

NEW

Serie COMPACT

CK**Intelli**seal™**Easy**lube™**Smart**case™**Super**Cooling_{system}™

Pompa a 6 pistoni in ceramica. "P" Albero scanalato 1" 3/8 anteriore e posteriore.

6 ceramic piston pump. "P" spline thru shaft 1"3/8

Насос с 6 керамическими поршнями. "P" Шлицевой вал 1"3/8 спереди и сзади.

Pompa a 6 pistoni in ceramica. "PP" Albero cilindrico Ø 35 mm.

6 ceramic piston pump. "PP" Solid shaft diam. 35mm

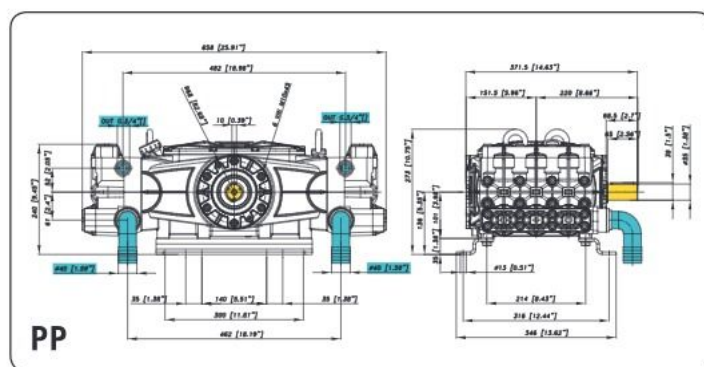
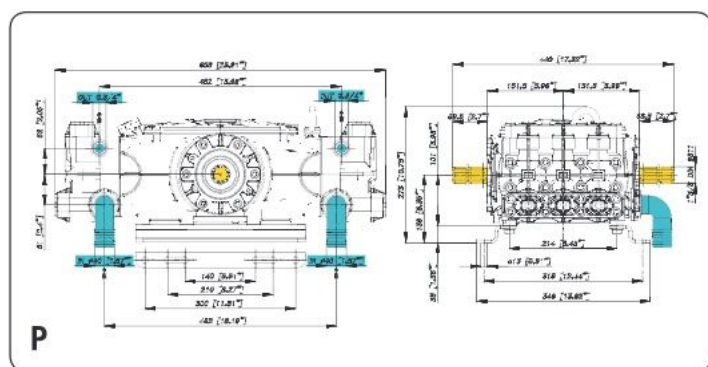
Насос с 6 керамическими поршнями. "PP" Цилиндрический вал Ø 35 мм.

ACCESSORI - ACCESSORIES - АКЦЕССУАРЫ

		
ACCESSORI D'AZIONAMENTO DRIVE ACCESSORIES	DISPOSITIVI DI SICUREZZA SAFETY ACCESSORIES	COLLEGAMENTO FITTING
Pag. 105	Pag. 106	Pag. 107
		
GRUPPI DI COMANDO CONTROL UNITS	COMPUTER E PANNELLI COMPUTERS AND SPRAYER CONTROLS	FILTRI FILTERS
Pag. 118	Pag. 150	Pag. 107



Optional Options По заказу


Caratteristiche tecniche
Specifications
Технические характеристики

g/min; R.P.M.; об/мин	g/min	R.P.M.	550	550
Peso - Weight - Вес	Kg	lb	39	85,8
Dislivello aspirazione	MAX	mt	ft	1,5 4,9
Negative pressure	Servizio discontinuo - Discontinuous Service - Прерывистая работа	mt	ft	3 9,8
Перепад уровней		mt	ft	3 9,8
Ø Aspirazione - Ø Intake - Ø Вход	mm	in	2X40	1"9/16
Ø Mandata - Ø High pressure - Ø Выход	mm	in	G.3/4	G.3/4
Max. Temperatura - Max temperature - Температура	°C	°F	60	140
Tipo olio - Oil type - Тип масла	SAE	W	SAE 30	30W
Capacità olio - Oil capacity - Объем масла	lt	U.S.G.	2,8	0,74

Serie COMPACT

CK 170 76.7314.97.3 - P
76.7315.97.3 - PP

 174
46
l/min USGPM

 60 870
bar PSI

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

g/min; R.P.M.; об/мин		400		450		500		550	
BAR	P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	29	126,5 33,4	0,5 0,7	142,4 37,6	0,6 0,7	158,2 41,8	0,6 0,8	174,0 46,0	0,7 0,9
20	290	125,8 33,2	4,9 6,6	141,5 37,4	5,6 7,4	157,3 41,6	6,2 8,3	173,0 45,7	6,8 9,1
40	580	125,1 33,0	9,8 13,1	140,7 37,2	11,1 14,8	156,4 41,3	12,3 16,4	172,0 45,4	13,5 18,0
60	870	124,4 32,9	14,7 19,6	139,9 37,0	16,5 22,0	155,5 41,1	18,3 24,5	171,0 45,2	20,1 26,9

