



Høj løftekapacitet [R..D-Serie]

Dobbeltvirkende | Hydraulisk retur

Skub - træk, pres for anvendelse med lav arbejds gang

- Den integrerede aflastningsventil forhindrer overtryk i tilbagetrækskredsløbet



Kraft i ton	Slag mm.	Ordrenr.	Oliekap. cm ³		Højde i mm, når cyl. er trukket ind	Vægt i kg.
			Skub	Træk		
100	50,8	R1002D	676	315	168,7	24,5
100	152,4	R1006D	2.027	945	270,3	36,8
100	254,0	R10010D	3.378	1.574	371,9	49,0
150	50,8	R1502D	1.007	485	188,9	43,1
150	152,4	R1506D	3.021	1.456	290,5	61,7
200	50,8	R2002D	1.355	643	206,8	61,7
200	152,4	R2006D	4.064	1.929	308,4	84,9
200	254,0	R20010D	6.773	3.214	410,0	108,5
280	51,8	R2802D	1.861	774	233,8	99,4
280	152,4	R2806D	5.579	2.322	335,4	134,8
280	254,0	R28010D	9.299	3.870	437,0	170,7
355	50,8	R3552D	2.326	777	288,9	147,0
355	152,4	R3556D	6.977	2.332	390,5	191,1
430	50,8	R4302D	2.840	977	312,7	199,3
430	152,4	R4306D	8.521	2.932	414,3	253,3
430	254,0	R43010D	14.202	4.887	515,9	305,5
565	50,8	R5652D	3.710	1.260	345,3	281,0
565	152,4	R5656D	11.129	3.779	446,9	350,4
565	254,0	R56510D	18.548	6.298	548,5	420,4

Centerhul [RH-Serie]

Dobbeltvirkende

Ideel til trækning og stramning af kabler, forankringsbolte, trykskruer osv.

- Den integrerede sikkerhedsfunktion forhindrer overtryk i retursystemet



Kraft i ton	Slag mm.	Ordrenr.	Oliekap. cm ³	Mellemstor diameter mm.	Højde i mm, når cyl. er trukket ind	Vægt i kg.
30 (15)	152,4	RH306D	247	32,5	281,0	20,4
30 (20)	257,2	RH3010	410	33,3	438,2	27,7
60 (25)	101,6	RHA604D	469	54,0	241,3	16,2
60 (25)	127,0	RH605	586	54,0	241,3	33,1
60 (40)	257,2	RH6010	754	54,4	458,8	54,5
100 (45)	38,1	RH1001	293	79,8	165,1	38,6
100 (50)	152,4	RH1006	895	52,4	314,3	43,1
100 (45)	257,2	RH10010	1996	79,8	495,3	109,0
150 (70)	127,0	RH1501	1268	65,1	311,2	67,2
150 (75)	203,2	RH1508	1843	80,2	349,3	103,1
200 (75)	203,2	RH2008	3214	103,2	408,0	142,0

Høj løftekapacitet [RD-Serie]

Dobbeltvirkende | Hydraulisk retur

Skub - træk, pres for anvendelse med høj arbejds gang

- Mønster med radialspor i kappen bidrager til at beskytte mod glidning af lasten



Kraft i ton	Slag mm.	Ordrenr.	Oliekap. cm ³		Højde i mm, når cyl. er trukket ind	Vægt i kg.
			Skub	Træk		
10	4	RD106	228	90	296,9	10,0
10	4	RD1010	366	144	398,5	12,7
25	8	RD256	528	166	314,3	18,1
25	8	RD2514	1.205	376	517,5	29,5
55	28	RD556	1.132	577	329,4	27,9
55	28	RD5513	2.376	1.212	504,0	40,9
55	28	RD5518	3.280	1.673	657,2	64,5
80	44	RD8013	3.421	1.901	517,5	53,6
100	44	RD1006	2.242	959	350,0	57,2
100	44	RD10013	4.440	1.902	515,1	82,2
100	44	RD10020	6.809	2.919	718,3	118,0
150	73	RD1506	3.334	1.606	377,8	85,4
150	73	RD15013	6.604	3.180	542,9	123,5
150	73	RD15018	9.132	4.392	673,9	170,7
200	113	RD2006	4.485	2.457	406,4	118,9
200	113	RD20013	8.886	4.869	571,5	161,6
200	113	RD20018	12.270	6.722	723,9	200,7
300	147	RD3006	5.920	2.903	488,9	172,5
300	147	RD30013	12.825	6.281	630,2	296,9
400	186	RD4006	7.724	4.051	489,7	265,6
400	186	RD40013	16.744	8.790	667,5	349,6
500	245	RD5006	9.774	4.838	522,3	371,8
500	245	RD50013	21.189	10.480	700,1	495,8

