

> Transpallet manuale INOX con sistema di pesatura

Transpallet manuale con sistema di pesatura completamente in acciaio inox, con telaio in inox Aisi 316, timone in Inox Aisi 304 e pompa in Aisi 202. Dotato di 4 celle di carico in acciaio Inox, ruote direttrici e rulli doppi in nylon. Precisione della pesata: +/-0,1% del peso rilevato. Disponibile solo senza stampante. Divisione 1 kg con protezione rimovibile in acciaio inox del display.



Modello	u.m.	ZFS20S
Portata	kg	2000
Precisione	%	+/-0,1
Altezza massima forche	mm	205
Altezza minima forche	mm	85
Lunghezza forche	mm	1150
Larghezza forche	mm	555
Larghezza singola forca	mm	180
Rulli	mm	Ø80x70 nylon
Ruote	mm	Ø200x50 nylon
Alimentazione		Batterie stilo
Peso	kg	122