



## STROMAGGREGATE

YANMAR Serie  
wassergekühlte Motoren

50Hz, 1500 U/min, 230/400V <sup>(1)</sup>																							
Motormodell	Dauerleistung <sup>(2)</sup>		Stand-by-Leistung <sup>(3)</sup>		DIESEL Motor		Gesamtabmessungen												Kraftstoff				
	kVA	kW	kVA	kW	elektronische Steuerung	Emissions-Zertifikat	YM1-offene Version				YM2-wasserdichtes Gehäuse				YM3-extra schallgedämpft				Verbrauch			Tank (Liter)	
							L(mm)	B(mm)	H(mm)	M(kg)	L(mm)	B(mm)	H(mm)	M(kg)	L(mm)	B(mm)	H(mm)	M(kg)	100% (l/h)	75% (l/h)	50% (l/h)		
3TNV76-GB	10	8	11	9	optional	Stufe III A	1500	1000	1500	400	1800	1020	1800	650	2100	1020	1800	750	3,0	1,8	1,5	20	
3TNV88-GB	15	12	17	13	optional	Stufe III A	1500	1000	1500	500	1800	1020	1800	750	2100	1020	1800	850	4,0	3,2	2,5	20	
3NTV88-GB	20	16	22	18	optional	Stufe III A	1500	1000	1500	600	1800	1020	1800	850	2100	1020	1800	950	5,5	4,2	3,0	20	

Leistungsangaben nach ISO 8528-1

Höhere Kraftstofftankkapazitäten sind auf Anfrage erhältlich.

(1) auch mit den folgenden Spannungen verfügbar: 440/254V, 415/240V, 380/220V, 220/127V, 208/120V, 200/115V

(2) PRP (Prime Power): verfügbare Dauerleistung bei variabler Last für eine unbegrenzte Anzahl an Stunden pro Jahr in Übereinstimmung mit ISO 8528, eine Überlastung von 10% für eine Stunde innerhalb von 12 Stunden nach ISO 3046-1 möglich

(3) ESP (Emergency Standby Power) Notstromleistung: zeitlich begrenzte Standby-Nennleistung; verfügbar bei Netzausfall für die Notstromversorgung mit variabler Last nach ISO 8528-1, keine Überlast zulässig