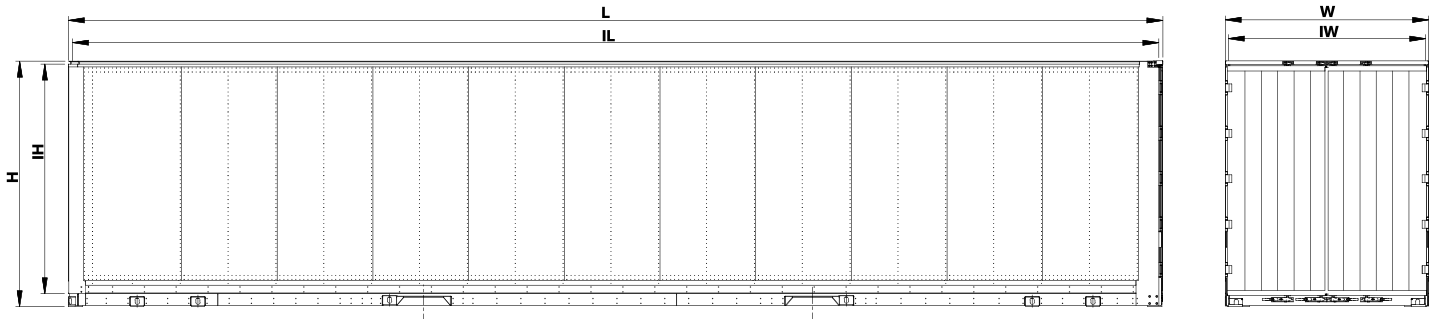


**K.SWAU.B / 45****DATI TECNICI**

Altezza interna (IH)	2.900 mm
Lunghezza esterna (L)	13.715 mm
Lunghezza interna (IL)	13.615 mm
Larghezza totale (W)	2.550 mm
Larghezza interna (IW)	2.472 mm
Tara ±%3	4.960 kg
Codice altezza	C63

INFORMAZIONI TECNICHE

Telaio	È stato costruito con 2 longheroni a sezione I realizzati in acciaio ad alta resistenza e da croci che irrobustiscono il telaio.
Pianale	Nella base è stato utilizzato del compensato conforme alla norma EN 283, resistente a carichi assiali del carrello elevatore di 7.200 kg, impregnato di resina fenolica e dotato di proprietà antiscivolo eccezionali grazie al disegno presente su di esso. Il compensato grazie alla resina fenolica è dotato di elevata resistenza all'acqua e all'umidità.
Tipo pannello anteriore	Pannello anteriore prolungato
Tetto	La parte interna è rivestita con lastra di poliestere rinforzato con un'unica lastra di vetro e la parte esterna con un'unica lastra di alluminio, il soffitto di 23 mm di spessore invece è rinforzato con profili di poliestere. Il soffitto è rinforzato con materiali isolanti posti tra queste due lastre.
Struttura superiore	Non isolato
Tipo struttura interna	La parte interna del pannello laterale è rivestita con lastra in alluminio forato, anodizzato e Talfix® brevettato. Pannelli rivestiti in Talfix®; è adatto alla fissazione di carichi, al trasporto di prodotti tessili appesi e allo stesso tempo adatto a trasportare due piani.

CAPACITÀ TECNICA

Peso lordo	34.000 kg
Capacità pallet	Capacità di trasporto di 34 Euro Pallet

Kässbohrer*Enginuity, since 1893*