



Transpallet INOX - rullo doppio

Immagini prodotto



Descrizione

Transpallet ACCIAIO INOX AISI316 - rullo doppio forche mm 1150x520 4 rulli nylon

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata		Kg	2.000
Lunghezza forche	l	mm	1.150
Larghezza forche		mm	520
Ingombro totale	L	mm	1.550
Altezza in posizione di riposo		mm	85
Corsa di sollevamento		mm	115
Altezza totale di sollevamento		mm	200
2 ruote lato timone in nylon bianco		mm	200
4 Rulli lato forche in nylon bianco montati su bilanciere	Ø	mm	82x60
Timone direzionabile a 205° con rotazione su sfera			
Raggio di volta	Wa	mm	1.367
Corridoio di stivaggio con europallet 800x1.200	Ast	mm	1.832
Comando del carico a LEVA in tre posizioni			
Rullini di avvio			
Pompa modulare			
Struttura in acciaio stampato e saldatura robotizzata			

Struttura e pompa in acciaio inossidabile AISI 316

Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Portata Dichiarata	2000
ruote_diametro_est	200
Colore	INOX
Fornito	Montato -Pronto all'Uso
Certificazione	CE
Garanzia	2 Anni
Consegna	poche ore

Breve Descrizione

Transpallet 2.000 kg completamente in acciaio inox AISI 316 ;

pompa acciaio inox;

Comando gruppo pompa a leva tre posizioni (carico, neutro, scarico)

Forche in acciaio inox da mm 1.150x520;

Doppie ruote timone in nylon bianco mm 200 scorrimento su cuscinetti a sfera;

4 rulli anteriori in nylon;

rullini di avvio sulle punte;