

Seitlich klappbare Einfahrtaschen



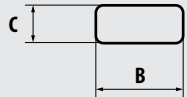
LANGGUTSEITENWAGEN TYP LSW

Wagen mit klappbaren Einfahrtaschen für den Transport von langem Material

- Robuste Stahlkonstruktion
- Klappbare Einfahrtaschen
- Vier steckbare Rungen
- Seitliches Einfahren der Gabelzinke
- 4 Lenkrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon 2 Lenkrollen mit Feststeller, max. Tragkraft 1350 kg (alternativ 2550 kg)
- Oberfläche lackiert oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Sonderausführungen lieferbar

Typ		LSW 1,3	LSW 2,5
Maße (L x B x H) Einfahrtaschen hochgeklappt	mm	2000 x 1092 x 727	2000 x 1092 x 727
Maße (L x B x H) Einfahrtaschen runtergeklappt	mm	2000 x 1299 x 727	2000 x 1299 x 727
Tragfähigkeit	kg	1350	2550
Gewicht lack.	kg	82	82
RAL 2000	Nr.	4512-31-0000-1	4512-32-0000-1
RAL 3000	Nr.	4512-31-0000-2	4512-32-0000-2
RAL 5012	Nr.	4512-31-0000-3	4512-32-0000-3
feuerverzinkt	Nr.	4512-31-0000-7	4512-32-0000-7

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)		
	B	C
LSW	200	80



Aufnahmeposition zum Transport z.B. durch Tore



Aufnahmeposition zum Be- und Entladen

LANGGUTSEITENLADER TYP LSL

Verschiedene Aufnahmepositionen gewährleisten den problemlosen Transport bzw. das einfache Be- und Entladen von langem Material

- Stabile Stahlkonstruktion
- Zweiseitige Aufnahmen
- Einfaches Einfahren der Gabelzinken
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen von den Gabelzinken
- 2 Spanngurte zur Sicherung der Ladung
- Oberfläche lackiert oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Sonderausführungen lieferbar

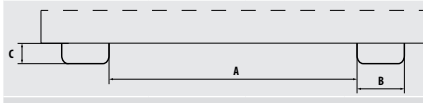


Sicherung...



..durch Spanngurte

Typ		LSL
Maße (L x B x H)	mm	1461 x 1100 x 144
Tragfähigkeit	kg	750
Gewicht lack.	kg	104
RAL 2000	Nr.	4512-41-0000-1
RAL 3000	Nr.	4512-41-0000-2
RAL 5012	Nr.	4512-41-0000-3
feuerverzinkt	Nr.	4512-41-0000-7

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)			
	A	B	C
LSL	495	150	60