



SKE 20

NACHLAUFSTREUER



50
JAHRE QUALITÄT
1966-2016

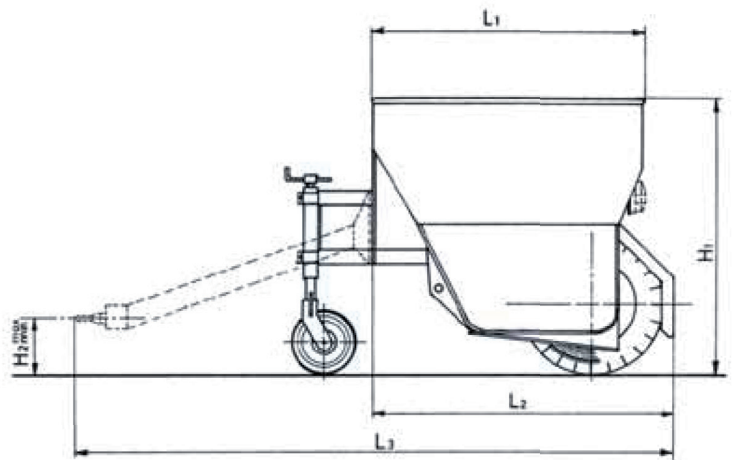
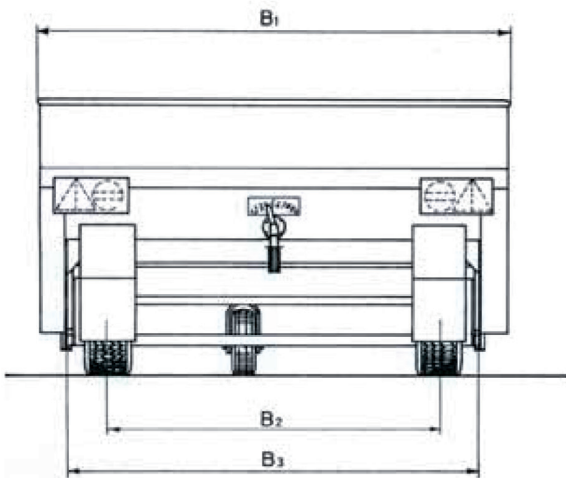
www.hydrac.com

powered by



Technische Daten und Dimensionen

	SKE 8	SKE 15	SKE 20	Funktionen:
Fassungsvermögen:	800 l	1250 l	1650 l	Die Streuer sind so konstruiert, daß die eingestellte Streumenge pro m ² konstant bleibt, obwohl die Fahrgeschwindigkeit geändert wird. Das bedeutet, daß die Streuer 100% wegababhängig sind.
Streubreite:	1008 mm	1390 mm	1918 mm	
Gesamtbreite:	1285 mm	1665 mm	2195 mm	
Eigengewicht:	400 kg	600 kg	720 kg	
Standard Ausrüstung:	Umrührer, Federboden, Federbodenregulierung, Transmission, Kupplung, Antriebswelle und Stützrad			Die Streuer der SKE Serie sind alle aus derselben robusten Konstruktion, aber durch verschiedene Behältergrößen gekennzeichnet.
Sonderausrüstung:	El-Fernbedienung, zweite Umrührwelle, usw.			Wie alle anderen Epoke Maschinen sind die SKE Streuer sandgestrahlt, mit Zinkstaubprimer und Zweikomponenten-Polyurethan Grundierer rostgeschützt sowie mit Zweikomponenten-Topcoat lackiert.



	B ₁	B ₂	B ₃	H ₁	H ₂		L ₁	L ₂	L ₃		V - m ³
					max.	min.			max.	min.	
SKE 8	1285	790	1008	1080	720	375	1200	-	-	-	0,8
SKE 15	1665	1000	1390	1300	630	275	1275	1395	2945	1771	1,25
SKE 20	2195	1530	1918	1300	630	275	1275	1395	2945	-	1,65



Ferdinand Pillhofer
 mobil: 0664-6123442
 ferdinand.pillhofer@hydrac.com

www.hydrac.com