

## Technische Specificaties: Sloop- en sorteergrijpers

Revisie: januari-2018

		S75-D	S100-D	S150-D	S200-D	S400-D	S450-D	S452-D	S502-D	S603-D	S803-D	S903-D	S1003-D
Klasse Graafmachine	ton	0,7-1,2	1-2	1,5-3	2,5-5	4-6	5-8	6-11	7-12	10-16	12-20	13-20	16-20
Gewicht	kg	75	90	140	240	350	400	450	600	840	1000	1050	1070
Werkdruk max.	bar	300	300	300	300	300	300	320	350	350	350	350	350
Werkdruk Rotatie min.	bar	170	170	170	170	190	190	190	190	190	190	190	190
Werkdruk Rotatie max.	bar	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
Olie flow max.	l/min.	15	20	25	35	40	50	70	90	100	120	120	120
Olie flow Rotatie max.	l/min.	5	5	10	10	12	12	15	15	25	25	25	25
Schaalbreedte	mm	300	350	450	500	600	700	700	600	800	800	900	1000
Spread geopend	mm	600	770	750	1160	1400	1500	1550	1800	1800	1950	1950	1950
Hoogte	mm	600	610	700	850	950	1000	1100	1150	1200	1300	1300	1300
Inhoud	ltr.	30	40	70	100	150	200	200	300	400	500	600	700
Sluitkracht	kn	0,6	0,7	15	20	23	24	24	30	35	46	46	46
Slangaansluiting knijpfunctie	-	L10	L10	S12	S12	S12	S12	S16	S16	S20	S20	S20	S20
Slangaansluiting draaifunctie	-	L10	L10	L10	L10	L10	L10	S12	S12	S16	S16	S16	S16

		S1102-D	S1202-D	S1402-D	S1702-D	S1802-D	S1900-D	S2500-D	S2700-D	S3000-D	S4000-D	S5003-D	S13000-D
Klasse Graafmachine	ton	16-25	17-28	20-28	23-30	24-35	25-38	28-50	30-50	35-50	40-65	45-100	100-200
Gewicht	kg	1400	1500	1600	1750	1800	1900	2500	2700	3000	4000	5200	13000
Werkdruk max.	bar	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350
Werkdruk Rotatie min.	bar	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
Werkdruk Rotatie max.	bar	210	210	210	210	210	210	210	210	210	250	250	250
Olie flow max.	l/min.	150	160	170	170	170	180	200	200	200	250	300	350
Olie flow Rotatie max.	l/min.	35	35	35	35	35	35	35	35	35	40	60	100
Schaalbreedte	mm	900	1000	1200	1200	1200	1200	1200	1360	1500	1500	1500	1800
Spread geopend	mm	2100	2100	2100	2250	2400	2200	2200	2200	2400	2850	3000	4400
Hoogte	mm	1500	1500	1500	1500	1550	1650	1700	1750	1800	1800	2000	3000
Inhoud	ltr.	750	800	850	900	950	900	1000	1100	1300	1500	1600	4600
Sluitkracht	kn	55	68	68	80	80	80	90	90	90	110	130	180
Slangaansluiting knijpfunctie	-	S25	S25	S25	S25	S25	S25	S30	S30	S30	SAE	SAE	SAE
Slangaansluiting draaifunctie	-	S16	S16	S16	S16	S16	S16	S16	S16	S16	S25	S25	S25

## Technische Specificaties: Sloop- en sorteergrijpers ZD-serie

Revisie: januari 2016

		S75-ZD	S150-ZD	S200-ZD	S400-ZD	S450-ZD	S500-ZD	S600-ZD	S803-ZD	S903-ZD
Klasse Graafmachine	ton	0,7-1,2	1,2-3	2,5-4	4-6	5-9	7-12	10-16	12-20	13-20
Gewicht	kg	50	100	200	280	330	500	600	775	785
Werkdruk max.	bar	300	300	300	300	300	350	350	350	350
Olie flow max.	l/min.	15	25	35	40	50	90	100	120	120
Schaalbreedte	mm	300	450	500	600	700	600	800	800	900
Spread geopend	mm	600	800	1160	1400	1500	1700	1750	1950	1950
Hoogte	mm	600	700	850	950	1000	1150	1200	1300	1300
Inhoud	ltr.	30	70	100	150	200	300	400	500	600
Sluitkracht	kn	0,6	15	20	23	24	30	35	46	46

		S1003-ZD	S1102-ZD	S1202-ZD	S1402-ZD	S1700-ZD	S1900-ZD	S2500-ZD	S2700-ZD	S3000-ZD
Klasse Graafmachine	ton	16-20	16-25	17-28	20-28	23-30	25-38	28-40	30-50	35-50
Gewicht	kg	800	1100	1200	1300	1400	1500	1900	2100	2400
Werkdruk max.	bar	350	350	350	350	350	350	350	350	350
Olie flow max.	l/min.	120	150	160	170	170	180	200	200	200
Schaalbreedte	mm	1000	900	1000	1200	1200	1200	1200	1360	1500
Spread geopend	mm	1950	2100	2100	2100	2250	2250	2250	2250	2450
Hoogte	mm	1300	1500	1500	1500	1500	1650	1700	1750	1800
Inhoud	ltr.	700	750	800	850	900	900	1000	1100	1300
Sluitkracht	kn	46	55	68	68	80	80	90	90	90