

numar articol:

Fisa tehnica

Masa hidraulica de ridicat,

Producator:

Translyft Ergo A/S - Danemarca

Tip TMH 6000



Date tehnice

- portanta 6000 Kg (sarcina statica, uniform distribuita)
- inaltimea utila de ridicare 1100 mm
- inaltimea constructiva in stare inchisa 250 mm
- inaltimea totala 1350 mm
- platforma 3400 x 900 mm, Lungime x latime, realizata din tabla cu suprafata neteda
- timp de ridicare cca. 50 sec. la capacitate maxima.
- masa proprie 775 kg
- alimentare electrica 3x415 V /50 Hz + pamantare + nul
- putere motor 2,2 kW/1400 rot./min
- tensiune de c-da 24 V DC
- grad de protectie general IP 54
- grad de protectie cutie electrica IP 65

Mesele hidraulice sunt dotate cu protectie la coborare prin senzor de muchie - pe cele 4 laturi ale platformei.

Platforma este realizata din tabla neteda/striata, culoare RAL 5015 (albastru).
Foarfeca, culoare RAL 2003 (orange).

Masa hidraulica se va amplasa intr-un locas. Locasul trebuie prevazut cu scurgere pentru apa pluviala.