

HAITIAN Serija JUPITER**Model JU12000/8400j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	12000
Hod otvaranja	mm	1400
Razmak između vođica (h x v)	mm	1300 x 1200
Max. debljina kalupa	mm	1200
Min. debljina kalupa	mm	600
Hod izbacivača	mm	350
Sila izbacivača	kN	215

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C	D
Prečnik pužnog vijka	mm	100	110	120	130
Odnos L/D	L/D	24,2	22	20,2	18,6
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	4006	4847	5768	6769
Masa ubrizgavanja (PS)	g	3645	4411	5249	6160
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	663	802	955	1120
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	86,5	104	122	139
Pritisak ubrizgavanja	bar	2110	1740	1460	1250
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 105			

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 + 37 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	68,75
Ukupno instalisana snaga	kW	168,25
Max. pritisak pumpe	bar	180
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	10,8 x 3,5 x 3,2
Masa mašine	t	51
Zapremina rezervoara za ulje	lit	1660

HAITIAN Serija JUPITER**Model JU13000/10700j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	13000
Hod otvaranja	mm	1500
Razmak između vođica (h x v)	mm	1380 x 1280
Max. debljina kalupa	mm	1300
Min. debljina kalupa	mm	650
Hod izbacivača	mm	350
Sila izbacivača	kN	215

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C	D
Prečnik pužnog vijka	mm	110	120	130	140
Odnos L/D	L/D	26,2	24	22,2	20,6
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	5227	6220	7300	8467
Masa ubrizgavanja (PS)	g	4757	5660	6643	7705
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	806	959	1126	1306
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	112	131	150	163
Pritisak ubrizgavanja	bar	2050	1720	1470	1260
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 106			

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	37+ 37+ 37+ 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	85,55
Ukupno instalisana snaga	kW	204,05
Max. pritisak pumpe	bar	180
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	11,1 x 3,4 x 3,3
Masa mašine	t	62
Zapremina rezervoara za ulje	lit	2200

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU14000/10700j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	14000
Hod otvaranja	mm	1600
Razmak između vođica (h x v)	mm	1460 x 1360
Max. debljina kalupa	mm	1350
Min. debljina kalupa	mm	670
Hod izbacivača	mm	400
Sila izbacivača	kN	318

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	120	130	140
Odnos L/D	L/D	24	22,2	20,6
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	6220	7300	8467
Masa ubrizgavanja (PS)	g	5660	6643	7705
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	959	1126	1306
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	131	150	163
Pritisak ubrizgavanja	bar	1720	1470	1260
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 106		

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	37+ 37+ 37+ 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	85,55
Ukupno instalisana snaga	kW	204,05
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	11,4 x 3,6 x 3,3
Masa mašine	t	69
Zapremina rezervoara za ulje	lit	2300

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU16000/13700j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	16000
Hod otvaranja	mm	17000
Razmak između vođica (h x v)	mm	1550 x 1450
Max. debljina kalupa	mm	1400
Min. debljina kalupa	mm	700
Hod izbacivača	mm	400
Sila izbacivača	kN	318

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	130	140	150
Odnos L/D	L/D	24	22,3	20,8
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	8349	9683	11115
Masa ubrizgavanja (PS)	g	7598	8812	10115
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	1142	1325	1521
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	147	159	174
Pritisak ubrizgavanja	bar	1640	1420	1230
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 105		

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	45 + 45 + 45 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	94,9
Ukupno instalisana snaga	kW	237,4
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	12,4 x 3,7 x 5,1
Masa mašine	t	78
Zapremina rezervoara za ulje	lit	2400

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU18000/13700j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	18000
Hod otvaranja	mm	17000
Razmak između vođica (h x v)	mm	1650 x 1550
Max. debljina kalupa	mm	1500
Min. debljina kalupa	mm	750
Hod izbacivača	mm	450
Sila izbacivača	kN	430

