

# VERTICAL COMPACT MARINE PUMPS

Pump Size	Motor	KW		DNs	DNd	a	c <sub>1</sub>	f	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	J <sub>1</sub>	J <sub>2</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	r	s	x	Kg.	
		2900 r.p.m.	1450 r.p.m.																
4013	80 α	—	0,55	40	40	119	5	107	95	385	160	140	110	30	10				35
	90 S	1,5	—							410									40
	90 L	2,2	—							435									43
5013	80 α-b	—	0,55-0,75	50	50	129	5	114	100	385	170	140	110	30	10				37
	90 S	1,5	—							410									41
	90 L	2,2	—							435									44
	100 L	3	—							465									53
	112 M	4	—							485									65
6513	80 α-b	—	0,55-0,75	65	65	138	5	121	105	385	185	160	120	30	10				41
	90 S	1,5	—							410									45
	100 L	3	—							465									57
	112 M	4	—							485									69
	132 S	5,5-7,5	—							555									81
8013	90 S	—	1,1	80	80	165	5	132	105	415	240	180	140	30	12,5				53
	90 L	—	1,5							440									56
	132 S	5,5-7,5	—							560									89
	160 M	11	—							710									130
	160 M	—	—							175									—
4016	80 α-b	—	0,55-0,75	40	40	134	5	127	95	385	180	160	110	30	10				41
	90 S	1,5	—							410									45
	90 L	2,2	—							435									48
	100 L	3	—							465									57
	112 M	4	—							485									69
5016	80 α-b	—	0,55-0,75	50	50	141	5	129	100	385	190	160	110	30	10				44
	90 S	—	1,1							410									48
	110 L	3	—							465									60
	112 M	4	—							485									72
	132 S	5,5	—							555									84
6516	90 S	—	1,1	65	65	152	5	135	105	410	200	180	120	30	10				50
	90 L	—	1,5							435									55
	100 L	—	2,2							485									62
	132 S	5,5-7,5	—							555									86
	160 M	11-15	—							705									147
8016	90 S	—	1,1	80	80	175	5	144	130	415	240	200	140	30	12,5				57
	90 L	—	1,5							440									60
	100 L	—	2,2							470									69
	132 S	5,5-7,5	—							560									93
	160 M	11-15	—							710									156
10016	160 L	18,5	—	100	100	184	5	149	150	755	269	225	190	35	15				175
	90 L	—	1,5							465									70
	100 L	—	2,2-3							485									78,5
	112 M	—	4							505									90,5
	160 M	11-15	—							725									143,5
5020	160 L	18,5	—	50	50	156	5	145	100	770	200	180	110	30	10				164,5
	180 M	22	—							790									190,5
	90 S	—	1,1							410									58
	90 L	—	1,5							435									61
	112 M	4	—							485									82
6520	132 S	5,5-7,5	—	65	65	166	5	152	105	555	215	200	120	30	10				94
	160 M	11	—							705									156
	90 S	—	1,1							410									59
	90 L	—	1,5							435									62
	100 L	—	2,2							465									71
8020	132 S	5,5-7,5	—	80	80	182	5	175	130	555	255	225	140	30	12,5				95
	160 M	11-15	—							705									156
	160 L	18,5	—							750									177
	100 L	—	2,2-3							470									79
	112 M	—	4							490									91
	132 S	—	5,5							560									103
	160 M	15	—							710									164
	160 L	18,5	—							735									185
	160 M	—	—							775									211
	180 M	22	—							—									—

RFI 05/2008

Ask SCARDANA about all pump replacements

# SCARDANA

DIVISION OF SCARDANA CORPORATION

Toll free Fax : (1) - 877 - 228 - 9879

FAX: (1) - 450 - 671 - 3898

TEL: (1) - 450 - 465 - 2480

E-mail : service@scardana.com

Web : www.scardana.com

Specs and configuration : see other side