

pour vos besoins  
conçus et créés  
sui vos soins

PORTABLE LIGNE  
SILENCIEUSE

GAZOLINE

MGTP  
6 AE

MGTP  
7 AE 3F

MGTP  
11 AE

MGTP  
12 AE 3F

Conçu pour offrir un niveau de performance exceptionnel pour chaque intervention sur chantier, garantissant un équilibre parfait entre puissance et simplicité d'utilisation.



un avenir plus durable  
et respectueux  
de l'environnement

**TRIME®**  
Power Division

# PORTABLE LIGNE SILENCIEUSE - GAZOLINE

**HONDA**



MOTEUR  
AEROSOLUBLE  
**3000 r.p.m.**

**MGTP**  
**6 AE**



monophasé

**MGTP**  
**7 AE 3F**



triphasé

Code	PP77-6MS0	PP78-7TS0
Panneau de contrôle embarqué équipée de :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interrupteur DSE ON/OFF</li> <li>- Le module DSE 3110 affiche des , des arrêts et des informations sur l'état du moteur, comme la température élevée, la pression d'huile basse, le niveau de carburant bas, les volts et la fréquence, le nombre d'heures de fonctionnement, la surveillance de la tension de la batterie.</li> <li>- Disjoncteur</li> <li>- Arrêt d'urgence</li> <li>- Verrière étanche</li> <li>- Silencieux pour les gaz d'échappement</li> <li>- 2x32A 1ph 230V prise CEE</li> <li>- 1x16A 1ph 230V prise CEE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interrupteur DSE ON/OFF</li> <li>- Le module DSE 3110 affiche des avertissements, des arrêts et des informations sur l'état du moteur, comme la température élevée, la pression d'huile basse, le niveau de carburant bas, les volts et la fréquence, le nombre d'heures de fonctionnement, la surveillance de la tension de la batterie.</li> <li>- Disjoncteur</li> <li>- Arrêt d'urgence</li> <li>- Verrière étanche</li> <li>- Silencieux pour les gaz d'échappement</li> <li>- 1x prise CEE 16A 3Ph 400V</li> <li>- 1x 32A 1Ph 230V prise CEE</li> <li>- 1x prise 16A 1Ph 230V EEC</li> </ul>
<b>Générateur</b>		
Type	Linz E1C10 M H	Linz E1S10M H
Puissance	<b>6 kVA 230V</b>	<b>7 kVA 400V</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>	<b>50 Hz</b>
<b>Moteur</b>		
Type de moteur	<b>HONDA GX390</b>	<b>HONDA GX390</b>
N° de cylindres	<b>1</b>	<b>1</b>
Puissance	<b>11 HP</b>	<b>11 HP</b>
Régime du moteur	<b>3000 r.p.m.</b>	<b>3000 r.p.m.</b>
Refroidissement	<b>Air</b>	<b>Air</b>
Carburant	<b>Essence sans plomb</b>	<b>Essence sans plomb</b>
Système de démarrage	<b>Électrique</b>	<b>Électrique</b>
<b>Données techniques</b>		
Capacité du réservoir de carburant (l)	<b>21</b>	<b>21</b>
Durée de fonctionnement (h)	<b>7</b>	<b>7</b>
<b>Dimensions</b>		
Dimensions (LxLxH) mm	<b>970 x 600 x 750</b>	<b>970 x 600 x 750</b>
Poids (kg)	<b>190</b>	<b>190</b>
Options	<b>Chariot</b>	<b>Chariot</b>



**easy handling & transportability**

# PORTRABLE LIGNE SILENCIEUSE - GAZOLINE

LEADER  
EN SOLUTIONS  
DE DÉVELOPPEMENT  
DURABLE ET DE SÉCURITÉ



**HONDA**

engine  
Essence

MOTEUR  
AEROSOLUBLE  
3000 r.p.m.



LWA  
2000/14/CE

AIR  
Refroidie

**MGTP**  
**11 AE**



monophasé

**MGTP**  
**12 AE 3F**



triphasé

Code	PP79-11MS0	PP80-12TS0
Panneau de contrôle embarqué équipé de :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interrupteur DSE ON/OFF</li> <li>- Le module DSE 3110 affiche des , des arrêts et des informations sur l'état du moteur, comme la température élevée, la pression d'huile basse, le niveau de carburant bas, les volts et la fréquence, le nombre d'heures de fonctionnement, la surveillance de la tension de la batterie.</li> <li>- Disjoncteur</li> <li>- Arrêt d'urgence</li> <li>- Verrière étanche</li> <li>- Silencieux pour les gaz d'échappement</li> <li>- 2x32A 1ph 230V prise CEE</li> <li>- 1x16A 1ph 230V prise CEE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interrupteur DSE ON/OFF</li> <li>- Le module DSE 3110 affiche des , des arrêts et des informations sur l'état du moteur, comme la température élevée, la pression d'huile basse, le niveau de carburant bas, les volts et la fréquence, le nombre d'heures de fonctionnement, la surveillance de la tension de la batterie.</li> <li>- Disjoncteur</li> <li>- Arrêt d'urgence</li> <li>- Verrière étanche</li> <li>- Silencieux pour les gaz d'échappement</li> <li>- 1x prise CEE 16A 3Ph 400V</li> <li>- 1x 32A 1Ph 230V prise CEE</li> <li>- 1x prise 16A 1Ph 230V EEC</li> </ul>
<b>Générateur</b>		
Type	Linz E1C11M B	Linz E1S11M AS
Puissance	11 kVA 230V	12 kVA 400V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
<b>Moteur</b>		
Type de moteur	HONDA GX630	HONDA GX630
N° de cylindres	2	2
Puissance	20,8 HP	20,8 HP
Régime du moteur	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.
Refroidissement	Air	Air
Carburant	Essence sans plomb	Essence sans plomb
Système de démarrage	Électrique	Électrique
<b>Données techniques</b>		
Capacité du réservoir de carburant (l)	21	21
Durée de fonctionnement (h)	4,4	4,4
<b>Dimensions</b>		
Dimensions (LxLxH) mm	970 x 600 x 750	970 x 600 x 750
Poids (kg)	204	204
Options	Chariot	Chariot



**TRIME®**

Sales Dept. +39 0382 406 252 - www.trime.it - info@trime.it

L'entreprise se réserve le droit de modifier les spécifications techniques, les articles et la conception sans préavis. Les images des produits sont données à titre indicatif.