

PORTABLE LEITUNG

# GASOLINE

# Entwickelt und erstellt für Ihre Bedürfnisse

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

**MGTP**  
4,8 H BM AE

**MGTP**  
6,5 H BM AE

**MGTP**  
7 H BT AE

**MGTP**  
11 H BM AE

**MGTP**  
11 H BT AE AVR

**MGTP**  
11 H BT AE

**MGTP**  
3,5 H BM AS

**MGTP**  
4,8 H BM AS AVR

**MGTP**  
4,8 H BM AS

**MGTP**  
6,5 H BM AS

**MGTP**  
7 H BT AS

# PORABLE LEITUNG GASOLINE

**HONDA**

**Motor  
Gasoline**



MOTOR MIT  
ELEKTROSTART  
3000 U/Min.

**MGTP**  
**4,8 H BM AE**

**MGTP**  
**6,5 H BM AE**

**MGTP**  
**7 H BT AE**



einphasig

einphasig

dreiphasig

Code	PP63-5M00	PP64-7M00	PP65-7T00
Bedienfeld an Bord, ausgestattet mit:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V Schucko-Buchse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 1ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 3ph 400V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>
<b>Stromerzeuger</b>			
Typ	Linz E1C10SF	Linz E1C10MH	Linz E1S10MH
Strom	4,8 kVA 230V	6,5 kVA 230V	7 kVA 400V
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Motor</b>			
Motortyp	HONDA GX270	HONDA GX390	HONDA GX390
Anzahl der Zylinder	1	1	1
Strom	8,4 HP	11 HP	11 HP
Motordrehzahl	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.
Kühlung	Air	Air	Air
Kraftstoff	Bleifreies Gasoline	Bleifreies Gasoline	Bleifreies Gasoline
Das Startsystem	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
<b>Technische Daten</b>			
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks(l)	5,3	6,4	6,4
Laufzeit(h)	2,7	2	2
<b>Abmessungen</b>			
Abmessungen(LxBxH)mm	760 x 520 x 620	760 x 520 x 620	760 x 520 x 620
Gewicht(kg)	85	105	105
Optionen	Wagen	Wagen	Wagen



einfache Handhabung & Transportierbarkeit

# PORATBLE LEITUNG GASOLINE

**HONDA**

**Motor  
Gasoline**



MOTOR MIT  
ELEKTROSTART  
3000 U/Min.



LWA  
2000/14/CE



FÜHRENDE IN  
NACHHALTIGKEITS - UND  
SICHERHEITSLÖSUNGEN

**MGTP  
11 H BM AE**



einphasig

**MGTP  
11 H BT AE AVR**



**AVR**  
automatischer  
Spannungsregler

dreiphasig

**MGTP  
11 H BT AE**



dreiphasig

Code	PP66-11M00	PP68-11T00	PP67-11T00
Bedienfeld an Bord, ausgestattet mit:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 3ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 3ph 400V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 3ph 400V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>
<b>Stromerzeuger</b>			
Typ	Linz E1C11MB	Linz E1X13SB c/w AVR	Linz E1S10LL
Strom	11 kVA 230V	11 kVA 400V	11 kVA 400V
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Motor</b>			
Motortyp	HONDA GX630	HONDA GX630	HONDA GX630
Anzahl der Zylinder	2	2	2
Strom	20,8 HP	20,8 HP	20,8 HP
Motordrehzahl	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.
Kühlung	Luft	Luft	Luft
Kraftstoff	Bleifreies Gasoline	Bleifreies Gasoline	Bleifreies Gasolin
Das Startsystem	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
<b>Technische Daten</b>			
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks(l)	13,3	13,3	13,3
Laufzeit (h)	2,8	2,8	2,8
<b>Abmessungen</b>			
Abmessungen(LxBxH)mm	780 x 520 x 750	780 x 520 x 750	780 x 520 x 750
Gewicht (kg)	123	130	130
Optionen	Wagen	Wagen	Wagen



einfache Handhabung & Transportierbarkeit

# PORTRABLE LEITUNG GASOLINE

**HONDA**

**Motor  
Gasoline**



MOTOR MIT  
HANDSTART  
3000 U/Min.



