

# SOLLEVATORI A BOTTIGLIA

I sollevatori idraulici a bottiglia vengono utilizzati in tutte le situazioni che richiedono una grande forza spingente in spazi ridotti. Possono sostituire il sollevatore di emergenza in dotazione, specie sulle vetture fuoristrada di peso elevato. Vengono anche utilizzati per il sollevamento e la messa in bolla di macchinari e gru edili, e possono lavorare anche in orizzontale come strumento di spinta e posizionamento. La valvola di sicurezza impedisce l'eventuale sovraccarico, ed i trattamenti termici di elevata qualità garantiscono un utilizzo professionale costante nel tempo.



CODICE	PORTATA	ALTEZZA MINIMA	CORSA IDRAULICA	VITE	ALTEZZA MASSIMA	BASE	PESO
410200	2 Ton	158 mm	90 mm	60 mm	308 mm	92 x 90 mm	2,2 Kg
410400	4 Ton	180 mm	110 mm	60 mm	350 mm	110 x 101 mm	3,5 Kg
410600	6 Ton	197 mm	125 mm	60 mm	382 mm	115 x 112 mm	4,3 Kg
410800	8 Ton	205 mm	125 mm	60 mm	390 mm	121 x 120 mm	6,3 Kg
411200	12 Ton	214 mm	125 mm	60 mm	399 mm	131 x 130 mm	8,0 Kg
411500	16 Ton	225 mm	140 mm	60 mm	425 mm	141 x 138 mm	9,4 Kg
412000	20 Ton	244 mm	145 mm	60 mm	449 mm	159 x 150 mm	10,7 Kg
412001	20 Ton	190 mm	90 mm	60 mm	340 mm	159 x 150 mm	8,7 Kg
413000	30 Ton	285 mm	180 mm	/	465 mm	207 x 174 mm	15,8 Kg