



Bomba centrífuga de 4 pulgadas tipo "trash" (para aguas turbias), equipada con motor industrial de 11,7 HP. Debido a su nuevo diseño de turbina cónica brinda una alta performance.

## MOTOR

TIPO DE MOTOR	GX 390 - OHV 4 TIEMPOS
REFRIGERADO	POR AIRE
CILINDRADA	389 CM3
POTENCIA NETA	11,7 HP (8,7 KW) A 3600 RPM
ENCENDIDO	TRANSISTORIZADO
ARRANQUE	MANUAL

## OTRAS ESPECIFICACIONES

CAP. DE COMBUST.	6,1 LTS.
CONS. ESP. DE COMBS.	3,5 LTS. / HS A 3600 RPM
CAP. DE ACEITE	1,1 LTS
ALERTA DE ACEITE	SI

## DIMENSIONES

ANCHO	485 MM
LARGO	715 MM
ALTO	560 MM
PESO EN SECO	78 KG

## BOMBA DE AGUA

TIPO DE BOMBA	CENTRÍFUGA AUTO CEB.
VOLUTA	HIERRO FUNDIDO CON ACERO INOXIDABLE
CARCAZA	HIERRO FUNDIDO
TIPO DE SELLO	CARBURO DE SILICIO
TIEMPO DE CEBADO	150 SEG A 5 MTS
CAUDAL DE DESCARGA	1600 LTS / MIN
DIÁMETRO DE SUCCIÓN	4" NPT
DIÁMETRO DE DESCARGA	4" NPT
ALTURA MÁXIMA DE BOMBEO	25 M
ALTURA MÁXIMA DE SUCCIÓN	7,9 M
PRESIÓN MÁXIMA	2,48 BAR



## AmoraSub

[www.amorasub.pt](http://www.amorasub.pt)

Parque Industrial S. Marta  
de Corroios  
Rua Manuel Ribeiro, Lote 13  
2845-409 Amora - Portugal

T +351 919 708 279  
E [geral@amorasub.pt](mailto:geral@amorasub.pt)