LWA  
2000/14/CE



**MGTP  
3,5 H BM AS**

**MGTP  
4,8 H BM AS AVR**

**MGTP  
4,8 H BM AS**



**AVR** automatic  
voltage  
regulator



Code	PP58-4M00	PP60-5M00	PP59-5M00
Bedienfeld an Bord, ausgestattet mit:	- Stundenzähler - Voltmeter - Hauptstromkreisunterbrecher - 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose - 1x16A 1ph 230V Schuko-Steckdose	- Stundenzähler - Voltmeter - Hauptstromkreisunterbrecher - 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose - 1x16A 1ph 230V Schuko-Steckdose	- Stundenzähler - Voltmeter - Hauptstromkreisunterbrecher - 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose - 1x16A 1ph 230V Schuko-Steckdose
<b>Stromerzeuger</b>			
Typ	Linz E1C10SD	Linz E1C10SF c/w AVR	Linz E1E10MH
Strom	3,5 kVA 230V	4,8 kVA 230V	4,8 kVA 230V
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Motor</b>			
Motortyp	<b>HONDA GX160</b>	<b>HONDA GX270</b>	<b>HONDA GX270</b>
Anzahl der Zylinder	1	1	1
Strom	4,8 HP	8,4 HP	8,4 HP
Motordrehzahl	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.	3000 r.p.m.
Kühlung	Luft	Luft	Luft
Kraftstoff	Bleifreies gasoline	Unleaded gasoline	Unleaded gasoline
Das Startsystem	Manueller Rücklauf	Manueller Rücklauf	Manueller Rücklauf
<b>Technische Daten</b>			
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks(l)	3,1	5,3	5,3
Laufzeit(h)	2,8	2,7	2,7
<b>Abmessungen</b>			
Abmessungen(LxBxH)mm	620 x 440 x 540	760 x 520 x 620	760 x 520 x 620
Gewicht(kg)	47	71	71
Optionen	Wagen	Wagen	Wagen



**einfache Handhabung & Transportierbarkeit**

# PORTRABLE LEITUNG GASOLINE

**HONDA**

**Motor  
Gasoline**



MOTOR MIT  
HANDSTART  
**3000 U/Min.**



**LWA  
2000/14/CE**



**Luftgekühlt**

FÜHRENDE IN  
NACHHALTIGKEITS - UND  
SICHERHEITSLÖSUNGEN



**MGTP  
6,5 H BM AS**

**MGTP  
7 H BT AS**



**einphasig**



**dreiphasig**

Code	<b>PP61-7M00</b>	<b>PP62-7T00</b>
Bedienfeld an Bord, ausgestattet mit:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 1ph 230V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stundenzähler</li> <li>- Voltmeter</li> <li>- Hauptstromkreisunterbrecher</li> <li>- 1x32A 3ph 400V EEC Steckdose</li> <li>- 1x16A 1ph 230V EEC Steckdose</li> </ul>
<b>Stromerzeuger</b>		
Typ	<b>Linz E1C10MH</b>	<b>Linz E1S10MH</b>
Strom	<b>6,5 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>	<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>	<b>3000 r.p.m.</b>
Kühlung	<b>Luft</b>	<b>Luft</b>
Kraftstoff	<b>Unleaded gasoline</b>	<b>Unleaded gasoline</b>
Das Startsystem	<b>Manueller Rücklauf</b>	<b>Manueller Rücklauf</b>
<b>Technische Daten</b>		
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks(l)	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>
Laufzeit(h)	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Abmessungen</b>		
Abmessungen (LxB xH) mm	<b>760 x 520 x 620</b>	<b>760 x 520 x 620</b>
Gewicht(kg)	<b>91</b>	<b>91</b>
<b>Optionen</b>	<b>Wagen</b>	<b>Wagen</b>



**einfache Handhabung & Transportierbarkeit**



**TRIME®**

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