

SCHEMA TECNICA



337306356



iMilani
innovative
italian
ideas

ZEUS 272-4A2

SCHEMA TECNICA

Dim. esterne	465x315x120h mm	 Colori disponibili 337286979 - Grigio RAL7046 337286980 - Verde RAL6032 337286981 - Rosso 03 337286982 - Blu RAL5012 337286983 - Giallo RAL1021
Dim. interne inf.	423x275 mm	
H utile interna	118 mm	
H utile impilate	105 mm	
Passo di sovrapposizione	107 mm	
Volume	16,2 litri	
Peso	0,972 kg	
Temperatura d'impiego	+60 -20 °C	
Materiale		

PORTATA (kg)	INFLESSIONE MAX DEL FONDO
15	3% della diagonale del fondo
PORTATA IN ACCATASTAMENTO (kg)	RIDUZIONE MAX DELLA PILA
120	2% dell'altezza iniziale
Determinato con peso uniformemente distribuito secondo EN13117-2:2000 a temperatura di 23 °C	

NOTE GENERALI

Tolleranza sui pesi	± 3 %	
Tolleranza sulle quote	± 1 %	Non usare agenti chimici aggressivi.
Il potere calorifico del materiale, necessario per determinare il carico d'incendio del magazzino, è pari a 46 MJ / kg. Per questo articolo il valore è 44,71 MJ.		

