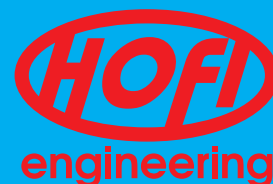


# Mobilní ohnivzdorné regály HOFIRE - PPM



## Popis a parametry

Stavební konstrukce sestávající z pojízdné základny, regálové nadstavby a tepelně izolovaného pláště. Pojízdná základna obsahuje minimálně dva podvozky, které jsou vzájemně propojeny základnovými nosníky a jednou pohonovou hřídelí. Regálová nadstavba je tvořena nosnými rámy, (otevřenými nebo plnými), na kterých jsou zavěšeny police nebo zásuvky. Nosné rámy mohou být jednoduché nebo dvojitě. Dvojitě rámy umožňují nezávislé nastavení světlé výšky polic v obou polovinách regálové nadstavby. Police mají nosnost 250 kg / m<sup>2</sup> a jsou standardně přestavitelné s roztečí 37 mm. V případě požadavku na větší variabilitu výškové přestavitelnosti polic, lze rozteč snížit až na 25 mm. Řetězový převod má s ohledem na hmotnost regálů velikost převodového poměru 1 :9 . 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: standardně prášková polyesterová vypalovaná barva v odstínech RAL (police a nosné rámy mohou být variantně vyrobeny z pozinkovaného plechu - bez další povrchové úpravy). Jednotlivé pojízdné regály jsou označeny nosnostními štítky.

**Nadstandardní vybavení:** informační tabulky, přesuvné nebo pevné děliče polic, odkládací výsuvné pulty, dělicí stěny pro rozdělení regálů na dvě samostatné poloviny.

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