

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE			DV 2000 30	DV 2500 30	DV 3000 30	DV 3500 30	DV 4000 30
Nosivost	Nosivost	kgf/kN	2000/20	2500/25	3000/30	3500/35	4000/40
Težište tereta	Oslojanje zadnjeg dela viljuške	mm	500	500	500	500	500
Karakteristike	Maksimalna visina dizanja - h3	mm	3000	3000	3000	3000	3000
	Normalni slobodni hod - h.2	mm	120 min	120 min	120 min	120 min	120 min
Viljuške	S/b/l	mm	40/125/1150	50/140/1150	50/140/1150	50/140/1150	60/140/1150
Nagib	Napred / nazad	°	5°/12°	5°/12°	5°/12°	5°/12°	5°/12°
Dimenzije	Dužina viljuski od čela viljuške - L2	mm	2438	2493	2658	2733	2860
	Širina	mm	1222 max	1222 max	1222 max	1222 max	1725 max
	Visina pri spuštenim viljuškama - h1	mm	2250 max	2250 max	2250 max	2250 max	2250 max
	Visina pri maksimalnoj visini dizanja - h4	mm	3860	3860	3960	3960	4075
Radius okretanja	Spoljni - Wa	mm	2155	2240	2400	2440	26(X)
Širina radnog hodnika	Sa paletom	mm	3965	4060	4250	4290	4455
	Sa teretom / bez tereta	km/h	17	17	17	17	17
Brzina	Dizanja sa teretom / bez tereta	m/s	0.60/0.60	0.60/0.60	0.55/0.60	0.55/0.60	0.50/0.50
	Spuštanje sa teretom / bez tereta	m/s	0.60max/0.35min	0.60max/0.35min	0.60max/0.35min	0.60max/0.35min	0.60max/0.35min
	Vučna sila	Sa tovarom / bez lovara	kN	19 min	19 min	19 min	19 min
Dozvoljen nagib	Sa teretom / bez tereta	%	26	23	20	18	16
Sopstvena težina	Sa baterijom	kg	3550	3850	4600	4800	5450
Osovinski pritisak	Sa teretom : prednji / zadnji	kgf	5100max/500min	5900max/600min	7200max/600min	7900max/600min	9000max/700min
Gume	Prednje		7.00 - 12	7.00 - 12	8.15 - 15	8.15 - 15	8.15 - 15
	Zadnje		6.00 - 9	6.00 - 9	6.50 - 10	6.50 - 10	6.50 - 10
Gabariti	U	mm	1630	1630	1800	1800	1920
Širina	Između prednjih i zadnjih	mm	991/964.5	991/964.5	991/964.5	991/964.5	1240/961
Najniža tačka	Sa leretom najniža	mm	120 min	120 min	120 min	120 min	120 min
	Sa teretom srednja	mm	110 min	110 min	110 min	110 min	110 min
Baterija		V/Ah	12/135	12/135	12/135	12/135	12/135
Dizel motor	Tip		D3900K DM34i	D3900K DM34i	D3900K DM34i	D3900K DM34i	D3900K DM34i
	Snaga	kW	57.3	57.3	57.3	57.3	57.3
	Brzina ohrtaja	t/min	2250	2250	2250	2250	2250
	Takt / broj cilindara. zapremina		4/4/3860	4/4/3860	4/4/3860	4/4/3860	4/4/3860
Prenosni mehanizam	Tip		manuelni Hi hidrodinami-ki	manuelni ili hidrodinami-ki	manuelni ili hidrodinami-ki	manuelni ili hidrodinami-ki	manuelni ili hidrodinami-ki
	Broj brzina: prednja / zadnja		1/1	1/1	1/1	1/1	1/1