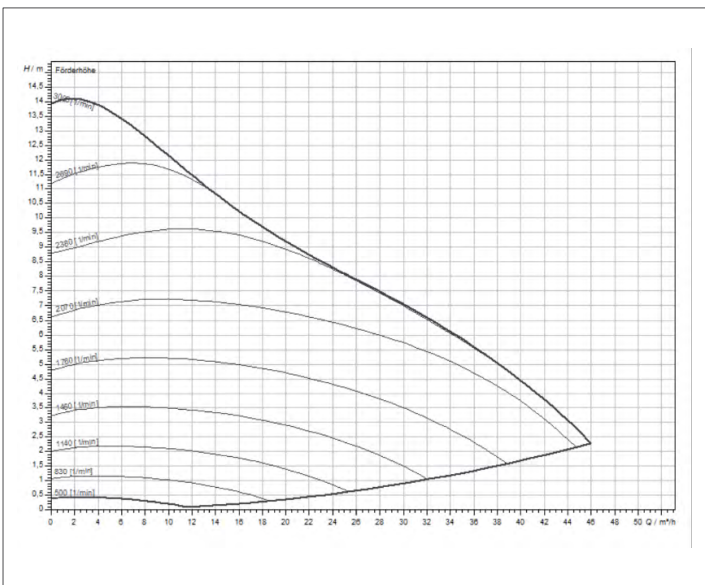


Mobile Heizzentrale AM7000E | 700 kW

TECHNISCHES DATENBLATT



Model	AM7000E
Heizleistung bei Volllast	700 kW
Kesseltyp	Viessmann Vitoplex 200
Brennertyp	Weishaupt WM-L 10/3A
Brennstoff	Heizöl EL nach DIN 51 603
Brennstoffverbrauch bei Volllast (l/h)	70
Anzahl Heizkreise	1
Wärmeträgermedium	Wasser
Ansprechdruck Sicherheitsventil	6,0 bar
Größe Membranausdehnungsgefäß	200 l
Systemtrennung	Nein
Direktlink	AM7000E

Abmessungen und Gewicht	
Länge (mm)	5.500
Breite (mm)	2.460
Höhe (mm) Oberkante Kamin im Transportzustand	3.360
Leergewicht (kg)	3100
Querschnitt Abgasanlage innen	380

Elektrische Daten	
Stromversorgung (V/Ph/Hz/A)	400V ~ / 50Hz/16A
Maximale Stromaufnahme (A)	

Brennstoffversorgung	
Kapazität interner Öltank (L)	Nicht vorhanden
Kapazität externer Öltank (L)	2.000, 3.500, 5.000

Anschluss	
Flanschanschluss	DN 100 PN 6/16
Schlauchanschluss	Druckschlauch Größe C

Optionen	
Tanküberwachung mittels OilFox	Lieferantenabhängig

Technische Änderungen vorbehalten.

Elektrische Zuleitung und elektrische Absicherung sind durch den bauseitigen Elektriker zu überprüfen.