



K.STB E 39 TRASPORTO MERCI PERICOLOSE DI KÄSSBOHRER

Il K.STB E 39 è altamente ingegnerizzato si distingue nel trasporto di merci pericolose. Conforme alle normative ADR, il K.STB E è dotato anche di funzioni per la sicurezza avanzata, comprese le protezioni di sovrappieno.

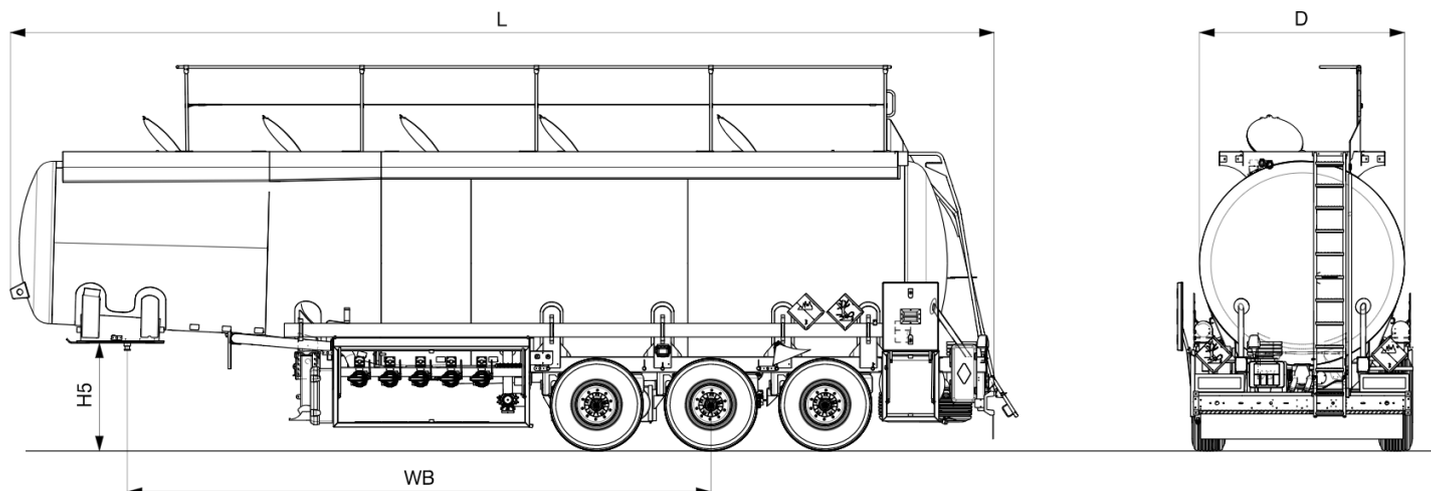
Personalizzabile in base alle esigenze di trasporto, il K.STB E 39 può essere configurato con diversi volumi e opzioni di compartimento, sistemi di astina meccanica ed elettronica, pompa, contatore, avvolgi tubo e collettore.

L'avanzato sistema antifurto di K.STB E garantisce operazioni più sicure grazie a componenti speciali e sistemi digitali.



K.STB E 39 / 5 - 11 / 24

CARATTERISTICHE



INFORMAZIONI TECNICHE

Telaio	Due profili in alluminio estrusi scatolati che fornisce alta qualità e ad alta resistenza, il profilo cassetta estruso speciale è in alluminio e ha un collegamento trasversale in alluminio dal design speciale e conformità alle norme ISO 1726.
Sistema di frenata	Equipaggiato con sistema di frenatura EBS 2S/2M elettro-pneumatico a doppio circuito con anti-bloccaggio (ABS) e sistema di controllo inclinazione (RSS) in conformità con il regolamento UN ECE R13
Dimensioni pneumatico	385/65 R 22.5
Assali	Sospensione pneumatica BPW e assale del freno a disco con portata 3 x 9 tonnellate
Impianto elettrico	Impianto di illuminazione ASPÖCK con luce di posizione laterale a LED da 24 V e 2 prese a 7 pin e 1 a 15 pin, in conformità alla Direttiva UN ECE R48 e alla normativa ADR
Numero di compartimenti	5
Sistema di riempimento e di scarico	Il sistema di riempimento e di scarico è idoneo per il riempimento dall'alto e dal basso
Portatubo	1 portatubo in alluminio DN150 da 6 m

DATI TECNICI

Altezza Ralla (H5)	1.220 mm
Diametro serbatoio (D)	2.350 mm
Interasse (WB)	6.700 mm
Lunghezza esterna (L)	11.250 mm
Volume lordo serbatoio	39 m ³
Volume netto semirimorchio cis	36 m ³
Distribuzione volume serbatoio	Volumi partizione, rispettivamente: 1 - 6400 l / 2 - 5700 l / 3 - 6000 l / 4 - 10 000 l / 5 - 8000 l
Tara ±%3	5.650 kg
Temperatura operativa °C	-20/50 °C
Pressione di controllo (bar)	0,35 + H bar
Pressione operativa (Bar)	0 bar
Spessore serbatoio	5,0 mm

CAPACITÀ TECNICA

Carico per asse totale	27.000 kg
Carico perno di accoppiamento	12.000 kg

CARATTERISTICHE AVANZATE

Opzioni di volume e compartimento

La cisterna può essere prodotta con 1-7 scomparti e diverse opzioni di volume come: 32 m³, 39 m³, 40 m³, 41 m³, 42 m³ o 45 m³

Certificazione

Pienamente compatibile con ADR Classe 3

Attrezzatura di scarico

Opzioni pompa
Opzioni contatore e misura
Opzioni collettore
Opzioni astina di livello elettronico
Opzioni avvolgi tubo

Ampia gamma di opzioni

Stampante e box stampante riscaldato (500 mm x 600 mm x 500 mm)
Vari tubi e porta tubi

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