000 N (pchająca/ciągnąca)
- Maks. prędkość: 6.7 mm/s (bez obciążenia)
- Wbudowane krańcówki
- Stopień ochrony: IP42

**OPIS PRODUKTU**

Siłowniki MD30 posiadają dwa tłoczyska, poruszające się równocześnie w przeciwnych kierunkach, natomiast silnik wraz z przekładnią umieszczony jest pośrodku. Seria ta została opracowana z myślą o regulacji podstawy podnośnika pacjenta.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Cykl pracy</b>	10 %
<b>Dostawca</b>	MOTECK
<b>Maksymalna siła ciągnąca</b>	3000 N
<b>Maksymalna siła pchająca</b>	3000 N
<b>Maksymalny skok</b>	600 mm
<b>Max. temperatura pracy</b>	65 °C
<b>Min. temperatura pracy</b>	-20 °C
<b>Minimalny skok</b>	50 mm
<b>Napięcie zasilania</b>	24 V DC
<b>Poziom hałas</b>	55 dB
<b>Prędkość maksymalna</b>	6,7 mm/s
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP42