

Haier Super Aqua 11 kW + YR-E27 + ATW-A01

Kód produktu: PC.HAIER.M.3f.r32.00110.YR-E27+ATW-A01



Tepelné čerpadla Haier Super Aqua 11 kW AU112FYCRA(HW) jsou efektivní a ekologickým řešením pro vytápění a ohřev vody. Využívají tepelnou energii z vzduchu, což umožňuje nezávislý provoz po celý rok. Při nákupu produktu Haier Super Aqua 11 kW AU112FYCRA(HW) obdržíte: Tepelné čerpadlo Externí modul Kompresor s proměnnou rychlostí a stejnosměrný ventilátor s motorem DC Inverter Drátový regulátor Teplotní senzory: venkovní, vytápěcí systém, teplá voda Izolaci proti chladu Hydraulický modul + Regulátor YR-E27 + Řídící modul ATW-A03

Varianty produktu

Index	Cena
Haier Super Aqua 11 kW + YR-E27 + ATW-A01 PC.HAIER.M.3f.r32.00110.YR-E27+ATW-A01	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Tepelná čerpadla Haier Super Aqua 11 kW AU112FYCRA(HW) představují nejefektivnější a ekologické řešení pro vytápění budov a ohřev teplé užitkové vody. Tepelná čerpadla využívají tepelnou energii uloženou v atmosférickém vzduchu, což umožňuje nezávislý provoz po celý rok a využití zdarma a neomezeného množství dostupné energie. Výhody tepelného čerpadla Haier Super Aqua 11 kW AU112FYCRA(HW): Různé přijímače tepla - Tepelná čerpadla SUPER AQUA Monoblok jsou flexibilní v konfiguraci s různými přijímači tepla, skvěle spolupracující s účinným podlahovým vytápěním, což se projevuje nižšími účty. Mohou dodávat teplo i přes tradiční radiátory, což je důležité při modernizaci vytápění v existující budově. Klimakonvektory jsou také možností, ideální jak pro vytápění, tak chlazení. Systém tepelného čerpadla nabízí široký rozsah teplot teplé užitkové vody a umožňuje volbu nebo kombinaci různých přijímačů tepla. Velmi tichý provoz - Tepelná čerpadla SUPER AQUA Monoblok se vyznačují nízkou hladinou hluku díky

speciálnímu izolačnímu potahu, který izoluje kompresory, a použití tichého motoru ventilátoru DC s optimalizovaným tvarem, snižující vibrace. Technologie DC Inverter - Dvojitý rotační kompresor DC Inverter s vyšší účinností umožňuje provoz při různých frekvencích při současném omezení spotřeby elektrické energie. Spolehlivý provoz za všech podmínek - Inteligentní senzor brání zamrznutí systému v obtížných podmínkách, automaticky spouští čerpadlo tepla, když teplota klesne pod 3 °C. Spínač průtoku sleduje minimální průtok vody, signalizuje, což pomáhá předcházet zamrznutí vody v chladicím systému. Široký rozsah teplot - Voda vycházející ze systému zůstává v rozmezí 5 °C až 55 °C, což umožňuje rozsáhlé úpravy teplot teplé užitkové vody a vytápění, i při venkovní teplotě -20 °C. Snadná instalace a pohodlné ovládání Při nákupu produktu Haier Super Aqua 11 kW AU112FYCRA(HW) získáte: • tepelné čerpadlo • venkovní modul • kompresor střídavého proudu a motor ventilátoru typu DC Inverter • drátový ovladač • teplotní senzory: vnější, topného systému, TUV • izolace proti chladu • hydraulický modul + regulátor YR-E27 + modul řízení ATW-A01.