



Ofertă de preț electrostivuitoare TCM Japonia

Electrostivuitoare FB20-7 : 17900 Eur + TVA

- capacitate de ridicare : 2 to
- înălțime de ridicare : 3,0m (3,5;4,35;4,8;5,5m);
- 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/450Ah
- redresor automat 48V/80A



Opțiuni :

- anvelope superelastice : +350 Eur
- catarg triplex 4800 mm : +1500 Eur
- catarg triplex 5500 mm : +1800 Eur

(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.

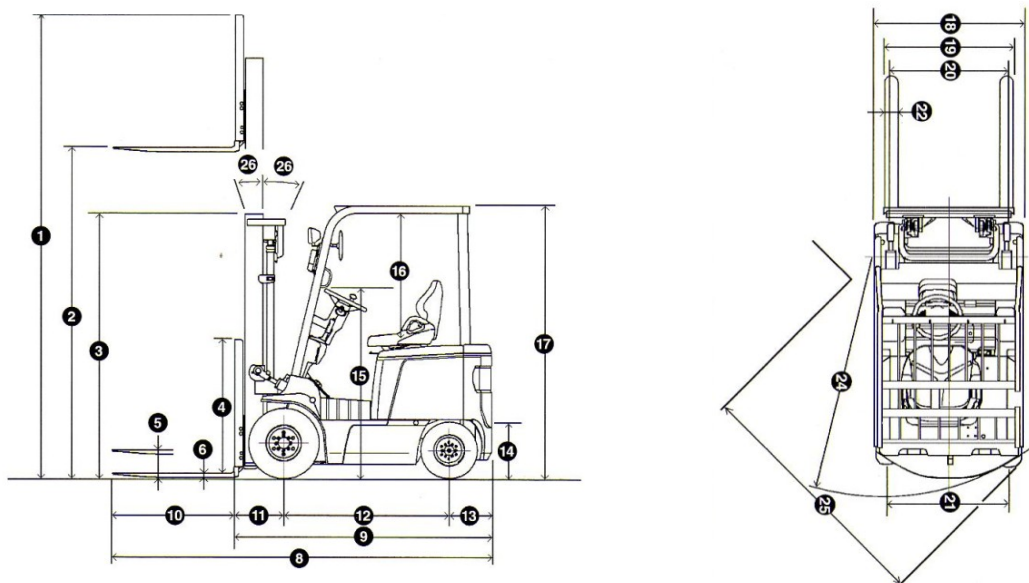
Valabilitate oferta : 31 August 2010

Echipament standard

- sistem anti-roll
- frâne fără azbest
- rezervor lichid frână
- scaun cu sunspensie și centură de siguranță
- bară tractare
- servodirecție
- claxon 12V
- covor cauciuc podea
- dispozitiv reglaj volan
- distribuitor cu 3 manete (ridicare, înclinare, translație)
- joă lichid hidraulic
- grilaj sanie furci
- cabină deschisă
- sistem regenerativ frânare
- 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
- 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
- idicator viteză deplasare

Specificații generale

	U.M.	FB20-7				
Capacitate de ridicare	kg	2000				
Centru de greutate al sarcinii	mm	500				
Înălțime maximă de ridicare	mm	3000	3500	4350	4800	5500
Înălțime liberă de ridicare	mm	160	160	995	1145	1410
Viteză ridicare furci:	mm/s					
- fără sarcină mod		510				
- cu sarcină		290				
Viteză deplasare (cu / fără sarcină) S-P-E	km/h	13,5-15				
Panta maxima (cu / fără sarcină)	%	14,3 / 16,7				
Rază înotarcere	mm	2385				
Culoar de lucru (palet 1200mm)	mm	3785				
Lungime până la baza furcii	mm	2245				
Lațime totală	mm	1150				
Înălțime catarg strâns	mm	1995	2245	1995	2145	2410
Înălțime cabină	mm	2190				
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	3470				
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	48/450				
Greutate baterie	kg	830				
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				



Specificații catarge