



Ofertă de preț electrostivuitoare TCM Japonia

Electrostivuitoare FB25-7

- capacitate de ridicare : 2,5 to;
- înălțime de ridicare : 3,0m (3,5;4,35;4,8;5,5 m)
- motor electric tracțiune AC 13,1kW
- motor electric hidraulică 9 kW;
- anvelope pneumatice;
- distribuitor hidraulic 3 secțiuni;
- side-shifter integrat
- inverter MOS-FET
- variator MOS-FET
- baterie de tracțiune Japonia 48V/565Ah
- redresor automat 48V/80A



Opțiuni :

- anvelope superelastice : +350 Eur
- catarg triplex 4800 mm : +1700 Eur

Preț unitar fără TVA :

FB25-7 : 19900 Eur+TVA cu catarg de 3m.

(Prețul se consideră în lei, la cursul de schimb BRD din ziua facturării, Franco Depozit Giurgiu);

Garanție : 24 luni sau 2000 de ore de funcționare, care eveniment apare primul.

Valabilitate ofertă : 31 August

Echipament standard

- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">- sistem anti-roll- frâne fără azbest- rezervor lichid frână- scaun cu suspensie și centură de siguranță- bară tractare- servodirecție- claxon 12V- covor cauciuc podea- dispozitiv reglaj volan- distribuitor cu 3 manete (ridicare, înclinare, translație)- jojă lichid hidraulic- grilaj sanie furci- cabină deschisă | <ul style="list-style-type: none">- sistem regenerativ frânăre- filtru retur hidraulic- cilindri ridicare cu sistem anti șoc- catarg vizibilitate mărită- lămpi combinate spate- manetă frână mână cu blocare- oglinzi retrovizoare laterale- proiectoare- semnal sonor mers înapoi- switch selectare mod de lucru Super, Power sau Economy- contactor "deadman"- semnalizare- indicator nivel încărcare baterie | <ul style="list-style-type: none">- indicator supraîncălzire motoare electrice- panou autodiagnosticare- supapă control valvă- supapă siguranță înclinare (previne înclinarea catargului în timp ce motorul este oprit)- supapă siguranță ridicare (previne căderea bruscă a saniei catargului în cazul defectării furtunului)- contor ore funcționare- indicator viteză deplasare |
|--|--|--|

Specificații generale

	U.M.	FB25-7				
Capacitate de ridicare	kg	2500				
Centru de greutate al sarcinii	mm	500				
Înălțime maximă de ridicare	mm	3000	3500	4350tr.	4800tr.	5500tr.
Înălțime liberă de ridicare	mm	160	160	995	1145	1410
Viteză ridicare furci:	mm/s					
- fără sarcină mod		510				
- cu sarcină		255				
Viteză deplasare (cu / fără sarcină) S-P-E	km/h	13,5-15				
Panta maximă (cu / fără sarcină)	%	14,3 / 16,7				
Rază întoarcere	mm	2385				
Culoar de lucru (palet 1200mm)	mm	3815				
Lungime până la baza furcii	mm	2285				
Lațime totală	mm	1150				
Înălțime catarg strâns	mm	1995	2245	1995	2145	2410
Înălțime cabină	mm	2195				
Înălțime catarg desfășurat	mm	4030	4530	5380	5830	6530
Ampatament	mm	1400				
Ecartament față	mm	955				
Ecartament spate	mm	950				
Dimensiuni furci	mm	1070x122x40				
Garda la sol (cel mai jos punct)	mm	100				
Garda la sol (sub catarg)	mm	115				
Greutate (inclusiv baterie standard)	kg	3875	3890	4070	4110	4175
Motor electric tracțiune (AC)	kW / 3min	13,1				
Motor electric hidraulică	kW / 3min	9				
Motor electric servodirecție	kW / 60min	0,55				
Baterie de tracțiune	V / Ah	48/565				
Greutate baterie	kg	915				
Redresor	V / A	48/80				
Control tracțiune		invertor MOS-FET				
Control hidraulică		variator MOS-FET				
Control servo+direcție		variator IGBT				
Anvelope, nr.		2x/2				
Anvelope față, dimensiuni		21x8x9-15				
Anvelope spate, dimensiuni		18x7-8				
Presiune de lucru	MPa	17,2				

