

**ctc**

IPX4

**CE**

MADE IN SWEDEN BY ENERTECH AB

Type/Type/Typ/Teuote/Modèle

**ECOAIR 107 Polar Edition****El.data/El.Daten/Sähköarvot/Données électriques****Kompressor/Compressor/Verdichter/Kompressor/Compresseur****Angiven Effekt/Heating Capacity/Leistung/Theo/Puissance** A7/W35**COP****Fäkt/Fan/Geblläse/Tuuletin/Ventilateur****Köldmedelsystem/Refrigerant system/Kältemittelkreis/  
Kylmäainejärjestelmä/Circuit frigorifique****Köldmedium/Refrigerant/Kältemittel/Kylmäaine/Agent frigorigène****Provtryck/Test pressure/Prüfdruck/Koepaine/Pression d'essai****Max drifttryck/Max op.pressure/Zul Betriebsdruck/Maksimi  
käyttöpaine/Pression de service max.****Vattensystem/Water system/Wassersystem/Vesiläjäjestelmä/  
Système hydraulique****Volym/Volume/Volumen/Tilavuus/Volume****Max drifttryck/Max op.pressure/Zul Betriebsdruck/Maksimi  
käyttöpaine/Pression de service max.****Max drifttemp/Max op.temp./Max zul.Betriebs-temp./Maksimi  
käyttölämpötila/Température de départ max.**

400V 3N~, 2620W

400V 3~, 2500W

7,11 KW

3,23

230V IN~, 120W

R404a: 2,1 kg

41,5 BAR / 4,15 MPa

31 BAR / 3,1 MPa

2 L

2,5 BAR / 0,25 MPa

110°C

581622317/12