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	130	140	150
Odnos L/D	L/D	24	22,3	20,8
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	8349	9683	11115
Masa ubrizgavanja (PS)	g	7598	8812	10115
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	1142	1325	1521
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	147	159	174
Pritisak ubrizgavanja	bar	1640	1420	1230
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 105		

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	45 + 45 + 45 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	94,9
Ukupno instalisana snaga	kW	237,4
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	12,5 x 3,8 x 5,1
Masa mašine	t	86
Zapremina rezervoara za ulje	lit	2400

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU20000/15800j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	20000
Hod otvaranja	mm	1800
Razmak između vođica (h x v)	mm	1800 x 1590
Max. debljina kalupa	mm	1600
Min. debljina kalupa	mm	800
Hod izbacivača	mm	450
Sila izbacivača	kN	430

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		A	B	C
Prečnik pužnog vijka	mm	140	150	160
Odnos L/D	L/D	24	22,4	21
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	9683	11115	12647
Masa ubrizgavanja (PS)	g	8812	10115	11509
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	1262	1448	1648
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	158	173	185
Pritisak ubrizgavanja	bar	1630	1420	1250
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min		0 - 79	

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	45 + 55 + 55 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	113,9
Ukupno instalisana snaga	kW	276,4
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	13,2 x 4,1 x 5,2
Masa mašine	t	108
Zapremina rezervoara za ulje	lit	2600

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU20000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	20000
Hod otvaranja	mm	2140
Razmak između vođica (h x v)	mm	1800 x 1590
Max. debljina kalupa	mm	1800
Min. debljina kalupa	mm	1000
Hod izbacivača	mm	450
Sila izbacivača	kN	430

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE**31000****35000**

Prečnik pužnog vijka	mm	170	185
Odnos L/D	L/D	23,5	19,7
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	19293	26020
Masa ubrizgavanja (PS)	g	17557	23678
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	1335	1580
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	188	201
Pritisak ubrizgavanja	bar	1610	1360
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 60	0 - 60

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 + 55 + 55 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	171,4
Ukupno instalisana snaga	kW	343,9
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	15,5 x 4,2 x 5,5
Masa mašine	t	115
Zapremina rezervoara za ulje	lit	3800

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU24000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	24000
Hod otvaranja	mm	1900
Razmak između vođica (h x v)	mm	1900 x 1700
Max. debljina kalupa	mm	1700
Min. debljina kalupa	mm	800
Hod izbacivača	mm	500
Sila izbacivača	kN	430

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		27000	31000	35000
Prečnik pužnog vijka	mm	160	170	185
Odnos L/D	L/D	22,8	23,5	19,7
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	17090	19293	26020
Masa ubrizgavanja (PS)	g	15552	17557	23678
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	1330	1335	1580
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	184	188	201
Pritisak ubrizgavanja	bar	1620	1610	1360
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 79	0 - 60	0 - 60

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 + 55 + 55 + 7,5		
Snaga grejača cilindra	kW	113,9	171,4	171,4
Ukupno instalisana snaga	kW	286,4	343,9	343,9
Max. pritisak pumpe	bar	175		
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	15x4,4x5,5	15,4 x 4,4 x 5,5	15,4x4,4x5,5
Masa mašine	t	133	135	137
Zapremina rezervoara za ulje	lit	3800		

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU28000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	28000
Hod otvaranja	mm	2200
Razmak između vođica (h x v)	mm	2000 x 1800
Max. debljina kalupa	mm	1800
Min. debljina kalupa	mm	900
Hod izbacivača	mm	500
Sila izbacivača	kN	430

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE

		31000	48000	58000
Prečnik pužnog vijka	mm	170	200	215
Odnos L/D	L/D	23,5	20	21
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	19293	35154	43203
Masa ubrizgavanja (PS)	g	17557	31990	39310
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	1335	2095	2121
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	188	230	247
Pritisak ubrizgavanja	bar	1610	1370	1350
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 60	0 - 50	0 - 45

