

SUSTEN • SION • VERNAYAZ

Kranverleih/Hebebühne

Telefon Geschäft Natel Fax

027/473 34 14 079/250 16 14 027/473 41 62

MWSt.-Nr.

210 729



Leichte Handhabung

Diese überaus praktischen, leichten und kompakten Universal-Hebeböcke erlauben ein sicheres und präzises Heben schwerer Lasten. Die drei Stabmündungen mit je 25° Winkel ermöglichen eine ideale Anpassung der Betätigung.

Vollständige Verschalung

Der ganze Mechanismus ist im Gehäuse eingeschlossen, in Ol getaucht und automatisch geschmiert. Ein derartiger Schutz der Funktionsteile gegen äussere Einflüsse sichert einen langen, störungsfreien Betrieb.

Perfekte Abdichtung

Ein wirksamer Abstreifring am Ausgang des Hubkolbens verhindert das Eindringen von Schmutz, Staub und Flüssigkeit. Die Typen mit glattem Kolben eignen sich daher besonders gut für Betriebe mit grosser Staubeinwirkung. Die Ausführung mit Nachstellmutter besitzt dieses Merkmal nicht und erfordert besondere Schutzmassnahmen.

Mechanische Hubbegrenzung

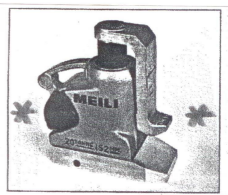
Die Hubbegrenzung durch Endanschlag mit automatischem Olüberlauf verhindert, dass der Kolben weiter als zulässig herausgepumpt wird. Das mit dem Olstab kombinierte Entlüftungsventil erlaubt Niveaukontrolle und leichtes Einfüllen des

Manometeranschluss

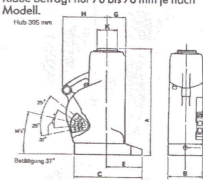
Sämtliche Modelle können auf Wunsch mit einem Manometer ausgerüstet werden.

Das 100t-Modell hat zusätzlich eine Niederdruckpumpe (bis 20 t).

	Ausführung mit glattem Kolben und Klaue															
	Modell Bestell-Nr.	Nutzlast Kolben	t Klaue	Hub mm	Mas	se mm B	C/O	E	G	Н	K	L	М	N	Gewicht kg	
THE.	~ 2006-C 2012-C	20 20	8 8	153 305	276 464	130 130	267 267	138	65 65	184 179	67 67	70 70	41 41	92 92	19.5 28.2	-
-9/4	3506-C + 3512-C	35 35	14 14	153 305	295 498	159 159	306 306	164 164	83 83	195 195	89 89	76 76	44 44	114	28.2 46.7	



Ausführung mit Klaue + glattem Kolben wenn Lasten nur wenig über Boden gefasst werden müssen. Die minimale Höhe der Klaue beträgt nur 70 bis 76 mm je nach



Ausführung mit glattem Kolben

-	Modell Bestell-Nr.	Nutzlast t	Hub mm	Mass A	e mm B	C/D	E/F	G	Н	K	Gewicht	
	2006-P	20	153	257	130	191	62	65	184	67	13.6	-
ANDE	2012-P 3506-P	20 35	305 153	445 273	130 159	267 222	138 79	65 83	179 195	67 89	20.4	400
	3512-P	35	305	476	159	306	164	83	195	89	33.2	-
	6006-P 10006-P	100	153 153	292 311	197	260 305	98 121	102 124	216 181	114 140	31.3 49.0	

