

	KPHS 1500-S	KPHS 1900-S	KPHS 1900-2S	KPHS 1900-TD	KPHS 1900-H-TD	KPHS 1900-2T	KPHS XL-TD	KPHS XL-H-TD
Motor [kW]	5,5	5,5	7,5	7,5	7,5	9,5	7,5	7,5
bomba [L/min] con motor 1450 [r/min].	20,3	20,3	23,2	40,6 bomba doble	40,6 bomba doble	29	40,6 bomba doble	40,6 bomba doble
Cilindros hidraulicos	100.70.915 (x2)	100.70.1244 (x2)	100.70.1244 (x2)	100.70.1244 (x2)	110.80.1244 (x2)	100.70.1244 (x2)	100.70.1565 (x2)	110.80.1565 (x2)
Fuerza [kN] con 210 [bar]	320	320	320	320	390	320	320	390
Presión [kg/cm ²] con 210 [bar]	3,55	2,8	2,8	2,8	3,42	2,8	2,66	3,25
Tiempo de ciclo (teorico)	50	67	58	34	40	46	43	50
ciclo promedio [seg.]	54	70	62	45	50	50	53	60
Camara en la parte baja [mm]	1170 x 1500	1475 x 1880	1475 x 1880	1475 x 1880	1475 x 1880	1475 x 1880	1900 x 2000	1900 x 2000
altura del plato [mm]	600	600	600	600	600	600	600	600
Carrera del plato [mm]	1465	1885	1885	1885	1885	1885	2360	2360
Volumen por ciclo [cbm]	1,05	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	2,27	2,27
Volume per hour (practical) [cbm/h]	70	87	99	136	122	122	154	136

	KPHS XL-2T	KPHS XL-3TV	KPHS XL-H-3TD	KPHS XXL-3TD	KPHS XXL-3TV	KPHS XXL-4TV	STP 31-3TV	STP 31-4TV
Motor [kW]	9,5	11	11	11	11	15	11	15
Bomba [L/min] con motor 1450 [r/min].	29	65 (piston pump)	65,25 bomba doble	65,25 bomba doble	65 (piston pump)	103 (piston pump)	65,25 bomba doble	103 (piston pump)
Cilindros	100.70.1565 (x2)	100.70.1565 (x2)	110.80.1565 (x2)	125.90.1565 (x2)	125.90.1565 (x2)	125.90.1565 (x2)	125.90.3100 (x2)	125.90.3100 (x2)
Fuerza [kN] con 210 [bar]	320	320	390	500	500	500	500	500
Force [kg/cm ²] if 210 [bar]	2,66	2,66	3,25	4,16	4,16	4,16	4,39	4,39
Ciclo teorico (seg.)	60	24	32	41	41	38	80	73
Ciclo promedio [sec]	65	30	40	50	45	42	85	78
Camara en la parte baja [mm]	1900 x 2000	1900 x 2000	1900 x 2000	1900 x 2000	1900 x 2000	1900 x 2000	2470 x 1880	2470 x 1880
Altura del plato (mm)	600	600	600	600	600	600	600	600
Carrera del plato (mm)	2360	2360	2360	2360	2360	2360	3100	3100
Volumen por ciclo [cbm]	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,8	2,8
Volumen por hora (practical) [cbm/h]	125	270	204	163	181	195	119	129