

KRACHTCILINDERS MET SNELSLAG



MEULEMAN

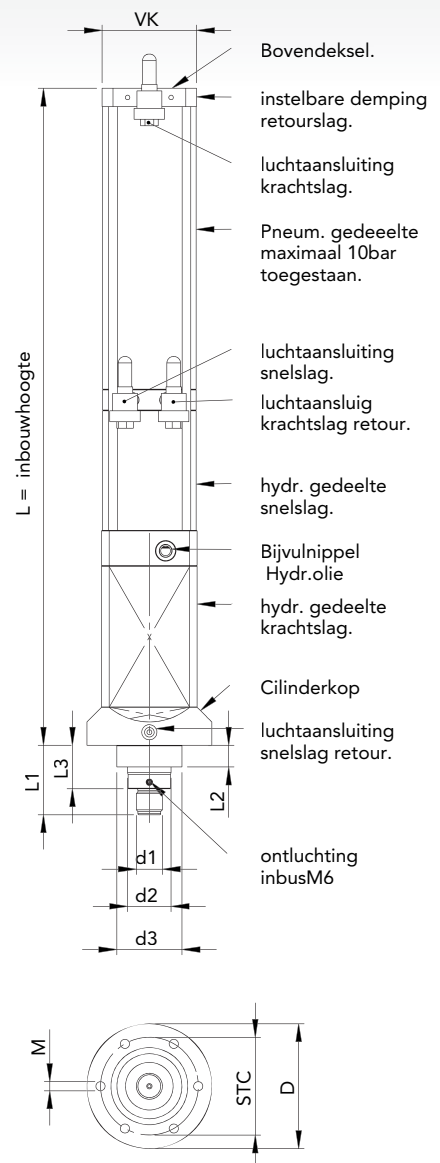
**KRACHTCILINDERS
& PONSsystemen**

Uitvoering	Type	Snelslag	Waarvan Krachtslag	drukkracht (KN) bij 10 bar luchtdruk	drukkracht (KN) bij 6 bar luchtdruk	Inbouw L = Lengte cilinder	Luchtverbruik Ltr. Per slag (in en uit)	Trekkracht cil bij 10 bar (KN)	Trekkracht cil bij 6 bar (KN)	Gewicht in (Kg) (+/- 0,5 kg)
Type 10 ton slag 75										
ME-S	50KN - 75 - 11			50	30	538	2	2,8	1,7	13,5
ME-S	50KN - 75 - 17			50	30	605	2,7	2,8	1,7	14
ME-S	65KN - 75 - 9			65	39	538	2	2,8	1,7	13,5
ME-S	65KN - 75 - 14			65	39	605	2,7	2,8	1,7	14
ME-S	80KN - 75 - 7			80	48	538	2	2,8	1,7	13,5
ME-S	80KN - 75 - 11			80	48	605	2,7	2,8	1,7	14
ME-S	100KN - 75 - 6			100	60	538	2	2,8	1,7	13,5
ME-S	100KN - 75 - 9			100	60	605	2,7	2,8	1,7	14

Type 10 ton slag 150										
ME-S	50KN - 150 - 11			50	30	688	2,6	2,8	1,7	16
ME-S	50KN - 150 - 17			50	30	755	3,3	2,8	1,7	16,5
ME-S	50KN - 150 - 22			50	30	822	3,9	2,8	1,7	17
ME-S	65KN - 150 - 9			65	39	688	2,6	2,8	1,7	16
ME-S	65KN - 150 - 14			65	39	755	3,3	2,8	1,7	16,5
ME-S	65KN - 150 - 18			65	39	822	3,9	2,8	1,7	17
ME-S	80KN - 150 - 7			80	48	688	2,6	2,8	1,7	16
ME-S	80KN - 150 - 11			80	48	755	3,3	2,8	1,7	16,5
ME-S	80KN - 150 - 15			80	48	822	3,9	2,8	1,7	17
ME-S	100KN - 150 - 6			100	60	688	2,6	2,8	1,7	16
ME-S	100KN - 150 - 9			100	60	755	3,3	2,8	1,7	16,5
ME-S	100KN - 150 - 12			100	60	822	3,9	2,8	1,7	17

Type 20 ton slag 75										
ME-S	110KN - 75 - 12			110	66	605	3,8	4,2	2,5	25
ME-S	110KN - 75 - 18			110	66	692	5,1	4,2	2,5	26
ME-S	130KN - 75 - 9			130	78	605	3,8	4,2	2,5	25
ME-S	130KN - 75 - 14			130	78	692	5,1	4,2	2,5	26
ME-S	160KN - 75 - 7			160	96	605	3,8	4,2	2,5	25
ME-S	160KN - 75 - 11			160	96	692	5,1	4,2	2,5	26
ME-S	200KN - 75 - 6			200	120	605	3,8	4,2	2,5	25
ME-S	200KN - 75 - 9			200	120	692	5,1	4,2	2,5	26

Type 20 ton slag 150										
ME-S	110KN - 150 - 12			110	66	755	4,7	4,2	2,5	31
ME-S	110KN - 150 - 18			110	66	842	6	4,2	2,5	32
ME-S	110KN - 150 - 24			110	66	929	7,4	4,2	2,5	34
ME-S	130KN - 150 - 9			130	78	755	4,7	4,2	2,5	31
ME-S	130KN - 150 - 14			130	78	842	6	4,2	2,5	32
ME-S	130KN - 150 - 18			130	78	929	7,4	4,2	2,5	34
ME-S	160KN - 150 - 7			160	96	755	4,7	4,2	2,5	31
ME-S	160KN - 150 - 11			160	96	842	6	4,2	2,5	32
ME-S	160KN - 150 - 15			160	96	929	7,4	4,2	2,5	34
ME-S	200KN - 150 - 6			200	120	755	4,7	4,2	2,5	31
ME-S	200KN - 150 - 9			200	120	842	6	4,2	2,5	32
ME-S	200KN - 150 - 12			200	120	929	7,4	4,2	2,5	34



MEULEMAN

KRACHTCILINDERS & PONSSTYSTEMEN

Vosseboerweg 7
7683 SH Den Ham (Ov)

T 0546 - 67 34 45
www.meuleman-engineering.nl

Maatvoeringen	D Ø	M	L1	L2	L3	d1	D2	d3	stc	vk	A
Type 10 ton	115	M10x25	64	20	40	M24x2	40	60	90	88	G 1/4
Type 20 ton	148	M16x30	89	35	60	M30x2	55	85	120	112	G 1/4