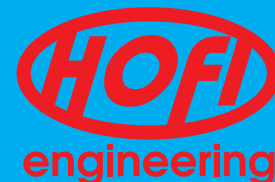


Mobilní paletové regály HOFIPAL - M



Popis a parametry

Stavebnicová bezšroubová konstrukce sestávající z pojízdné základny a regálové nadstavby. Pojízdná základna obsahuje minimálně dva podvozky, které jsou vzájemně propojeny základnovými nosníky a jednou pohonovou hřídelí. Regálová nadstavba je tvořená příhradovými rámy, na kterých jsou zavěšeny vodorovné nosníky. Konstrukční výška nosníků je od 60 do 160 mm a jsou standardně přestavitelná s roztečí 75 mm. V případě požadavku na větší variabilitu výškové přestavitelnosti nosníků, lze rozteč v případě nižšího zatížení regálů snížit až na 50 mm. Příhradové rámy jsou sešroubovány ze dvou sloupků a úhlopříčného zavětrování. Pohon regálů je elektrický, pomocí asynchronních motorů, které jsou řízeny automatem, umístěným v rozvodné skříni. Koleje z přesně tažené oceli jsou zapuštěny do podlahy a při montáži jsou výškově rektifikovány s přesností 1 mm po celé ploše kolejového systému. Povrchová úprava: pojízdná základna, vodorovné nosníky - standardně prášková polyesterová vypalovaná barva v odstínech RAL, příhradové rámy jsou vyrobeny z pozinkovaného plechu - bez další povrchové úpravy). Jednotlivé pojízdné regály jsou označeny nosnostními štítky.

Nadstandardní vybavení: příčné roznášecí nosníky, roštové výplně, zadní dorazy.

HOFI engineering, s.r.o.
Komenského 241
Klimkovice 742 83

TEL.: +420 724 245 699, +420 774 852 051
E-mail: hofi-enge@hofi-enge.cz
www.hofi-enge.cz