

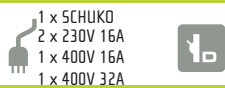
NAFTOVÉ 1500 OTÁČOK

	TROJFÁZOVÝ	TROJFÁZOVÝ	JEDNOFÁZOVÝ	JEDNOFÁZOVÝ	MOTOR	TYP	VEĽKOSŤ PALIVOVEJ	HLUČNOSŤ	AKUSTICKÝ TLAK VO	PREVÁDZKOVÁ
	VÝKON [LTP]	VÝKON [PRP]	VÝKON [LTP]	VÝKON [PRP]			NÁDRŽE	LWA	VZDIALENOSTI 7m	DOBA 75%
	kW/kVA	kW/kVA	kW/kVA	kW/kVA			L	dB(A)	dB(A)	h

GBW15 OPEN	p	11,0/13,8	10,1/13,0	11,4/11,4	10,3/10,3	Perkins	403C-15G	51	•	•	18,7
(trojfázový)	y	11,0/13,8	10,4/13,0	11,4/11,4	10,3/10,3	Yanmar	3TNV88	51	•	•	18,3



GBW15 SOUNDPROOF	p	11,04/13,8	10,1/12,7	11,4/11,4	10,3/10,3	Perkins	403C-15G	51	96	71	18,7
(trojfázový)	y	11,04/13,8	10,4/13,0	11,4/11,4	10,3/10,3	Yanmar	3TNV88	51	93	68	18,3



GBW22 OPEN	p	16,1/20,1	15,2/19,0	13,0/13,0	12,4/12,4	Perkins	404C-22G	51	•	•	13,3
(trojfázový)	y	16,1/20,1	15,2/19,0	13,0/13,0	12,4/12,4	Yanmar	4TNV88	51	•	•	13,3



GBW22 SOUNDPROOF	p	16,1/20,1	15,2/19,0	13,0/13,0	12,4/12,4	Perkins	404C-22G	51	95	70	13,3
(trojfázový)	y	16,1/20,1	15,2/19,0	13,0/13,0	12,4/12,4	Yanmar	4TNV88	51	93	68	13,3



GBW30 OPEN	p	24,0/30,0	23,2/29,0	17,6/17,6	16,0/16,0	Perkins	1103A-33G	51	•	•	10,0
(trojfázový)	y	26,4/33,0	26,0/32,5	19,9/19,9	18,1/18,1	Yanmar	4TNV98	51	•	•	8,4



GBW30 SOUNDPROOF	p	24,0/30,0	23,2/29,0	17,6/17,6	16,0/16,0	Perkins	1103A-33G	51	93	68	10,0
(trojfázový)	y	26,4/33,0	26,0/32,5	19,9/19,9	18,1/18,1	Yanmar	4TNV98	51	92	67	8,4



GBW45 OPEN	p	36,0/45,0	35,2/44,0	27,2/27,2	24,7/24,7	Perkins	1103A-33TG1	51	•	•	6,5
(trojfázový)	y	36,0/45,0	35,2/44,0	27,2/27,2	24,7/24,7	Yanmar	4TNV98T	51	•	•	5,9



GBW45 SOUNDPROOF	p	36,0/45,0	35,2/44,0	27,2/27,2	24,7/24,7	Perkins	1103A-33TG1	51	91	66	6,5
(trojfázový)	y	36,0/45,0	35,2/44,0	27,2/27,2	24,7/24,7	Yanmar	4TNV98T	51	92	67	5,9



GBW65 SOUNDPROOF	p	50,0/63,0	48,0/60,0	44,0/44,0	40,0/40,0	Perkins	1103A-33TG2	120	96	71	11,7
------------------	---	-----------	-----------	-----------	-----------	---------	-------------	-----	----	----	------



GBW80 SOUNDPROOF	p	64,0/80,0	62,0/77,0	53,0/53,0	49,0/49,0	Perkins	1104A-44TG2	120	96	71	10,22
------------------	---	-----------	-----------	-----------	-----------	---------	-------------	-----	----	----	-------



GBW110 SOUNDPROOF	p	88,0/110,0	80,0/100,0	86,0/86,0	78,0/78,0	Perkins	1104C-44TAG2	120	96	71	10,22
-------------------	---	------------	------------	-----------	-----------	---------	--------------	-----	----	----	-------



• Iba pre pevnú inštaláciu - iba pre vnútorné použitie

ŠTANDARDNÉ VYBAVENIE:

Vypnutie pri nízkom tlaku oleja | Voltmeter a Počítadlo hodín chodu | Vypnutie pri vysokej teplote | Magneticko - tepelná ochrana | Zdvíhacie oko | Súprava zásuviek (trojfázová verzia)

VOLITEĽNÉ VYBAVENIE (POZRI VIAC MOŽNOSTÍ VÝBERU VYBAVENIA NA STR. 49):

Predohrev (pre ACP verziu) | Manuálny riadiaci panel s rozšírenými analógovými prístrojmi (iba GBW65d a GBW80d) | Automatický riadiaci panel (ACP) | Spínací panel zmeny zafazovania (LTS) pre verziu ACP | Vozík (iba odhlučnená verzia)

Kapotáž

Vstupom Európskej smernice 2000/14 do platnosti, boli prehodnotené dovtedy platné limity hlučnosti používaných diesel agregátov v niektorých pracovných prostrediach. PRAMAC, za pomoci využitia semi anechoickej miestnosti (miestnosti používanej pri meraniach hladiny hluku) vyvinul novú izolačnú technológiu, ktorá výrazne znižuje uroveň hluku. Táto inovátna technológia bola industrializovaná s minimom detailov a poskytuje nám možnosť dosiahnuť prísnejšie a špecifickjšie potreby zákazníkov.