

Energicontainer

Varm opp bygg og haller rimelig, effektivt og fossilfritt!

En Energicontainer fra Mandal Kjøleservice krever lite håndtering og er et enkelt og kostnadseffektivt produkt med opptil 65 kW varmekapasitet.

Med driftssikkerhet i fokus er Energicontaineren produsert for å gi utslippsfri varme, raskt og effektivt, uavhengig av værforhold.

100% elektrisk

.....

Opptil 65 kW varme

.....

COP opp til 3,5



Energicontainer

Portabel varme – når og hvor du trenger det!

Energicontaineren fraktes enkelt til byggeplass, er lett å tilkoble og har enkel oppstart. Dette gjør at personell som betjener den ikke har behov for omfattende opplæring.

Med hele 65 kW varmekapasitet kan den effektivt og billig varme opp store areal. Boostervifte med høyt mottrykk gjør det mulig med luftfordeling med lange slanger.

- Kan brukes til avfukting.
- Kan leveres med temperatur og energilogging.
- Garanti i 2 år.
- Styring via kontroll eller Bluetooth.
- Lite vedlikehold.

Effektivt

Plug-in

2 års
garanti

Energicontainer

Varmekapasitet (Min/Nom/Max)	kW	5,7/54/65
Kjøleeffekt (Min/Nom/Max)	kW	6/48,1/56
Energiforbruk max	kW	25,2
COP min/max	-	2,5/3,5
Driftsområde varme	°C	-20 - +24
Driftsområde kulde	°C	-20 - +52

Mål, vekt, kuldemedie og dimensjoner

Dimensjoner (LxBxH)	mm	2991/2438/2591
Vekt	Kg	≈ 2000
Kuldemedie	-	R32
Strømforsyning Redusert kapasitet	V/Hz/A	400/50/63 400/50/32
Faser	-	3F+N+J
Luftfilter, 2 stk	mm	592x592
Varmluftslange tilkobling	mm	2x500
Luftmengde	m ³ /h	8000
Støynivå	dB (A)	56

Tilkobling mellom bygg og Energicontainer gjøres enkelt via to fleksible slanger på ø500 mm. Luften blir filtrert, noe som medfører godt innklima i byggeprosess. Et stort pluss er at en unngår overtrykk i bygget og man får samtidig veldig god varmfordeling.