CK 180 76.7330.97.3 - PP

 177 46.8
l/min USGPM

 70 1015
bar PSI

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

g/min; R.P.M.; об/мин		600		700		800		900	
BAR	P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	29	118,0 31,2	0,5 0,6	137,7 36,4	0,5 0,7	157,3 41,6	0,6 0,8	177,0 46,8	0,7 0,9
50	725	117,3 31,0	11,5 15,4	136,9 36,2	13,4 18,0	156,4 41,3	15,4 20,5	176,0 46,5	17,3 23,1
60	870	116,7 30,8	13,7 18,4	136,1 36,0	16,0 21,4	155,6 41,1	18,3 24,5	175,0 46,2	20,6 27,5
70	1015	116,0 30,6	15,9 21,3	135,3 35,8	18,6 24,9	154,7 40,9	21,3 28,4	174,0 46,0	23,9 32,0

CK 220 76.7318.97.3 - P
76.7319.97.3 - PP

 205.5 54.3
l/min USGPM

 60 870
bar PSI

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

g/min; R.P.M.; об/мин		400		450		500		550	
BAR	P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	29	149,5 39,5	0,6 0,8	168,1 44,4	0,7 0,9	186,8 49,4	0,7 1,0	205,5 54,3	0,8 1,1
20	290	148,4 39,2	5,8 7,8	166,9 44,1	6,6 8,8	185,5 49,0	7,3 9,7	204,0 53,9	8,0 10,7
40	580	147,6 39,0	11,6 15,5	166,1 43,9	13,0 17,4	184,5 48,8	14,5 19,4	203,0 53,6	15,9 21,3
60	870	146,2 38,6	17,2 23,0	164,5 43,4	19,4 25,9	182,7 48,3	21,5 28,8	201,0 53,1	23,7 31,6

CK 230 76.7331.97.3 - PP

 224 59.2
l/min USGPM

 60 870
bar PSI

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

g/min; R.P.M.; об/мин		600		700		800		900	
BAR	P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	29	149,3 39,5	0,6 0,8	174,2 46,0	0,7 0,9	199,1 52,6	0,8 1,0	224,0 59,2	0,9 1,2
40	580	150,7 39,8	11,8 15,8	175,8 46,4	13,8 18,4	200,9 53,1	15,8 21,1	226,0 59,7	17,8 23,7
50	725	148,0 39,1	14,5 19,4	172,7 45,6	17,0 22,6	197,3 52,1	19,4 25,9	222,0 58,7	21,8 29,1
60	870	147,3 38,9	17,4 23,2	171,9 45,4	20,3 27,1	196,4 51,9	23,1 30,9	221,0 58,4	26,0 34,8

CK 240 76.7322.97.3 - P

 225.5 59.6
l/min USGPM

 60 870
bar PSI

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

g/min; R.P.M.; об/мин		400		450		500		550	
BAR	P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	29	164,0 43,3	0,6 0,9	184,5 48,7	0,7 1,0	205,0 54,2	0,8 1,1	225,5 59,6	0,9 1,2
20	290	162,9 43,0	6,4 8,5	183,3 48,4	7,2 9,6	203,6 53,8	8,0 10,7	224,0 59,2	8,8 11,8
40	580	162,2 42,8	12,7 17,0	182,5 48,2	14,3 19,1	202,7 53,6	15,9 21,3	223,0 58,9	17,5 23,4
60	870	161,5 42,7	19,0 25,4	181,6 48,0	21,4 28,6	201,8 53,3	23,8 31,8	222,0 58,7	26,2

CK 270 76.7332.97.3 - PP

 272 71.9
l/min USGPM

 60 870
bar PSI

TABELLA RENDIMENTI - PERFORMANCE CHART
ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

g/min; R.P.M.; об/мин		600		700		800		900	
BAR	P.S.I.	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP	L/min USGPM	KW HP
2	29	181,3 47,9	0,7 1,0	211,6 55,9	0,8 1,1	241,8 63,9	0,9 1,3	272,0 71,9	1,1 1,4
40	580	180,7 47,7	14,2 19,0	210,8 55,7	16,6 22,1	240,9 63,6	18,9 25,3	271,0 71,6	21,3 28,4
50	725	180,0 47,6	17,7 23,6	210,0 55,5	20,6 27,5	240,0 63,4	23,6 31,5	270,0 71,3	26,5 35,4
60	870	179,3 47,4	21,1 28,2	209,2 55,3	24,7 32,9	239,1 63,2	28,2 37,6	269,0 71,1	31,7 42,3