

Tulajdonságok

GYÁRTÓ: AUTOTERM

TÍPUS: AIR 9D

ALKALMAZÁS: LEVEGŐS

ÜZEMANYAG TÍPUS: DÍZEL

FESZÜLTSG: 24V

MAX. FŰTŐ TELJ. (KW): 8

KÉSZLETEN: NINCS KÉSZLETEN

Leírás

Állófűtés készlet, alkalmazás: levegős, Teljesítmény (kW): 3,2-8, levegőáramlás (m³/h): 70-290, Üzemanyag:dízel, fogyasztás (l/h): 0,42-1,0, Energiafelhasználás, (W): 12-180, modem, Készlet súlya: 18 kg, Kályha súlya: 12,8 kg, Méret: 650 X 212 X 281 mm. (Levegő bemenet/kimenet: 100 mm/100 mm) A PLANAR 9D a legújabb és legerősebb fűtőberendezés a PLANAR termékcsaládban, maximális teljesítménye 8 kW. A PLANAR 9D légmelegítő bármilyen típusú járművön (pl. Tehergépkocsi és haszongépjármű), valamint csónakokra (legfeljebb 48 láb / 15 m hosszú) és az épületekre használható. A PLANAR 9D légmelegítő kapacitása 3,2 kW és 8 kW között van, képes 290 m³ levegőt óránként felmelegíteni, továbbá 0,42 l és 1,00 l / óra dízel üzemanyagot fogyaszt. Az új PLANAR 9D fűtőelem 12V-os és 24V-os változatban kerül szállításra, és egy új, erősebb motorral rendelkezik, kiváló felszívással. A fűtőelem megbízható és stabil acél ház, beömlő és kimenő fúvókák, nagy szilárdságú acél dupla áramkörű hőcserélő és PLANAR 9D légcsatornák csatlakozó átmérője 100 mm. A PLANAR 9D tanúsítvánnyal rendelkezik, és tesztelésen ment keresztül az ECT 122 szabályzat követelményeinek való megfelelés érdekében az UTAC európai tanúsító irodájában. A PLANAR fűtőberendezések fő előnyei nagyon alacsony hőmérsékleten történő stabil működés, induktív (kefe nélküli) villanymotorok 12 000 órás folyamatos üzemre tervezve, valamint alacsony üzemanyag-fogyasztás és kedvező ár. A fűtőberendezések kiváló minőségűnek bizonyultak, agresszív környezetben, például a tengeri környezetben és karrierekben. A fűtőberendezéseknek egységes európai garanciája van, és a polgári felelősségbiztosítás biztosított. A PLANAR 9D fűtőtest szabályozható mind a szabványos vezérlőpult (PU-5), mind a szabványos riasztórendszer (feltéve, hogy van egy szabad vezérlőcsatorna), valamint a modem (külön kapható), támogatja a hívást / SMS-t, és egy okostelefon alkalmazással, amely mind az Android operációs rendszer, mind az iOS (alkalmazás Autoterm Control) számára elérhető.