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 x 4 + 7,5		
Snaga grejača cilindra	kW	171,4	187,6	187,6
Ukupno instalisana snaga	kW	398,9	415,1	415,1
Max. pritisak pumpe	bar	175		
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	15,9x4,5x5,6	15,9 x 4,5 x 5,6	16,3x4,5x5,6
Masa mašine	t	150	156	160
Zapremina rezervoara za ulje	lit	4500		

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU33000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	33000
Hod otvaranja	mm	2160
Razmak između vođica (h x v)	mm	2160 x 1900
Max. debljina kalupa	mm	2000
Min. debljina kalupa	mm	1000
Hod izbacivača	mm	550
Sila izbacivača	kN	550

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE**58000**

Prečnik pužnog vijka	mm	215
Odnos L/D	L/D	21
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	43203
Masa ubrizgavanja (PS)	g	39310
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	2121
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	247
Pritisak ubrizgavanja	bar	1350
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 45

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 x 4 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	187,6
Ukupno instalisana snaga	kW	415,1
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	16,6 x 4,7 x 5,7
Masa mašine	t	189
Zapremina rezervoara za ulje	lit	4500

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU40000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	40000
Hod otvaranja	mm	2360
Razmak između vođica (h x v)	mm	2330 x 2000
Max. debljina kalupa	mm	2000
Min. debljina kalupa	mm	1000
Hod izbacivača	mm	550
Sila izbacivača	kN	550

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE**89000**

Prečnik pužnog vijka	mm	240
Odnos L/D	L/D	22
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	56549
Masa ubrizgavanja (PS)	g	51460
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	2717
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	292
Pritisak ubrizgavanja	bar	1580
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 40

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 x 6 + 7,5
Snaga grejača cilindra	kW	269,35
Ukupno instalisana snaga	kW	606,85
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	19,4 x 5,1 x 6,2
Masa mašine	t	246
Zapremina rezervoara za ulje	lit	5200

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU50000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	50000
Hod otvaranja	mm	2500
Razmak između vođica (h x v)	mm	2520 x 2160
Max. debljina kalupa	mm	2300
Min. debljina kalupa	mm	1200
Hod izbacivača	mm	600
Sila izbacivača	kN	800

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE**120000**

Prečnik pužnog vijka	mm	270
Odnos L/D	L/D	22
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	77295
Masa ubrizgavanja (PS)	g	70338
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	3160
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	348
Pritisak ubrizgavanja	bar	1560
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 36

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 x 7 + 11
Snaga grejača cilindra	kW	288
Ukupno instalisana snaga	kW	684
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	22,5 x 5,5 x 6,9
Masa mašine	t	350
Zapremina rezervoara za ulje	lit	6300

HAITIAN Serija JUPITERModel **JU60000/j****JEDINICA ZA ZATVARANJE**

Sila zatvaranja	kN	60000
Hod otvaranja	mm	2660
Razmak između vođica (h x v)	mm	2660 x 2300
Max. debljina kalupa	mm	2300
Min. debljina kalupa	mm	1200
Hod izbacivača	mm	600
Sila izbacivača	kN	800

JEDINICA ZA UBRIZGAVANJE**165000**

Prečnik pužnog vijka	mm	300
Odnos L/D	L/D	22
Zapremina ubrizgavanja (računski)	cm ³	110270
Masa ubrizgavanja (PS)	g	100345
Kapacitet ubrizgavanja	g/s	3620
Kapacitet doziranja (PS)	g/s	398
Pritisak ubrizgavanja	bar	1500
Max. br. obrtaja pužnog vijka	o/min	0 - 30

OSTALO

Snaga elektromotora pumpe	kW	55 x 8 + 11
Snaga grejača cilindra	kW	328
Ukupno instalisana snaga	kW	779
Max. pritisak pumpe	bar	175
Dimenzije mašine (dxšxv)	m	24,5 x 6,0 x 7,7
Masa mašine	t	500
Zapremina rezervoara za ulje	lit	8000