Høj løftekapacitet [RC..D-Serie]

Dobbeltvirkende | Hydraulisk retur

Skub - træk og pres

- Cylindre leveres som standard med hærdede kapper



Kraft i ton	Slag mm.	Ordrenr.	Oliekap. cm ³	Højde i mm, når cyl. er trukket ind	Vægt i kg.
740	150	RC7406D	14.132	398	398
740	250	RC74010D	24.053	508	490
965	50	RC9652D	6.283	310	434
965	150	RC9656D	18.850	420	551
965	250	RC96510D	31.416	530	668
1220	50	RC12202D	7.952	330	584
1220	150	RC12206D	23.856	440	731
1220	250	RC122010D	39.761	550	878

Håndpumper [P-Serie]

En hastighed | To hastigheder

Letvægt design i aluminium, og stål.

- Alle pumperne er udstyret med interne overtryksventiler
- Alle metalkonstruktioner er brandsikker i svejsemiljøer



Cyl. type	Oliekap. cm ³	Hastighed	Ordrenr.	Volumen/Slag		Vægt i kg.
				Lav	Høj	
Enkeltvirkende	148	1	P12		1,1	2,6
	328	2	P19	5	1,2	3,0
	443	2	P19L	4,1	0,9	2,3
	738	1	P55		2,6	7,2
	738	2	P59	10,9	2,6	7,8
	1082	2	P59L	12	2,6	4,1
	2245	2	P157	10,7	2,6	11,8
	2245	2	P159	42,6	2,6	11,8
	5081	2	P300	42,6	2,6	25,1
	7539	2	P460	120,5	4,6	24,9
Fodpumpe	738	2	P59F	9,0	2,1	6,4
Dobbeltvirkende	2245	2	P157D	10,7	2,6	13,1
	2245	2	P159D	42,6	2,6	12,7
	5081	2	P300D	42,6	2,6	25,9
	7539	2	P460D	120,5	4,6	26,3

Benzindrevne pumper [PG30/55/120-Serie]

Benzindrevet

Benzindrevet

Ideel til fjerntliggende steder

- Det logiske valg til arbejdssteder, hvor elektrisk strøm eller trykluft ikke er tilgængelige
- Kan leveres med større beholdere



Cyl. type	Volumen		Ordrenr.	Reguleringsventil	Vægt i kg.
	l.	kW.			
Enkeltvirkende	6	1,15	PG303	Frem Hold Retur	14,5
	20,8	4,5	PG553	Frem Hold Retur	54,5
	20,8	4,10	PG1203	Frem Hold Retur	70,0
Dobbeltvirkende	6	1,5	PG304	Frem Hold Retur	14,5
	20,8	4,5	PG554	Frem Hold Retur	54,5
	20,8	4,1	PG1204	Frem Hold Retur.	70,0

Luftpumper [PA6/PA9-Serie]

Enkeltvirkende | dobbeltvirkende

Kompakt, let og bærbar

- Luftforsyning 3-8 bar
- Lettere at betjene end en håndpumpe. Giver dig den hastighed, du har brug for til en overkommelig pris



Cyl. type	Olie lit.	Steuerung	Ordrenr.	Beholder	Vægt i kg.
0,5	Hånd	PA9H	Aluminium	6,8	
1,6	Fod	PA6	Polyethylen	6,3	
1,6	Fjern	PA6R	Polyethylen	9,3	
1,6	Fjern	PA6RM	Metal	9,8	
7,3	Fod	PA6-2	Polyethylen	11,1	
1,6	Fod	PA6M	Metal	8,2	
3,0	Fod	PA6M-1	Metal	10,7	
9,1	Fod	PA6M-2	Metal	14,5	
1,6	Manuell	PA6D	Polyethylen	8,3	
Dobbeltvirkende	1,6	Manuell	PA6DM	Metal	9,2
	3,0	Manuell	PA6DM-1	Metal	12,7
	7,3	Manuell	PA6D-2	Polyethylen	13,0
	9,1	Manuell	PA6DM-2	Metal	16,4

Luftpumper [PA17/46/55-Serie]

To hastigheder

To hastigheder

Anvendes, hvor luft er den foretrukne energikilde

- Drejende trykluftsmotor



Cyl. type	Volumen l.	Ordrenr.	Reguleringsventil	Vægt i kg.
9,5	PA462	Frem Hold Retur	27,2	
Enkelt-/Dobbeltvirkende	4,7	PA174	Frem Hold Retur	18,6
	9,5	PA464	Frem Hold Retur	27,6
	9,5	PA464R	Frem Hold Retur	35,3
	9,5	PA464RA	Auto Dump	35,8
	9,5	PA554	Frem Hold Retur	q32,0