

PONUĐA ZA OSAKA DIZEL VILJUŠKARA FD40

Datum:

Ponuda važi do:

OSAKA FD40	KOMERCIJALNI USLOVI:
CIJENA I MJESTO ISPORUKE VILJUŠKARA:	Cijena: na upit Mjesto isporuke: magacin prodavača
ROK ISPORUKE:	
GARANCIJA:	36 mjeseci ili 2000 radnih sati
SERVIS I REZERVNI DIJELOVI:	Obezbjeđeni u garantnom i vangarantnom roku. UŠTEDA U TROŠKOVIMA ODRŽAVANJA 20% U slučaju potrebe za dužim servisima ili kao dodatna podrška obezbjeđen zamjenski viljuškar
NADOGRADNJA:	- Kabina sa grijanjem, - Meka kabina, - Klima, - Dupli prednji točkovi.
PLAĆANJE:	Avansno



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE OSAKA FD40

Opšte	Proizvodjač		OSAKA		
	Model		FD40		
	Tip		VM350		
	Pogon		Dizel		
	Nominalna nosivost	Kg	4000		
	Centar ravnoteže	mm	500		
Karakteristike i dimenzije	Visina podizanja		mm	3500	
	Slobodno podizanje		mm	160	
	Dimenzije viljušaka LxWxT		mm	1070 x150 x 50	
	Nagib krana		deg	6/12	
	Rastojanje od centra prednjih točkova do čela viljušaka		mm	550	
	Rastojanje od centra zadnjih točkova do začelja viljušaka		mm	520	
	Ukupne dimenzije	Dužina		mm	3070
		Širina		mm	1395
		Visina krana u spušenom položaju		mm	2245
		Visina krana u maksimalno podignutom položaju		mm	4170
		Visina zaštitnog krova		mm	2250
	Radijus okretanja		mm	2690	
	Širina prolaza		mm	3240	
Osobine	Brzina	Kretanja	Km/h	26	
		Podizanja	mm/sec	460	
		Spuštanja	mm/sec	500	
	Vučna sila		N	35900	
	Maksimalni uspod (pod teretom)		%	20	
Šasija	Gume	Prednje	mm	8.25 -15 -14PR	
		Zadnje	mm	7.00 - 12 - 12PR	
	Rastojanje između guma	Prednje	mm	1160	
		Zadnje	mm	1130	
	Medjuosovinsko rastojanje		mm	2000	
	Klirens	Najmanje		170	
Medjuosovinskog centra		230	230		
Težina	Servisna težina		Kg	6300	
	Raspodela težine	Sa teretom (Front/Rear)		9000 / 1300	
		Bez tereta (Front/Rear)		2800 / 3500	
Pogon i transmisija	Baterija (Volti/Kapacitet)			24 / 70 / 20h	
	Motor	Model		TD42	
		Proizvodjač		V/AH	NISSAN
		Nominalna snaga		kw	62.5 / 2300
		Nominalni obrtni moment		N m	274.4 / 1600
		Broj cilindara			6
		Zapremina		cc	4169
		Kapacitet rezervoara		L	80
	Prenos	Proizvodjač		JAPAN	
		Tip		Automatski	
Radni pritisak		Mpa	18		