



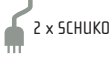



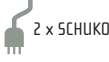

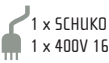



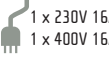

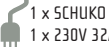







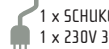



BENZÍNOVÉ

	TROJFÁZOVÝ VÝKON (LTP) kW/kVA	TROJFÁZOVÝ VÝKON (COP) kVA	JEDNOFÁZOVÝ VÝKON (LTP) kW/kVA	JEDNOFÁZOVÝ VÝKON (COP) kVA	MOTOR	TYP	SYSTÉM ŠTARTOVANIA	HLUČNOSŤ LWA dB(A)	AKUSTICKÝ TLAK VO VZDIALENOSTI 7m dB(A)	PREVÁDZKOVÁ DOBA 75% h
E2400 (jednofázový)			2,24/2,49	2,12	Honda	GX160	Ručný	96	71	4,3
										
E3200 (jednofázový)			2,59/2,88	2,45	Honda	GX160	Ručný	94	68	3,9
										
E4000 (jednofázový)			3,05/3,39	2,88	Honda	GX200	Ručný	96	71	3,2
										
E4900 (trojfázový)	4,16/5,20	4,42	3,09/3,43	2,59	Honda	GX240	Ručný	•	•	4,5
										
E4900 (jednofázový)			3,80/4,22	3,59	Honda	GX240	Ručný	•	•	4,5
										
E5000 (trojfázový)	5,04/6,30	5,36	3,74/4,16	3,14	Honda	GX270	Ručný	97	72	3,7
										
E5000 (jednofázový)			4,60/5,11	4,20	Honda	GX270	Ručný	97	72	3,7
										
E8000 (trojfázový)	6,64/8,30	7,00	4,93/5,48	4,11	Honda	GX390	Ručný	97	72	3,0
										
E8000 (jednofázový)			6,43/7,15	6,00	Honda	GX390	Ručný	97	72	3,0
										

NAFTOVÉ

	TROJFÁZOVÝ VÝKON (LTP) kW/kVA	TROJFÁZOVÝ VÝKON (COP) kVA	JEDNOFÁZOVÝ VÝKON (LTP) kW/kVA	JEDNOFÁZOVÝ VÝKON (COP) kVA	MOTOR	TYP	SYSTÉM ŠTARTOVANIA	HLUČNOSŤ LWA dB(A)	AKUSTICKÝ TLAK VO VZDIALENOSTI 7m dB(A)	PREVÁDZKOVÁ DOBA 75% h
E4500 (trojfázový)	3,74/4,68	3,98	2,78/3,09	2,33	Yanmar	L70	Ručný	•	•	3,5
										
E4500 (jednofázový)			3,50/3,89	3,31	Yanmar	L70	Ručný	•	•	3,5
										
E6000 (trojfázový)	5,52/6,90	5,66	4,10/4,55	3,32	Yanmar	L100	Ručný	•	•	4,0
										
E6500 (jednofázový)			5,31/5,90	4,84	Yanmar	L100	Ručný	•	•	4,0
										

• Iba pre pevnú inštaláciu - iba pre vnútorné použitie

ŠTANDARDNÉ VYBAVENIE:

Tepelná ochrana

