

Les typologies de pompes

Pompes immergées (PI)

Modèle	Débit (m3/h)	Hauteur (m)
SQ5-25	5	23
SXS 1500 DA	10	11
SX 15	10	15
SXS 2000-TD	10	15
BS 2610	21	8
KTZ 32,2	31,7	11,7
KTZ 33,7	32	19
BS 2620 MT	32,5	14
KS 2620 MT 234	34	14
HSP32,2	36	11
KTZ 35,5	37,5	24
KRS 2-80	61	10
KTZ 67,5	69	22
BS 2640 MT 226	80	17
KS 2640 MT 23	87	14,5
KTZ 611	92	22
KTZ 615-51	100	30
KRS 2-150	115	14,5
BS 2660 MT 226	125	21
NS 3153 HT 454	145	15

Pompes de circulation (PC)

Modèle	Débit (m3/h)	Hauteur (m)
3LS 40-200/5,5kW	36	35
3LS 50-160/7,5kW	53	32,5
SHS 65-160/110A/P/11kW	72	30
3LS 65-200/15kW	90	41,5
3LS 65-200/18,5kW	102	45,5
3LS 65-200/22kW	102	54
VARISCO 15kW JE4-160 G10 ET20	100	22
3LPF 80-200/37kW	160	55
ESHS 80-200/37kW	165	59
GS 100-250/265-90kW	200	95
CPK C100-250/260/90kW	200	95
GS 100-250-270/90kW	200	95

Pompes Membranes Pneumatiques (PMP)

Modèle	Débit (l/min)	Hauteur (m)
PD05P BRS PTT	40	
VA25	189	
HUSKY 1050	189	
PD10P FPS PTT	200	
VA 40KY	443	

Pompe à Boues (PB)

Modèle	Débit (m ³ /h)	Pression maxi (bar)
ALH 15	0,34	8
PHD 25	1,67	15
LZ50	4,5	
ALHX40	5,6	15
PAX40	5,6	15
A65ST	10,5	15
ALH65	11,5	15
ALHX80	23	15
ALH80	24,5	15

Pompes à Piston Pneumatique

Modèle	Débit (m ³ /h)	Hauteur (m)
LM2305A-12-B	22,7	

Pompes doseuses

Modèle	Débit (l/h)
Qdos 120	120
PHD 25	1670