

Hydraulikheber Weber A/AT

Produktinformation



Merkmale

- Typ A hat einen Kolben mit Einstellspindel, so dass die minimale Höhe einfach verändert werden kann
- Typ AT besitzt zwei Kolben für eine größere Hubhöhe
- Überlastsicherung durch Überdruckventil
- Für die Typen über 10kg Eigengewicht haben die Modelle einen Tragbügel
- Die ballenförmige Standfläche (*) vermindert die Seitenkräfte
- Einsetzbar in Temperaturen von - 20°C bis +70°C
- Die Pumpe ist für den horizontalen Einsatz geeignet bitte beachten Sie das die Pumpe sich an unterseite befindet.

... [Read more](#)

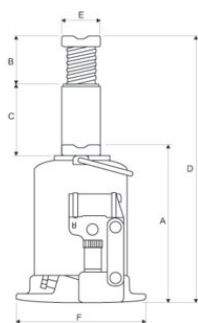
Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, DIN 76024, EN 1494

Warnhinweis: Nicht geeignet für Dauerbelastung und Verwendung in Umgebungen mit Laugen, Säuren usw.

Hydraulikheber Weber A/AT

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Modell	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Gewicht (kg)
5205	8717365012891	2	A2-170	170	92	115	377	28	103 x 105	2,9
5205	8717365013027	3	ATDX3-185*	185	-	215	400	R50	126 x 93	4,2
5205	8717365012907	3,5	A3.5-170	170	92	115	377	28	103 x 105	2,9
5205	8717365012914	5	A5-212	212	100	150	462	40	110 x 110	3,9
5205	8717365013041	5	AT5-215*	215	-	305	520	43	134 x 120	6,3
5205	8717365012921	8	AX8-220*	220	110	150	480	48	124 x 122	5,7
5205	8717365012938	10	A10-220*	220	110	150	480	48	124 x 122	5,7
5205	8717365013058	10	ATG10-200*	200	68	262	530	43	164 x 160	8,8
5205	8717365012945	12	A12-230*	230	110	157	497	48	134 x 120	7,1
5205	8717365013072	12	ATPX12-230	230	85	255	570	48	176 x 185	12,2
5205	8717365012952	15	AX15-230*	230	110	155	495	60	139,5 x 130	8,3
5205	8717365012969	20	AX20-240*	240	110	155	505	60	164 x 160	10,7
5205	8717365012976	25	AH25-240*	240	118	157	515	65	185 x 176	13,1
5205	8717365012983	30	A30-240*	240	100	142	482	65	185 x 176	14,5
5205	8717365012990	50	A50-250	250	-	155	405	72	290 x 235	33
5205	8717365013003	100	AX100-300	300	-	150	450	95	330 x 295	87