

TRCF100D

Immagini Prodotto



Descrizione

CARATTERISTICHE TECNICHE;

Portata Kg 2.500;

Peso Kg 64;

Lunghezza forche l mm 1000;

Larghezza forche mm 540;

Ingombro totale L mm 1.400;

Altezza in posizione di riposo mm 85;

Corsa di sollevamento mm 115;

Altezza totale di sollevamento mm 200;

Ruote timone in gomma elastic su cuscinetti a sfera Ø mm 200;

Rulli doppi lato forche in nylon montati su bilanciere Ø mm 80x60;

Timone direzionabile a 205° con rotazione su sfera Raggio di volta W_a mm 1.367;

Corridoio di stivaggio con europallet 800x1.200 Ast mm 1.654;

Comando del carico a LEVA in tre posizioni Rullini di avvio;

Pompa monoblocco a tenuta stagna;

Struttura in acciaio stampato e saldatura robotizzata;

Verniciatura a polvere epossidica essiccata a forno;

POMPA MONOBLOCCO



RUOTE GOMMA ELASTICA Ø mm 200



LEVA 3 POSIZIONI



RULLI FORCHE IN NYLON



RULLI SUPPLEMENTARI DI AVVIO



INGRASSATORI



Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	TRCF100D
GTIN/EAN	8053853155825
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Peso kg	70.0000
Portata kg	2500
Ruota del Tipo:	Gomma Elastica
Colore	Giallo
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	1 Anno
Conformità	CE
Disponibilità	Pronta Consegna