

APPENDICI Linea 296 - Linea 447 - Linea 3150

La linea LBC 296-447 è caratterizzata dal tradizionale SISTEMA DI SOSPENSIONI ELLEBI di derivazione automobilistica, costituito da molle a passo variabile con ammortizzatore interno: sistema che garantisce MASSIMA STABILITÀ IN OGNI CONDIZIONE DI CARICO.

La linea LBC 3150 è costituita da un assale a braccia di torsione. Questo tipologia di assale lavora in torsione su elementi elastici in gomma pressata che svolgono la funzione di molleggio. Entrambe le linee possono essere completate da una vasta gamma di accessori, acquistabili separatamente anche in un secondo tempo.

Massa complessiva fino a 450 Kg, 1 asse

Linea LBC 298 Senza Freni - LBC 296 Con Freni

Codice	7365T	7369T
Dimensioni utili	1,43x1,11x0,34	1,43x1,11x0,34
Massa complessiva Kg	450-400-350-300	450-400-350-300
Portata utile Kg	355-305-255-205	342-292-242-192
Dimensioni max	2,00x1,20	2,00x1,20
Ruote	400-10"	145-10"



Massa complessiva fino a 600 Kg, 1 asse

Linea LBC 447

Codice	7373T
Dimensioni utili	1,72x1,42x0,34
Massa complessiva Kg	600
Portata utile Kg	444
Dimensioni max	2,50x1,50
Ruote	145-10"



Linea LBC 3150

Codice	7286T
Dimensioni utili	1,44x1,16x0,35
Massa complessiva Kg	600-500-400
Portata utile Kg	455-355-255
Dimensioni max	2,50x1,23
Ruote	5.00-10"C

