



Vazdušni jastuk visokog pritiska HLB 21

Description

Jastuk za podizanje pod visokim pritiskom, sistem od 12 bara. Dizajniran za maksimalnu sigurnost i kontrolu pri podizanju teških predmeta. Nudi 50% veću nosivost: Iskoristite više energije iz svog visokotlačnog jastuka ili koristite manji i lakši model da biste obavili posao.

Jasan prikaz sigurnosnih upozorenja, tehničkih specifikacija i visine dizanja:

- Omogućava vam da radite sigurnije i lakše

Oznake centra na svim stranama:

- Da biste olakšali postavljanje manjeg modela jastuka na veću i model

Neklizajuća površina sa profilom za blokiranje:

- Za maksimiziranje kontaktne površine i stabilnosti naduvanih jastuka pod visokim pritiskom

Reflektirajuće oznake:

- Za optimalnu vidljivost u mraku

Dodatni umetci za podizanje:

- Da biste mogli priključiti vrstite u 3/4", za lakše manevriranje jastukom

U skladu s odgovarajućim sigurnosnim standardima:

- Prema EN 13731 standardu i drugim zahtjevima

Integrirana ručka za nošenje sa indikacijom kapaciteta:

- Za lako nošenje
- Za brzo preuzimanje iz skladišta

Opremljeni su kliznim jastučićima kao standard:

- Za lako umetanje ispod objekta

Meta Fields**Ts Prod Custom Tab Content :****Specifikacije**

Broj stavke 350,321,027

Osnovne specifikacije

model HLB 21

max. radni pritisak 12 / 1,2 (bar/Mpa) 174 psi

Radna svojstva

max. kapacitet dizanja 210 / 21,4 (kN/t) 47210 lbf

max. stopa inflacije 266 mm 10,5 in

debljina sa profilom 25 mm 1 in

max. kapacitet dizanja (12 bar/174 psi) 210 / 21,4 (kN/t) 47210 lbf

max. kapacitet dizanja (8 bar/116 psi) 133 / 13,6 (kN/t) 29900 lbf

Glavne specifikacije

materijal pojačana sa 3 aramidna umetka

sadržaj vazduha (8 bara/116 psi) 3,8 cu ft

Dimenzije, težina i temperatura

težina, spreman za rad 5,6 kg 12,3 lb

dimenzije (AxBxC) 517 x 440 x 25 mm 20,4 x 17,3 x 1 in

Norme

EN-13731 Da