

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL860/270****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	860
Hod otvaranja	mm	310
Razmak između vođica (h x v)	mm	360 x 360
Max. debljina kalupa	mm	360
Min. debljina kalupa	mm	150
Hod izbacivača	mm	100
Sila izbacivača	kN	33

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	34	36	40
Odnos L/D	L/D	21,2	20	18
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	131	147	181
Masa ubrizgavanja (PS)	g	119	134	165
Pritisak ubrizgavanja	bar	2060	1830	1490
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 205	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	11
Snaga grejača cilindra	kW	6,2
Ukupno instalisana snaga	kW	17,2
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	4,5x1,15x1,9
Masa mašine	t	3,45
Zapremina rezervoara za ulje	lit	230

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL1200/340****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	1200
Hod otvaranja	mm	350
Razmak između vođica (h x v)	mm	410 x 410
Max. debljina kalupa	mm	430
Min. debljina kalupa	mm	150
Hod izbacivača	mm	120
Sila izbacivača	kN	33

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	36	40	45
Odnos L/D	L/D	23,3	21	18,7
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	173	214	270
Masa ubrizgavanja (PS)	g	157	195	246
Pritisak ubrizgavanja	bar	1970	1600	1260
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 190	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	13
Snaga grejača cilindra	kW	9,75
Ukupno instalisana snaga	kW	22,75
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	4,92x1,18x1,95
Masa mašine	t	4
Zapremina rezervoara za ulje	lit	240

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL1600/510****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	1600
Hod otvaranja	mm	420
Razmak između vođica (h x v)	mm	455 x 455
Max. debljina kalupa	mm	500
Min. debljina kalupa	mm	180
Hod izbacivača	mm	140
Sila izbacivača	kN	33

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	40	45	48
Odnos L/D	L/D	22,5	20	18,8
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	253	320	364
Masa ubrizgavanja (PS)	g	230	291	331
Pritisak ubrizgavanja	bar	2020	1590	1400
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 175	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	15
Snaga grejača cilindra	kW	9,75
Ukupno instalisana snaga	kW	24,75
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	5,4x1,25x2,05
Masa mašine	t	5
Zapremina rezervoara za ulje	lit	320

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL2000/700****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	2000
Hod otvaranja	mm	470
Razmak između vođica (h x v)	mm	510 x 510
Max. debljina kalupa	mm	510
Min. debljina kalupa	mm	200
Hod izbacivača	mm	130
Sila izbacivača	kN	62

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	45	50	55
Odnos L/D	L/D	22,2	20	18,2
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	334	412	499
Masa ubrizgavanja (PS)	g	304	375	454
Pritisak ubrizgavanja	bar	2100	1700	1410
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 160	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	18,5
Snaga grejača cilindra	kW	14,25
Ukupno instalisana snaga	kW	32,75
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	5,3x1,4x2,1
Masa mašine	t	6,8
Zapremina rezervoara za ulje	lit	390

HAITIAN Serija PLUTO
Model PL2500/900
JEDINICA ZA ZATVARANJE

Sila zatvaranja	kN	2500
Hod otvaranja	mm	540
Razmak između vođica (h x v)	mm	570 x 570
Max. debljina kalupa	mm	570
Min. debljina kalupa	mm	220
Hod izbacivača	mm	130
Sila izbacivača	kN	62

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	50	55	60
Odnos L/D	L/D	22	20	18,3
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	442	535	636
Masa ubrizgavanja (PS)	g	402	487	579
Pritisak ubrizgavanja	bar	2050	1690	1420
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 160	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	22
Snaga grejača cilindra	kW	16,65
Ukupno instalisana snaga	kW	38,65
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	6,02x1,5x2,1
Masa mašine	t	8,1
Zapremina rezervoara za ulje	lit	630

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL3000/1550****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	3000
Hod otvaranja	mm	600
Razmak između vođica (h x v)	mm	660 x 660
Max. debljina kalupa	mm	660
Min. debljina kalupa	mm	250
Hod izbacivača	mm	160
Sila izbacivača	kN	62

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	60	65	70
Odnos L/D	L/D	21,7	20	18,6
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	727	853	989
Masa ubrizgavanja (PS)	g	662	776	900
Pritisak ubrizgavanja	bar	2130	1820	1570
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 165	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	30
Snaga grejača cilindra	kW	19,65
Ukupno instalisana snaga	kW	49,65
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	6,5x1,9x2,4
Masa mašine	t	11
Zapremina rezervoara za ulje	lit	670

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL3600/2250****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	3600
Hod otvaranja	mm	660
Razmak između vođica (h x v)	mm	710 x 710
Max. debljina kalupa	mm	710
Min. debljina kalupa	mm	250
Hod izbacivača	mm	160
Sila izbacivača	kN	110

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	65	70	75
Odnos L/D	L/D	21,5	20	18,7
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	1068	1239	1423
Masa ubrizgavanja (PS)	g	972	1127	1295
Pritisak ubrizgavanja	bar	2080	1800	1560
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 175	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	37
Snaga grejača cilindra	kW	24,85
Ukupno instalisana snaga	kW	61,85
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	6,9x2,1x2,5
Masa mašine	t	15
Zapremina rezervoara za ulje	lit	900

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL45000/2900****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	4500
Hod otvaranja	mm	740
Razmak između vođica (h x v)	mm	780 x 780
Max. debljina kalupa	mm	780
Min. debljina kalupa	mm	330
Hod izbacivača	mm	200
Sila izbacivača	kN	110

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	70	80	84
Odnos L/D	L/D	22,9	20	19
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	1424	1860	2050
Masa ubrizgavanja (PS)	g	1296	1693	1866
Pritisak ubrizgavanja	bar	2040	1560	1410
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 160	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	45
Snaga grejača cilindra	kW	29,45
Ukupno instalisana snaga	kW	74,45
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	7,9x2,3x3,2
Masa mašine	t	19
Zapremina rezervoara za ulje	lit	1170

HAITIAN Serija PLUTO**Model PL5300/4000****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	5300
Hod otvaranja	mm	825
Razmak između vođica (h x v)	mm	830 x 800
Max. debljina kalupa	mm	850
Min. debljina kalupa	mm	350
Hod izbacivača	mm	200
Sila izbacivača	kN	158

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	80	84	90
Odnos L/D	L/D	22	21	19,6
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	2212	2438	2799
Masa ubrizgavanja (PS)	g	2012	2218	2547
Pritisak ubrizgavanja	bar	1800	1630	1420
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 130	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55
Snaga grejača cilindra	kW	40,25
Ukupno instalisana snaga	kW	95,25
Max. pritisak pumpe	bar	140
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	9x2,3x3,6
Masa mašine	t	26
Zapremina rezervoara za ulje	lit	1250