



Hamilton Digital

OLDAFALI SPLIT-KLÍMABERENDEZÉS



MAXIMUS sorozat
INVERTER R32

Table with technical specifications for three air conditioning models: HDWI-MAXIMUS-97A, HDWI-MAXIMUS-127A, and HDWI-MAXIMUS-187A. Columns include: MŰSZAKI ADATOK, beltéri/kültéri, Hűtőközeg típusa, Névleges Hűtőtéljesítmény*, Névleges Fűtőtéljesítmény*, SEER / hűtési energiaosztály, SCOP / fűtési energiaosztály, Teljesítményfelvétel*, Üzemi áramfelvétel *, Max. áramfelvétel, Javasolt biztosíték, Hálózati áram, Tervezési terhelés, Éves energia fogyasztás **, Fűtőtélj. tervezési hőmérsékleten (-10°C), Szüks. rásegítőfűtés a terv. hőmérsékleten, Bivalens hőmérséklet, Beltéri légszállítás, Hangnyomásszint beltéri, Hangteljesítményszint beltéri/kültéri, Tömeg (beltéri/kültéri), Méret Beltéri (Szél.xMag.xMély.), Méret Kültéri (Szél.xMag.xMély.), Talpméret (kültéri), Csővezetés max. össz. csőhossz, Csővezetés max szintkülönbség, Csővezetés csőméret, Hűtőközeg, Extra freon-töltet igény, Elektromos vezeték *** kült. - belt. között, Hálózati bekötés ***, Üzemeltetési határok külső hőm. Hűtés/ Fűtés, Üzemeltetési határok belső hőm. Hűtés/ Fűtés, Kompresszor típus.

* Az adatok a következő feltételek mellett értendők:

Hűtés, belső hőmérséklet :27°C DB / 19°C WB külső hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB
Fűtés, belső hőmérséklet :20°C DB / 15°C WB külső hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB

** Az adat szabványos vizsgálati eredmények alapján kapott érték. A tényleges energia fogyasztás függ a használat módjától.

*** Az elektromos vezeték keresztmetszetek tájékoztató méretek, max. 10m hosszúg érvényes min. értékek szabadon szerelt MTK kábel esetén.
A pontos keresztmetszetet a vezeték fektetés módjától és hosszától függően az elektromos szabványoknak megfelelően kell megválasztani.

Table with features for three air conditioning models: HDWI-MAXIMUS-97A, HDWI-MAXIMUS-127A, and HDWI-MAXIMUS-187A. Columns include: JELLEMZOK, WIFI csatlakozás, "Hideg-katalitikus" szűrő, HEPA szűrő, Növelt hatékonyságú porszűrő, "Follow me" funkció, 8°C temperáló fűtés funkció, Alacsony zajszintű üzemmód, "Ne fújj rám" funkció, ECO gazdaságos hűtő üzemmód, Korlátozható teljesítményfelvétel (hűtési üzemben), Aktív tisztító funkció, Időzítés, Éjszakai üzemmód (SLEEP), Párátlanító üzemmód, Meleg indítás, TURBO üzemmód, Fokozatmentesen állítható beltéri ventilátor, Automatikus légtérrelés le/fel SWING, Automatikus átváltás (hűtés-fűtés között), Automatikus újraindulás áramkimaradás után, "GOLDEN FIN" bevonatú hőcserélő, Billentyűzár, Digitális kijelzés, Kikapcsolható kijelzőpanel, Belső hőmérséklet kijelzés, Korlátozható hőmérsékletbeállítási tartomány, Infra távirányító, 1 W fogyasztás stand-by állapotban, Hűtőköri hiba kijelzés, Inverter "3D DC" inverter.