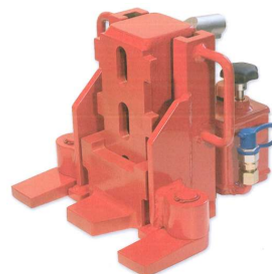


Hydraulische Maschinenheber

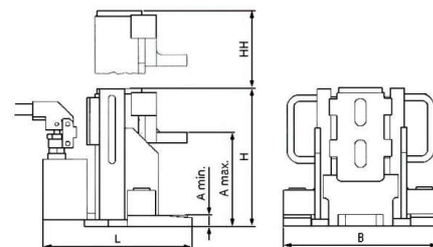
- Verbesserte Konstruktion und hochwertiges Material führen zu einer Reduzierung des Eigengewichts um bis zu 20 % gegenüber herkömmlichen Maschinenhebern
- Geringe Wartungskosten, der Profi für Profis
- Durch die patentierte Hebelasche leichtes Verstellen
- Die schwenkbaren Füße sichern die zu hebende Last und verhindern ein Kippen des Maschinenhebers



Bestell-Nr.	Tragfähigkeit	Arbeitsdruck	Hubhöhe		Klauenverstellbarkeit	Abmessungen			Gewicht ca.
			HH	A min.		L	B	H	
	[t]	[bar]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
12150005	3,0	520	140	12	5 x 46	198	207	250	15,0
12150010	6,0	520	140	15	4 x 58	216	228	252	19,0
12150015	10,0	520	140	20	3 x 81	271	277	250	28,0
12150025	15,0	520	140	25	3 x 97	345	328	316	50,0
12150030	25,0	520	140	30	3 x 100	388	387	330	72,0
Für externe Pumpen, mit integriertem Federrückzug.									
12150095	4,5	700	133	15	4 x 58	161	228	252	13,5
12150100	10,0	700	155	20	3 x 91	194	277	250	23,0
12150105	15,0	700	155	25	3 x 97	245	328	316	40,0
12150110	23,0	700	155	30	3 x 100	278	387	330	61,0
12150115	30,0	700	155	30	3 x 100	278	387	330	62,0
12150120	50,0	700	155	35	3 x 125	375	540	405	165,0



12150025+12150030 mit Doppelpumpe,
12150095- bis 12150120 mit externer Pumpe.



NEUMANN GMBH Paul-Ehrlich-Straße 5a Tel. 06074 8504-0 E-Mail info@neumann-gmbh.com
Hebesysteme Fördertechnik 63128 Dietzenbach Fax 06074 850412 www.neumann-gmbh.com