

MOTORES ESTACIONÁRIOS SÉRIE TNV

MOTORES ESTACIONÁRIOS

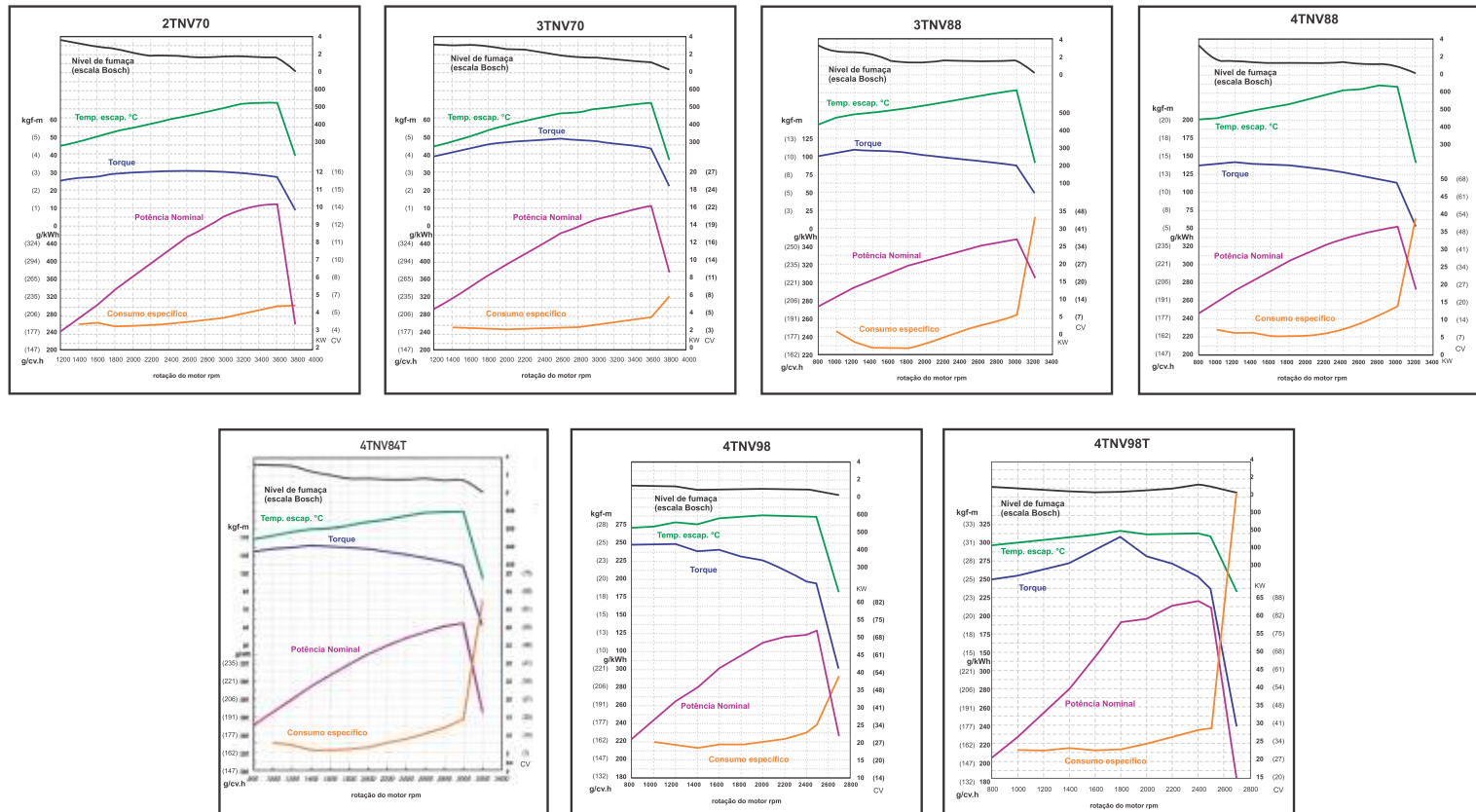
Série **TNV**
POTÊNCIA DE 10,9 A 91,0 CV

MODELO	2TNV70	3TNV70		3TNV82		3TNV88		4TNV88		4TNV84T		4TNV98		4TNV98T		4TNV104T	
	ASA	GGE	ASA	GGE	GGE	DSA	GGE	DSA	GGE	DSA	GGE	NSA	GGE	NSA	GGE		
TIPO	MOTOR DIESEL, 4 TEMPOS, REFRIGERADO A ÁGUA																
COMBUSTÃO	INJEÇÃO INDIRETA (IDI)							INJEÇÃO DIRETA (ID)									
Nº CILINDROS	2			3						4							
QUANTIDADE DE VÁLVULAS	4																
DIAM X CURSO	70 X 74			82 X 84			88 X 90			84 X 90			98 X 110			106 X 125	
CILINDRADAS	Litro																
POTÊNCIA CONTÍNUA	RPM																
NBR-ISO-3046/1	KW																
POTÊNCIA NOMINAL	RPM																
NBR-ISO-3046/1	KW																
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	A ÁGUA (RADIADOR)																
SISTEMA DE PARTIDA	ELÉTRICO 12 VOLTS																
COMPRIMENTO	mm																
LARGURA	mm																
ALTURA	mm																
PESO APROXIMADO	Kg																

Informações Importantes.....

- Os motores TNV foram desenvolvidos baseados no conceito 'limpo e silencioso' para não agredir o meio ambiente;
- Maior força gerada pelo governador, assegurando menor variação da rotação;
- Controlador que ajusta a injeção de acordo com a carga da máquina, evitando o desperdício de combustível.

CURVA DE POTÊNCIA DOS MOTORES



Os níveis de emissão e consumo de combustível podem variar com a temperatura ambiente, pressão barométrica, umidade, tipo e qualidade do combustível, parâmetros de instalação, instrumentação de medição e outras condições.

YANMAR SOUTH AMERICA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS LTDA.

Matriz: Av. Presidente Vargas, 1.400 - Vila Vitória II - Indaiatuba - SP - CEP: 13.338-901 Fone: (19) 3801-9200 / Fax.: (19) 3834-4454
 Filial São Paulo: : Rua Frei Egídio Laurent, 341 - Vila dos Remédios - Osasco - SP - CEP: 06.298-020 Fone: (11) 2284-2350
 Filial Manaus: Rua Jonathas Pedrosa, 50 - Centro - Manaus - AM - CEP: 69.020-110 Fone: (92) 3347-9205 / Fax.: (92) 3347-9206
www.yanmar.com/br

As imagens são meramente ilustrativas. Todas as informações contidas neste catálogo estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

CERTIFICADO PELA NORMA EPA TIER 2



ALTA PERFORMANCE BAIXA EMISSÃO

ECONÔMICO SILENCIOSO COMPACTO