



CAPACITA' DI SOLLEVAMENTO	20 T						
PESO DELL'ATTREZZATURA	2560		2850			2910	
LUNGHEZZA TOTALE (E)	4800	5000	5285	5485	5685	6285	6485
DIST. CENTRO GANCIO-RULLO (C)	4500	4700	5000	5200	5400	6000	6200
L UTILE CASSONE (LC min)	3300		3800			4100	
L UTILE CASSONE (LC max)	5100	5300	5600	5800	6000	6600	6800
ALTEZZA GANCIO (A)	1480 - 1570						
ALTEZZA PRESA CASSONE (H)	-570		-280			-235	
CORSA POTENZA (N)	575	775	625	825	1025	1025	1225
CORSA SNODO (N1)	825					1090	
LARGHEZZA TELAIO	1060						
ANGOLO DI RIBALTAMENTO MAX ()	63°		57°			58°	
ANGOLO D'INCARRAMENTO (max/min)*	24°/49°		23°/44°			21°/40°	
PRESSIONE D'ESERCIZIO (bar)	330		340			350	
PORTATA POMPA / 1000 g (Lt / min)	60						
VOLUME DEL SERBATOIO (Lt)	150						
BARICENTRO STRUTTURA (Quota riferita al centro del rullo di scorrimento)	2750	2780	2820	2850	2880	3250	3300

*altezza del veicolo 1100 mm.