



# SKID FUEGO



LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO POR JACTO DE  
ÁGUA QUENTE COM MOTOR DE EXPLOÇÃO



### Esta lavadora está equipada com:

- ✓ Dispositivo de controlo do queimador que intervém em caso de falta de água.
- ✓ Tubo de alta pressão de 10 mts.
- ✓ Pistola automática e lança de lavagem.
- ✓ Depósito de água com boiador.
- ✓ Depósito anti-calcário.
- ✓ Regulação de pressão na fase vapor.
- ✓ Motor de explosão a gasolina monocilíndrico a 4 tempos com arranque eléctrico.
- ✓ Aspiração de detergente em alta Pressão.
- ✓ Desacelerador para a redução do nº de rotações do motor em fase de By-pass



### This hot water cleaner is equipped with:

- ✓ Burner control devices intervening in case of absence of water.
- ✓ 10 mts. high pressure hose.
- ✓ Washing lance with automatic spray gun.
- ✓ Water tank with floater.
- ✓ Anti-limestone tank.
- ✓ Pressure and steam phase regulation.
- ✓ Petrol-driven, 4 stroke, single cylinder, electric start.
- ✓ High pressure detergent suction.
- ✓ Decelerating device for reducing motor rotations during " by-pass" phase.



### La hidrolavadora está equipada con:

- ✓ Dispositivo de control quemador que interviene en caso de falta de agua.
- ✓ Manguera alta presión de 10 mts.
- ✓ Lanza lavado com pistola automática.
- ✓ Depósito de água con flotador.
- ✓ Depósito anti-calcáreo.
- ✓ Regulación de la presión y fase vapor.
- ✓ Motor endotérmico de gasolina, monocilíndrico cuatro tiempos con arranque eléctrico.
- ✓ Aspiración detergente con presión alta.
- ✓ Decelerador para la reducción del número de giros del motor en fase de by-pass.



### Cette nettoyer est équipée avec:

- ✓ Dispositifs de contrôle brûleur qui se déclenchent en cas de manque d'eau.
- ✓ Tuyau haute pression de 10 mts.
- ✓ Pistolet automatique avec lance de lavage.
- ✓ Reservoir eau avec flotteur.
- ✓ Reservoir anticalcaire.
- ✓ Réglage de la pression et de la phase vapeur.
- ✓ Moteur à essence, monocylindrique à quatre temps avec mise en marche électrique.
- ✓ Aspiration du détergent avec haute pression.
- ✓ Décélérateur pour la réduction du nombre de tours du moteur en phase de by-pass.

## Características Técnicas Características Tecnícas Caracteristiques Techniques Tecnical Features

Modelo	Pressão	Débito	Motor	R.P.M	Peso	Dimensões
Modelo	Presión	Caudal	Motor		Peso	Dimensiones
Modèle	Pression	Debit	Moteur		Poids	Dimensions
Model	Pressure	Flow Rate	Motors		Weight	Dimensions
<b>SKID FUEGO</b>	180 Bar	18 lts / min.	Gasolina - Honda	1800	240 Kg	1170 x 680 x 870 mm

TOMIX – Indústria de Equipamentos Agrícolas e Industriais, Lda.

Telef. 261 335 620 Fax 261 335 625

Rua Cândido dos Reis, 6 – Apart. 33 – 2560-312 Torres Vedras

www.tomix.com.pt - tomix@tomix.com.pt – comercial@tomix.com.pt

Delegação Norte: E.N. Nº 14 Km 38 – 4700-895 Tebosa – Braga

Telef. 253 605 840 Fax 253 286 354 - E-mail: joper.tomix@mail.telepac.pt

**Distribuidor**