

## “Lift & Go 70” SOLLEVA-TRASPORTA CONTAINER



ALTEZZA TOTALE	mm. 1995
LUNGHEZZA CON PIATTAFORMA	mm. 730
LARGHEZZA c/ piattaforma standard	mm. 550
DIMENSIONI PIATTAFORMA standard	mm. 440x500
<b>DIMENSIONI PIATTAFORMA maggiorata</b>	<b>mm. 600x600, con angoli smussati</b>
DIAMETRO RUOTE (davanti/dietro)	mm. 75/100 con freni
ALTEZZA MINIMA / MASSIMA standard	mm. 120 / 1610 oppure-230 / 1720
ALTEZZA MINIMA / MASSIMA (da richiedere all'ordine)	mm. 450 / 1940 oppure 560- / 2050
PORTATA MASSIMA	50 Kg.
VELOCITA' DI SOLLEVAMENTO (a carico massimo)	5 m/min.
PESO NETTO	29 Kg.
FUNZIONAMENTO	Con batterie interne ricaricabili, autonomia 4 ore
VOLTAGGIO BATTERIE	18 V
CAPACITA' BATTERIE	6,5 Ah
ALIMENTAZIONE CARICA BATTERIE	230 V, 50Hz
MATERIALI	Base in acciaio verniciato con polveri epossidiche Colonna in alluminio anodizzato Piattaforma in tecnopolimero (PC+ABS) ad alta resistenza e basso attrito.
RUOTE	Gommate, su cuscinetti a sfere, 2 diam. 75 mm e 2 diam. 100 mm. provviste di freno