



K.SWAU C VELOCITÀ, CAPACITÀ ED EFFICIENZA PER IL CENTINATO CON CASSA MOBILE DI KÄSSBOHRER

La gamma di prodotti intermodali di Kässbohrer è completa con il cassone centinato K.SWAU C, progettato per il trasporto intermodale più economico ed ecologico.

Il K.SWAU C ha un codice di trasporto che va fino a C64 e una capacità di 34 euro per pallet e offre la massima efficienza con un peso di tara di 4.850 kg.

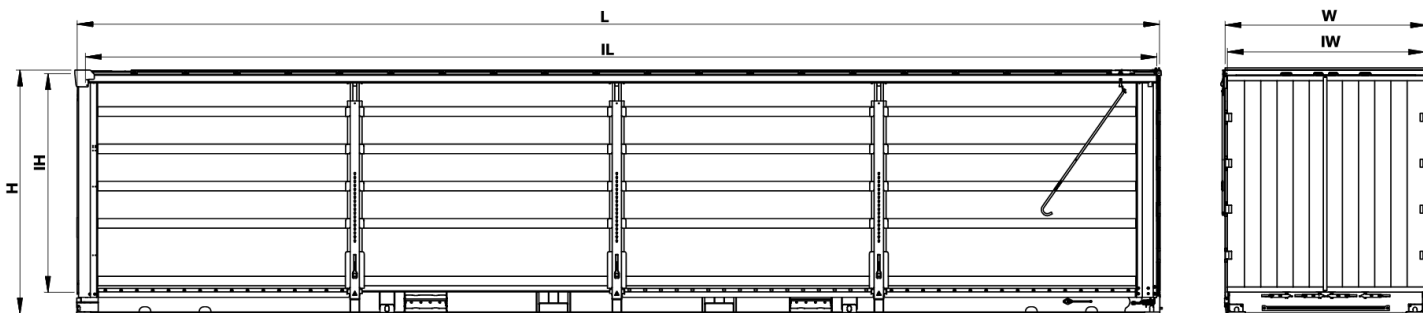
Con il suo stivaggio e le opportunità di trasporto, il K.SWAU C fornirà costi operativi inferiori.

Dotato di Sistema di sicurezza del carico K-Fix, il K.SWAU C offre 104 diversi punti di reggiatura, ciascuno con una capacità di 2,5 tonnellate su uno speciale design del rave laterale. K.SWAU C offre un certificato di sicurezza del carico EN 12642 Code XL - VDI 2700 per tutte le posizioni di sollevamento del tetto.



K.SWAU C / 45

CARATTERISTICHE



INFORMAZIONI TECNICHE

Telaio	Realizzato in acciaio MC S700 ad alta resistenza, longherone a sezione alta di 290 mm, telaio rinforzato per trasporto intermodale con attacco a croce in acciaio. Il telaio rinforzato fornisce un carico per il trasporto intermodale con diverse posizioni di blocco del container, adatto per 45 e 40 piedi. Dotato di 4 unità di punti di collegamento gru (2 sinistra + 2 destra). Dimensioni del tun nel: 4000 mm x 1030 mm x 120 mm.
Pianale	Pianale in legno compensato resistente all'acqua e spesso 30 mm, rivestito in resina fenolica, in grado di sostenere un carico per asse elevatore a forcale da 7.200 kg secondo DIN EN 283
K-Fix	K-Fix ha 49 fori per sponda laterale che aumentano le variazioni di ancoraggio del carico. Ogn punto di aggancio delle cinghie di carico ha una capacità di carico di 2,5 tonnellate
Tipo pannello anteriore	Pannello anteriore completo in acciaio rivestito in KTL e lamiera di protezione in compensato da 2.440 mm
Tipo di copertura	Sponda scorrevole Edscha ad una via con tiranti trasversali in acciaio, per la sicurezza del carico

DATI TECNICI

Altezza interna (IH)	2.750 mm
Lunghezza esterna (L)	13.715 mm
Lunghezza interna (IL)	13.610 mm
Larghezza totale (W)	2.550 mm
Larghezza interna (IW)	2.480 mm
Tara ±%3	4.710 kg
Codice altezza	C63

CAPACITÀ TECNICA

Peso lordo	34.000 kg
Capacità pallet	34 unità

CARATTERISTICHE AVANZATE

K-Fix: Load Security System

Multi-point lashing load securing system; coated with cataphoric painting (KTL); 118 x 2 holes on side rail which increases load lashing varieties according to EN 12640 along with Load Security Certificate EN 12642 Code XL - VDI 2700

Roof & Roof Lifting System

Edscha one or two way sliding roof; along with roof lifting options and 3 x 2 sliding lateral pillars with 3 rows aluminum or wooden side planks

Transportation Code Options

195 mm and 290 mm neck heights with C45 to C64 transportation codes are optional
Inner heights from 2.570 mm to 2.900 mm can be offered as per customer needs

Side Curtain Option

Side curtains with integrated vertical aluminum planks

Wide Range of Options

Anti-theft side curtains
Additional load lashing rings for 13 x 2 units with 2,5 ton capacity
Front and rear curtain tensioner
2 x 2 units mapa handling and 2 x 2 forklift handling on the both sides

I semirimorchi di Kässbohrer sono realizzati in base alla produzione snella e principi di qualità in considerazione con costo totale di proprietà.

Kässbohrer si riserva il diritto di modificare le caratteristiche dei prodotti. I dati visivi e tecnici sono soggetti alla modificazione secondo la configurazione del veicolo.

Kässbohrer Sales GmbH

Werk Ulm | Im Katzenwinkel 5, 88480 Achstetten, Deutschland | T +49 (0) 7392 96797-0 | F +49 (0) 7392 96797-67

Werk Goch | Siemensstraße 74, 47574 Deutschland | T +49 (0) 2823 9721-0 | F +49 (0) 2823 9721-21 | E info@kaessbohrer.com | www.kaessbohrer.com