



Mobile Heizcontainer HOTMASTER MHC 350

Artikelnr.: HM2000006723



Ihre Vorteile

- Zwei gemischte Heizkreise
- Autarke Anwendung
- Optionale Fernüberwachung durch HOTVIEW
- Optionale Brauchwarmwasserbereitung

Große Leistung auf kleinstem Raum. Das sind die Merkmale unserer 10-Fuß-Anlagen im Bereich von 160 bis 350 kW. In dieser Baureihe ist der Betrieb mit Flüssiggas möglich, wodurch sich der CO₂-Ausstoß deutlich verringert. Inklusive Heizwassererzeugung,

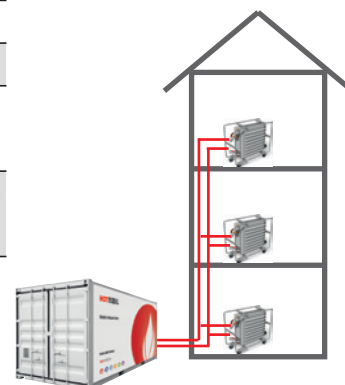
Umwälzpumpen und Ausdehnungsgefäß. In der 20-Fuß-Anlage befindet sich zudem ein integrierter Heizöltank. Beide Anlagen sind bequem begehbar und einfach zu bedienen.

Technische Daten / Zubehör



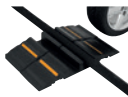
Typ HOTMASTER MHC 350	Erdgas/Flüssiggas 10'	Heizöl/Erdgas 20' (Flüssiggas)
Wärmeleistung	160 – 350 kW	
Abmessungen (L x B x H)	2.991 x 2.438 x 2.591 mm	6.058 x 2.438 x 2.591 mm
Gewicht	4.000 kg	6.000 kg
Brennstoff	Erdgas/Flüssiggas	Heizöl/Erdgas (Flüssiggas)
Brennstofftank	optional	Integriert 4.000 Liter
Medium	Heizwasser 90° / 70° C	
Absicherung	Heizung 3 bar	
Sicherheitstechn. Ausführung	nach DIN EN 12828	
Förderdaten Heizkreispumpe	16 m ³ / h : 9,2 mWS	
Frostschutzeinrichtung	ja	
Fern- / Tanküberwachung	optional	
Stromanschluss	400 V / 16 A	
Kaminanlage	Edelstahlschornstein	
Anschluss bauseitig (AG)	VL/RL - 2 1/2"	
Anschluss ERDGAS	DN25 IG 50 mbar (Betrieb nur nach Rücksprache betreffend der Anschlussdimension möglich)	
Anschluss FLÜSSIGGAS	DN25 IG 50 mbar (Betrieb nur nach Rücksprache betreffend der Anschlussdimension möglich)	

Technische Änderungen vorbehalten

Anwendungsbereiche:



Zubehör

	Artikelnummer
 HOTTANK MHT 3.000 Mobiler Erweiterungstank bis 3.000 Liter	HM2000005053
 BRENNSTOFFMANAGEMENT Wir übernehmen: Anlieferung und Abholung der passenden Tankgröße, Vermittlung der Befüllung, Reinigung u. Entleerung durch Fachbetrieb.	HM2000001306
 HOTRAMP MÜR Mobile Überfahrampen aus robustem Hartgummi	HM2000000289