



K.SLA TRASPORTO PESANTE EFFICIENTE REINGEGNERIZZATO DA KÄSSBOHRER

Kässbohrer ha riprogettato il suo pianale ribassato estensibile a 4 assi, il K.SLA 4, soddisfacendo le esigenze di versatilità dei clienti grazie all'ampia gamma di opzioni e massimizzando il carico utile con il design più leggero del telaio.

Con una tara di 11.850 kg, la serie K.SLA aumenta la capacità di carico utile per il trasporto delle merci più pesanti, eliminando la necessità di permessi di trasporto speciali e risparmiando tempo e costi.

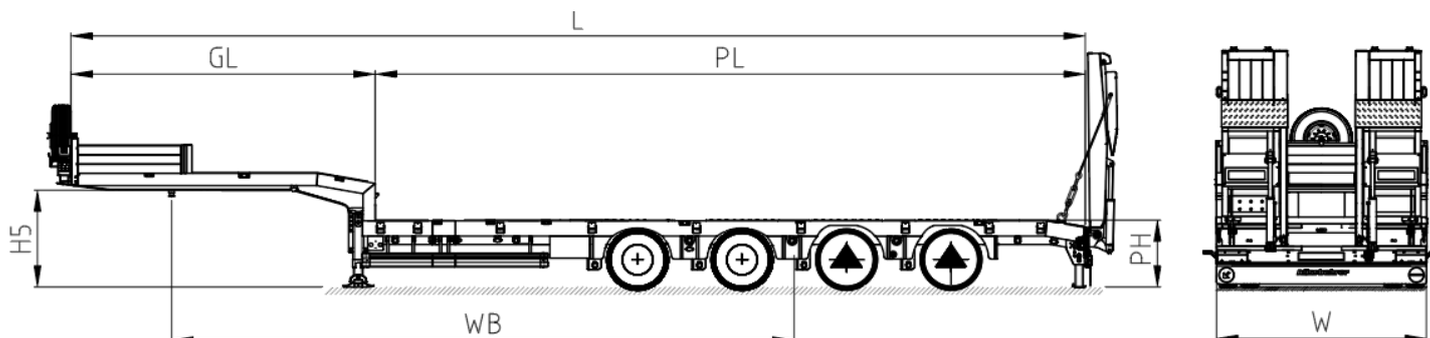
Il K.SLA 4 può estendersi di 6.200 mm per trasportare carichi di lunghezza massima.

Per garantire flessibilità operativa e sicurezza, il Kässbohrer K.SLA 4 è dotato di nuove serrature per container e di nuovi anelli di ancoraggio con una capacità aumentata fino a 10 tonnellate. I nuovi anelli di ancoraggio di Kässbohrer sono posizionati sul collo d'oca, sulla piattaforma e sulle sponde laterali e contribuiscono alla distribuzione ottimale del carico.



K.SLA 4 / 2N - 18 / 40

CARATTERISTICHE



INFORMAZIONI TECNICHE

Telaio	S700 MC
Sistema Di Frenata	Sistema di frenata elettropneumatico a doppio circuito WABCO EBS 4S/3M con sistema antibloccaggio (ABS) e controllo inclinazione (RSS) in conformità al regolamento UN ECE R13
Dimensioni Pneumatico	245/70 R17.5
Assali	Assali per freni a tamburo BPW
Impianto Elettrico	Impianto di illuminazione ASPÖCK con luce di posizione laterale a LED da 24V e 2 prese a 7 pin e 1 a 15 pin, in conformità alla direttiva UN ECE R48 e alla normativa ADR
Pianale	Pianale in legno di 45 mm di spessore e pianale in acciaio con disegno a goccia solo sulla parte superiore delle ruote
Tipo Di Rampa	Apparato rampe portatile
Tipo Di Sterzo	2 unità di assali fissi sulla parte anteriore, 2 unità di assali auto-sterzati sul retro

DATI TECNICI

Altezza Ralla (H5)	1.250 mm
Interasse (Wb)	8.100 mm
Lunghezza Esterna (L)	13.190 mm
Lunghezza Collo D'Oca (Gl)	3.950 mm
Lunghezza Piattaforma (Pl)	9.240 mm
Lunghezza Estensione Piattafor	6.200 mm
Larghezza Totale (W)	2.550 mm
Altezza Piattaforma (Ph)	875 mm
Tara ±%3	11.570 kg

CAPACITÀ TECNICA

Capacità Di Perno Ralla	Capacità di carico ammissibile = 18 tonnellate
Carico Assiale	40.000 kg
Peso Lordo Veicolo	58.000 kg

CARATTERISTICHE AVANZATE

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