

Kuormitusluokka B3		2500-K2	2500-K3	2500-K4	2500-K5
Nostomomentti	tm	24.4	23.3	22.7	22.3
Hydraulinen ulottuma	m	8.3	10.4	12.5	14.7
Kääntövoima	kgm	3350	3350	3350	3350
Kääntökulma	°	420	420	420	420
Kuljetuskorkeus	mm	2355	2355	2355	2355
Leveys kuljetusasennossa	mm	2500	2500	2500	2500
Tilantarve pituussuunnassa, ei lisähydrauliikkaa	mm	1060	1060	1060	1060
Tilantarve pituussuunnassa lisähydrauliikalla	mm	1175	1175	1175	1175
Tukijalkojen leveys, vakio	mm	6200	6200	6200	6200
Paino ilman tukijalkoja	kg	2630	2850	3060	3260
Tukijalkojen paino, vakio	kg	475	475	475	475
Työpaine	Mpa	28.5	28.5	28.5	28.5
Pumpun tuotto	l/min	65	65	65	65
Jalustan öljysäiliön tilavuus	l	160	160	200	200
Käyttöjännite	kW	31	31	31	31
Koukkukorkeus 1 m etäisyydellä pylväästä	m	2.6	2.6	2.5	2.4

Kuormitusluokka B3		2500-K6	2500-K7	2500-K8
Nostomomentti	tm	21.8	21.0	20.5
Hydraulinen ulottuma	m	16.9	19.1	21.2
Kääntövoima	kgm	3350	3350	3350
Kääntökulma	°	420	420	420
Kuljetuskorkeus	mm	2355	2355	2355
Leveys kuljetusasennossa	mm	2500	2500	2500
Tilantarve pituussuunnassa, ei lisähydrauliikkaa	mm	1060	1135	1135
Tilantarve pituussuunnassa lisähydrauliikalla	mm	1175	-	-
Tukijalkojen leveys, vakio	mm	6200	6200	6200
Paino ilman tukijalkoja	kg	3450	3600	3725
Tukijalkojen paino, vakio	kg	475	475	475
Työpaine	Mpa	28.5	28.5	28.5
Suosittelun pumpun tuotto	l/min	65	65	65
Suosittelun öljysäiliön tilavuus	l	200	200	200
Teho	kW	31	31	31
Koukkukorkeus 1 m etäisyydellä pylväästä	m	2.3	2.2	2.2