

Sollevatore girafusti idraulico

Immagini Prodotto



Descrizione

PMP35GF è particolarmente indicato per lo stoccaggio e il trasporto, per il carico / scarico di veicoli, nei magazzini etc: permette di sollevare fusti di massimo 350 Kg fino ad una altezza di 1.400 mm. Azionando i mandrini è possibile ruotare il fusto permettendo il totale svuotamento .

Indicato per fusti standard: diametro di 22,5 pollici (572 mm) e un'altezza di 33,5 pollici (850 mm)

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Portata		Kg	350
Elevazione		mm	1.425
Cilindro con pompa ad effetto semplice			
Maniglie di spinta			
Dimensioni			
lunghezza		mm	1.190
larghezza totale		mm	890
altezza ingombro minimo		mm	2.020
altezza ingombro massimo		mm	2.020
Mandrino principale per rotazione fusto			
Mandrino secondario per aggancio fusto			
Distanza tra telaio e punto rotazione fusto sul braccio			700
Forche stabilizzatrici:			
larghezza esterna			860
larghezza interna			670
Larghezza del supporto fusto			580
2 ruote direzionali in Nylon/adiprene	Ø	mm	180

1 supporto con freno			
2 Rulli lato forche in nylon	Ø	mm	80x93
Raggio di volta	Wa	mm	1.650
Verniciatura a polvere epossidica essiccata a forno			
Peso a vuoto		Kg	155

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ARTPMP35GF
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Peso kg	155.0000
Portata kg	350
Colore	Giallo RAL1028
Produttore	Carmeccanica
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni