

FASSI GROUP



TELESKOPHAKEN HUBKRAFT 24 T







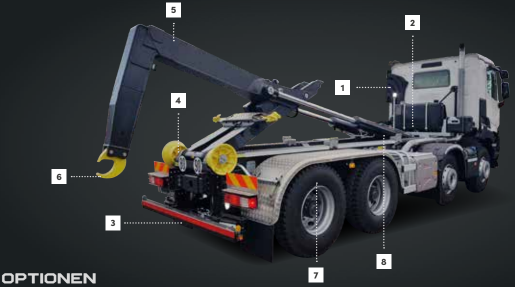
- > HAKEN MIT MECHANISCHER oder pneumatischer Sicherung
- > KNIEHEBEL VON MARREL gleichbleibende optimale Kraftumsetzung, auch bei Unterflur Aufnahme
- > KUGELSTRAHLBEHANDLUNG und Lackierung vor Montage
- > KUNDENANPASSUNG:

Lackfarbe nach Wunsch und großes Zubehörangebot

- > OPTIMIERTE GERATEHÖHE
- > INTEGRIERTER ÖLDÄMPFER zur Endlagendämpfung in den Hauptzylindern

FICHEPRODUIT/AL24/042021/500DE — ohistudio (.fr)

TELESKOPHAKEN HUBKRAFT 24 T





Steuerungsarten: Pneumatisch, elektrisch oder Funkfernsteuerung



Hydraulische Behälterverriegelung



Unterfahrschutz wahlweise mechanisch ausziehbar oder hydraulisch



Hydraulische Leitungen (für Kran und hinteren Kipperantrieb, usw...)



Schnellgang (nur zum Abladen leerer Behälter)



Aufnahmehaken mit mechanischer oder pneumatischer . Sicherung



Optionale hydraulische Federabstützung



Befestigungsteile passend für die meisten Fahrgestelltypen

Andere Optionen für individuelle Konfiguration verfügbar

TECHNISCHE DATEN

Für Fahrgestelle zGG 26 bis 32 T		S49	S50	S 51	S52	S53	S54	S55	S 56	S57	S58	S59	S60
- LG	Behälterlänge min. * (mm)	4 300	4 300	4 300	4 300	4 700	4 700	4 700	4 700	4 700	5 200	5 200	5 200
	Behälterlänge max. (mm)	6 000	6 100	6 200	6 300	6 400	6 500	6 600	6 700	6 800	6 900	7 000	7 100
	Behälter mit festem UFS (mm)	5 400	5 500	5 600	5 700	5 800	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300	6 400	6 500
Kg	Eigengewicht (kg)	2 550	2 560	2 560	2 560	2 600	2 620	2 620	2 620	2 740	2 750	2 750	2 760

Für Fahrgestelle zGG 26 bis 32 T		SL61	SL62	SL63	SL64	SL65	SL66	SL67	SL68
0 004	Behälterlänge min. * (mm)	5 200	5 200	5 200	5 600	5 600	5 600	5 600	5 600
	Behälterlänge max. (mm)	7 300	7 400	7 500	7 600	7 700	7 800	7 900	8 000
	Behälter mit festem UFS (mm)	6 600	6 700	6 800	6 900	7 000	7 100	7 200	7 300
Kg	Eigengewicht (kg)	2 790	2 820	2 850	2 880	2 910	2 940	2 970	3 000

Technische Änderungen vorbehalten, Daten ohne Gewähr

+33 (0)4 77 36 28 28

venue de 3ann-Enorma 42161 Andrézieux-Bouthéon cedex FRANCE





^{*} Mögliche Behälterlängen sind individuell abzuklären