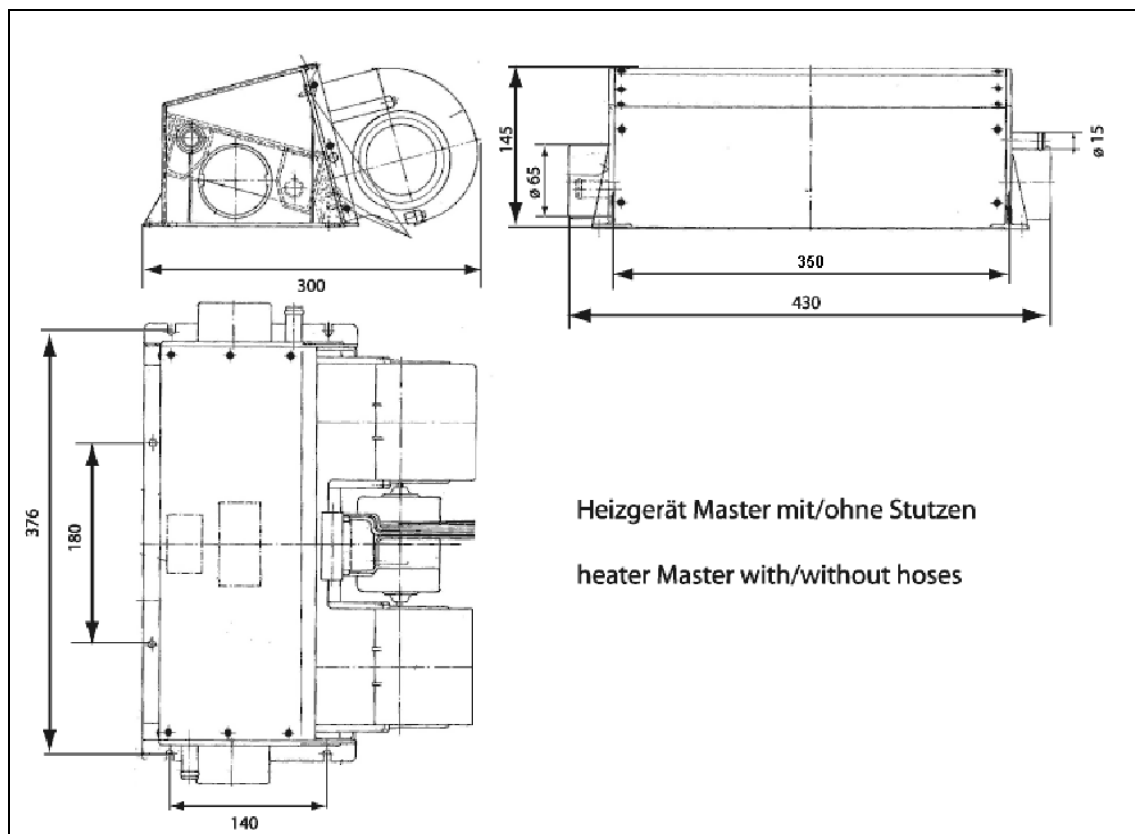




# Värmeaggregat EHU 7000



Kompakt aggregat som ofta används som transportvärmare till mindre påbyggnader. Monteras då mot framstammen alternativt under golvet. En kraftfull fläktmotor av hög kvalitet säkerställer god luftomsättning.



### **Master, 3-fartlägen**

**Best nr, 12V:** A 151 601 0000 (Master, med slangstosar 2 x Ø 65 mm lika ritning)

**Best nr, 24V:** A 151 602 0000 (Master, med slangstosar 2 x Ø 65 mm lika ritning)

### **EHU 7000, 3-fartlägen**

**Best nr, 12V:** A 151 601 0002 (EHU 7000, saknar slangstosar)

**Best nr, 24V:** A 151 602 0002 (EHU 7000, saknar slangstosar)

### **Tekniska data, högfart:**

Värmeeffekt ( $Q_{80}$ ): 8,5 kW.

Luftmängd: 548 m<sup>3</sup>/h.

Effektbehov: 164 W.

Ljudnivå: 63,5 dB/A

Vikt: 4,4 kg.

Vattenanslutning: 2 x Ø 15 mm.

Luftutsläppsöppning (ca): 260 x 115 mm.

### **Material:**

Aggregathus och fläkthjul: av glasfiberförstärkt polyamid PA6.

Värmeväxlare: Koppar & mässing.

EMC test: Fläkten är typprovd enligt EMC direktiv 95/54/EC.

### **Elektrisk anslutning:**

Svart = högfart. Röd = medium. Vit = lågfart.

Brun = minus

### **Reservdelar:**

Värmeväxlare : A 283 601 0001.

Fläkt, DRG 730/12V: A 131 301 0003 (komplett fläkt).

Fläkt, DRG 730/24V: A 131 302 0003 (komplett fläkt).

Fläktfartsmotstånd : 12V; A 413 300 0012. 24V; A 413 300 0013.