



CAPACITA' DI SOLLEVAMENTO	16 T				
PESO DELL'ATTREZZATURA	2380		2680		
LUNGHEZZA TOTALE (E)	4800	5000	5285	5485	5685
DIST. CENTRO GANCIO-RULLO (C)	4500	4700	5000	5200	5400
L UTILE CASSONE (LC min)	3300		3800		
L UTILE CASSONE (LC max)	5100	5300	5600	5800	6000
ALTEZZA GANCIO (A)	1480 - 1570				
ALTEZZA PRESA CASSONE (H)	-520		-225		
CORSA POTENZA (N)	575	775	625	825	1025
CORSA SNODO (N1)	825				
LARGHEZZA TELAIO	1060				
ANGOLO DI RIBALTAMENTO MAX ()	62°		56°		
ANGOLO D'INCARRAMENTO (max/min)*	24°/49°		23°/44°		
PRESSIONE D'ESERCIZIO (bar)	330		340		
PORTATA POMPA / 1000 g (Lt / min)	60				
VOLUME DEL SERBATOIO (Lt)	70				
BARICENTRO STRUTTURA (Quota riferita al centro del rullo di scorrimento)	2720	2750	2800	2820	2850

*altezza del veicolo 1100 mm.