

MCMs PHW240T

Zadný montovaný vidlicový výťah (max. 700 kg zdvíhacia kapacita)



Sídlo spoločnosti

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Predaj

+421 918 233 200
info@agrohof.com

<https://agrohof.sk/sku/m16-1622>



Parametre

Meno	Jednotka
Hmotnosť	520 kg
Zdvíhanie	700 kg

Popis

Nakládkový hydraulický vysokozdvížňový vozík sa používa na nakládku a vykladanie tovaru umiestneného v debnách, paletách a kontajneroch a na prepravu tohto tovaru na krátke vzdialenosti. Preprava sa môže uskutočniť na nespevnenej pôde. Nakladač je stroj zavesený na trojbodové spojenie (trojbodové spojenie), určené pre traktory s triedou 0.6. Je namontovaný na podpere prednej nápravy traktora s vonkajším hydraulickým výkonom (jednočinný valec). Maximálna výška zdvíhania je 2,4 m a maximálna nosnosť nakladača je 700 kg. Hydraulický vysokozdvížňový nakladač pozostáva z dvoch základných jednotiek: zdvíhací mechanizmus a rám nakladača. Zdvíhací mechanizmus pozostáva z: vonkajšieho vodiaceho, vnútorného vodiaceho, vidlicového plechu, vidličky, piestového valca a zdvíhacej linky. Rám pozostáva z: rámovej oceľovej konštrukcie, konzol (vľavo a vpravo) a vratného piestového valca. Prvky na montáž hydraulického systému sú dodávané samostatne. Na naklonenie vodiaceho zariadenia je piestový valec namontovaný horizontálne v dolnej časti rámu. Princíp činnosti všetkých typov nakladačov je rovnaký. Odlišujú sa len v tom, ako sú pripevnené k konzole prednej nápravy traktora, v spojení rozdeľovača s vonkajším hydraulickým systémom a dĺžkou hydraulického vedenia.

- Hydraulická zmena
- rám z dvojitého železiarskeho profilu
- nastaviteľný rozstup vidlic
- mo nos zostavy posunu
- skladacie vidlice
- nakladač možno prispôbiť väčšine modelov populárnych traktorov (prípady, McCormick)
- montáž zadnej trojbodovej tyče