



# Mobile Dampfzentralen

## STEAMMOBIL MDZ 600

Artikelnr.: HM2000000229



### Ihre Vorteile

- **Höchste Flexibilität**
- **Anschluss über flexible Schlauchleitungen**
- **Inklusive Wasseraufbereitung**
- **Erste fahrbare Anlage auf dem Markt**
- **Integrierter Öltank**
- **Brenner in Low-Nox Ausführung (optional)**

Die mobile Dampfzentrale MDZ 600 ist ein fahrbarer und sofort betriebsbereiter Schnelldampferzeuger auf einem Tandemanhänger für den mobilen Einsatz und autarken Betrieb. Die Anlage ist ausgestattet mit Wasserservicemodul, Wasseraufbereitung, Härteüberwachung, Automatikstarteinrichtung für autom. Betrieb und Außerbetriebnahme, Wasserprobekühleinrichtung und automatischer Chemikaliendosierung.

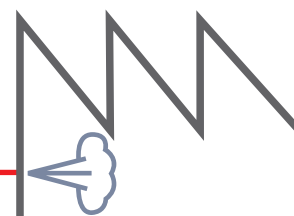
Unsere mobilen Dampfzentralen sind alle nach neuestem Stand der Technik entwickelt und mit Kessel und Komponenten von namhaften Herstellern ausgestattet. So garantieren wir einen zuverlässigen und umweltverträglichen Betrieb. Unsere Anlagen werden ständigen Kontrollen und regelmäßigen Wartungsarbeiten unterzogen.

# Technische Daten / Zubehör




Typ	STEAMMOBIL MDZ 600
Dampfleistung	300 – 600 kg / h
Brennerleistung	400 kW
Abmessungen	6.000 x 2.550 x 3.000 mm (L x B x H)
Gewicht (ohne Heizöl / Wasser)	ca. 3.500 kg
Medium	Sattdampf ca. 180 °C
Ansprechüberdruck SV	14 bar
Einstellbereich Kessel	7 – 11,5 bar
Druckreduzierstation	0,5 – 7 bar (optional)
Betriebsdruck max.	ca. 11,5 bar
Inhalt Heizöltank intern	1.000 Liter
Brennstoff	Heizöl EL
Frostschutzeinrichtung	ja
Fern- / Tanküberwachung	optional
Stromanschluss	400 V / CEE 16 A   400 V / CEE 32 A
Kaminanlage	Edelstahlschornstein
Dampfanschluss bauseitig	DN50 / PN40
Kondensatanschluss bauseitig	DN25 / PN40
Wasseranschluss bauseitig	1" AG   4 bar Fließdruck

Technische Änderungen vorbehalten

Anwendungsbereiche:



## Zubehör

	Artikelnummer
 <b>STEAMPRESSURE MDR</b> Mobile Druckreduzierstation	HM2000000265
 <b>HOTSILENCE MSD</b> Schalldämpfer für mehr Komfort und Einhaltung der Schallemissionen	HM2000000262
 <b>HOTVIEW</b> Mit der digitalen Fernüberwachung können Sie die Betriebsdaten Ihrer Energieanlage ganz einfach und jederzeit und von überall im Blick behalten	HM2000005126