

BRACCIO	In acciaio StE 885 con tre sfilii telescopici ad uscita simultanea + elemento terminale in lega d'alluminio snodato ed orientabile di 300° rispetto al braccio base e dotato di due sfilii telescopici
ALTEZZA MASSIMA DI LAVORO	60,00 m
SBRACCIO MASSIMO DI LAVORO	m. 24,50 su veicolo con PTT 26 T m. 27,00 su veicolo con PTT 32 T
ROTAZIONE TORRETTA	360° continui
CESTELLO	In profilato d'alluminio, allargabile idraulicamente
DIMENSIONI STANDARD	Da 250 x 90 x 110 cm a 360 x 90 x 110 cm
PORTATA	250 Kg (2 persone + attrezzi) (A richiesta portata nel cestello 300 kg con sbraccio max di lavoro ridotto di 1,00 m)
COMANDI	Elettroidraulici proporzionali (DANFOSS) dal cestello e dalla torretta
ALIMENTAZIONE PRINCIPALE	Motore diesel autonomo
STABILIZZAZIONE	Versione EX: stabilizzatori a estensione laterale idraulica (scartamento massimo stabilizzatori 6300 mm)
LIMITATORE DI SBRACCIO	A doppia sicurezza con preavviso acustico
TIPO D'INSTALLAZIONE	Posteriore
CARATTERISTICHE VEICOLO	
PTT MINIMO	26 T
PASSO MINIMO	veicolo a 3 assi: 4500 + 1380 mm

