

# Entwickelt und erstellt für Ihre Bedürfnisse

PORTABLE  
SCHALLDÄMPFERLEITUNG  
**GASOLINE**

**MGTP**  
6 AE

**MGTP**  
7 AE 3F

**MGTP**  
11 AE

**MGTP**  
12 AE 3F

Entwickelt, um zu bieten  
Ein außergewöhnliches  
Leistungs niveau für jeden  
Intervention sur chantier,  
garantiert ein Gleichgewicht  
parfait entre puissance et  
Einfachheit der Nutzung.



**Ein langlebiger Allrounder  
und respektvoll  
de l'environnement**

 **TRIME®**  
Power Division

**PORTRABLE  
SCHALLDÄMPFERLEITUNG  
GASOLINE**

**HONDA**

**Motor  
Gasoline** 

 **LWA  
2000/14/CE**

 **Luftgekühlt**

**LUFTGEKÜHL  
TER MOTOR  
3000U/min.**

**MGTP  
6 AE**



 **einphasig**

**MGTP  
7 AE 3F**



 **dreiphasig**

Code	PP77-6MS0	PP78-7TS0
Bedienfeld an Bord, ausgestattet mit:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DSE ON/OFF-Schalter</li> <li>- Das DSE 3110 Modul zeigt Warnungen, Abschaltungen und Informationen zum Motorstatus an, wie z.B. hohe Temperatur, niedriger Öldruck, Warnung bei niedrigem Kraftstoffstand, Spannung und Frequenz, Betriebsstunden, Batteriespannungsüberwachung</li> <li>- Stromkreisunterbrecher</li> <li>- Not-Aus</li> <li>- Wasserdichtes Vordach</li> <li>- Abgasschalldämpfer</li> <li>- 2x32A 1ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DSE ON/OFF-Schalter</li> <li>- Das DSE 3110 Modul zeigt Warnungen, Abschaltungen und Informationen zum Motorstatus an, wie z.B. hohe Temperatur, niedriger Öldruck, Warnung bei niedrigem Kraftstoffstand, Spannung und Frequenz, Betriebsstunden, Batteriespannungsüberwachung</li> <li>- Stromkreisunterbrecher</li> <li>- Not-Aus</li> <li>- Wasserdichtes Vordach</li> <li>- Abgasschalldämpfer</li> <li>- 1x 16A 3Ph 400V EEC Steckdose</li> <li>- 1x 32A 1Ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x 16A 1Ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>
<b>Stromerzeuger</b>		
Typ	<b>Linz E1C10 M H</b>	<b>Linz E1S10M H</b>
Strom	<b>6 kVA 230V</b>	<b>7 kVA 400V</b>
Frequenz	<b>50 Hz</b>	<b>50 Hz</b>
<b>Motor</b>		
Motortyp	<b>HONDA GX390</b>	
Anzahl der Zylinder	<b>1</b>	<b>1</b>
Strom	<b>11 HP</b>	<b>11 HP</b>
Motordrehzahl	<b>3000 r.p.m.</b>	
Kühlung	<b>Luft</b>	
Kraftstoff	<b>Unleaded gasoline</b>	
Das Startsystem	<b>Manueller Rücklauf</b>	
<b>Technische Daten</b>		
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks (l)	<b>21</b>	<b>21</b>
Laufzeit (h)	<b>7</b>	<b>7</b>
<b>Abmessungen</b>		
Abmessungen (LxBxH) mm	<b>970 x 600 x 750</b>	
Gewicht (kg)	<b>190</b>	
<b>Optionen</b>	<b>Wagen</b>	



**einfache Handhabung & Transportierbarkeit**

**PORTABLE  
SCHALLDÄMPFERLEITUNG  
GASOLINE**

**HONDA**



LUFTGEKÜHL  
TER MOTOR  
3000U/min.



LWA  
2000/14/CE



Luftgekühlt

FÜHRENDE IN  
NACHHALTIGKEITS- UND  
SICHERHEITSLÖSUNGEN

**MGTP  
11 AE**



einphasig

**MGTP  
12 AE 3F**



dreiphasig

Code	PP79-11MS0	PP80-12TS0
Bedienfeld an Bord, ausgestattet mit:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DSE ON/OFF-Schalter</li> <li>- Das DSE 3110 Modul zeigt Warnungen, Abschaltungen und Informationen zum Motorstatus an, wie z.B. hohe Temperatur, niedriger Öldruck, Warnung bei niedrigem Kraftstoffstand, Spannung und Frequenz, Betriebsstunden, Batteriespannungsüberwachung</li> <li>- Stromkreisunterbrecher</li> <li>- Not-Aus</li> <li>- Wasserdichtes Vordach</li> <li>- Abgasschalldämpfer</li> <li>- 2x32A 1ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DSE ON/OFF-Schalter</li> <li>- Das DSE 3110 Modul zeigt Warnungen, Abschaltungen und Informationen zum Motorstatus an, wie z.B. hohe Temperatur, niedriger Öldruck, Warnung bei niedrigem Kraftstoffstand, Spannung und Frequenz, Betriebsstunden, Batteriespannungsüberwachung</li> <li>- Stromkreisunterbrecher</li> <li>- Not-Aus</li> <li>- Wasserdichtes Vordach</li> <li>- Abgasschalldämpfer</li> <li>- 1x 16A 3Ph 400V EEC Steckdose</li> <li>- 1x 32A 1Ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x 16A 1Ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>
<b>Stromerzeuger</b>		
Typ	Linz E1C11M B	Linz E1S11M AS
Strom	11 kVA 230V	12 kVA 400V
Frequenz	50 Hz	50 Hz
<b>Motor</b>		
Motortyp	<b>HONDA GX630</b>	<b>HONDA GX630</b>
Anzahl der Zylinder	2	2
Strom	20,8 HP	20,8 HP
Motordrehzahl	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.
Kühlung	Luft	Luft
Kraftstoff	Unleaded gasoline	Unleaded gasoline
Das Startsystem	Manueller Rücklauf	Manueller Rücklauf
<b>Technische Daten</b>		
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks (l)	21	21
Laufzeit (h)	4,4	4,4
<b>Abmessungen</b>		
Abmessungen (LxBxH) mm	970 x 600 x 750	970 x 600 x 750
Gewicht (kg)	204	204
<b>Optionen</b>	Wagen	Wagen



**einfache Handhabung & Transportierbarkeit**

**TRIME**

Sales Dept. +39 0382 406 252 - [www.trime.it](http://www.trime.it) - [info@trime.it](mailto:info@trime.it)

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, technische Spezifikationen, Artikel und Design ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Produktbilder dienen ausschließlich zur Veranschaulichung.