

Mobilní regály na obrazy

HOFIRE – OM



■ POPIS A PARAMETRY

Stavebnicová bezšroubová konstrukce sestávající z pojízdné základny a zakrytované regálové nadstavby. Svařovaná 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 zavěšena síta a horní kryty. Síta jsou z drátu 4 nebo 5 mm a mají nosnost 50, popř. 80 kg/m². Řetězový převod doporučujeme jednostupňový s převodovým poměrem 1 : 2 (umožňuje přemísťování pouze jednoho regálu) nebo dvoustupňový, s převodovým poměrem 1 : 4,5 (umožňuje manipulaci s více regály najednou). Koleje z přesně tažené oceli jsou opatřeny náběhovými klíny a pokládány na stávající podlahu, mohou však být do podlahy také zapuštěny 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. Jednotlivé pojízdné regály jsou označeny nosnostními štítky.

Nadstandardní vybavení: prachotěsnost, zamykání koncového regálu, informační tabulky, perforace plných bočních rámy pro zajištění cirkulace vzduchu, elektrický nebo pneumatický pohon



NA MÍRU PODLE VAŠICH POŽADAVKŮ,
UZPŮSOBÍME VAŠIM PROSTORÁM, A VÝROBNÍMU PROCESU

Dopravní a manipulační technika

Vybavení archivů a knihoven

Vybavení skladů

Automatizované systémy

 **Český výrobce**
vlastní vývoj | výroba | montáž | servis

HOFI engineering, s.r.o.
Požárnická 140 | Klimkovice 742 83
Tel.: +420 724 245 699 | +420 774 852 532
E-mail: hofi-enge@hofi-enge.cz

www.hofi-enge.cz

Vybavení muzeí a galerií