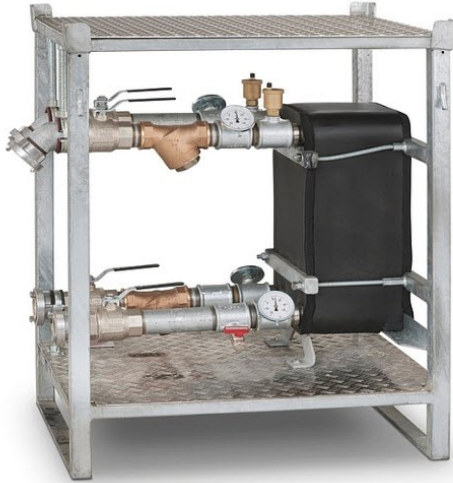


## Mobil Varmeveksler HE 800



### Egenskaper

- 800 kW varmekapasitet v/ 90/70°C – 80/60°C
- 150 kW kjølekapasitet v/ 0/5°C – 7/12°C
- For systemskille
- Kompakt design
- Lett å installere selv
- Rask tilkobling av fleksible slanger
- Ulike trykkområder / media
- Også for utendørs installasjon

## Spesifikasjoner

Kjøleeffekt	kW	150
Varmekapasitet	kW	800
Dimensjoner L x B x H	mm	1560 x 600 x 1050
Vekt	kg	150
Medium kjøling		Etylenglykol 30% (primær), vann (sekundær)
Innløpstemperatur	°C	0°C (primær), 12°C (sekundær)
Utløpstemperatur	°C	7°C (primær), 5°C (sekundær)
Massestrøm kjøling	kg/h	35028 (primær), 30571 (sekundær)
Medium termisk varme		Vann (primær og sekundær)
Termisk varme innløpstemperatur	°C	90°C (primær), 60°C (sekundær)
Termisk varme utløpstemperatur	°C	70°C (primær), 80°C (sekundær)
Massestrøm varme	kg/h	34412 (primær), 34470 (sekundær)
Primæradaptere tur/retur	inch	3
Sekundæradaptere tur/retur	inch	3

Forbehold om tekniske endringer