

Haier Super Aqua 7,8 kW + YR-E27 + ATW-A01

Kód produktu: PC.HAIER.M.3f.r32.00078.YR-E27+ATW-A01



Tepelné čerpadla Haier Super Aqua 7,8 kW AU082FYCRA(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 7,8 kW AU082FYCRA(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-A02

Varianty produktu

Index	Cena
Haier Super Aqua 7,8 kW + YR-E27 + ATW-A01 PC.HAIER.M.3f.r32.00078.YR-E27+ATW-A01	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Tepelná čerpadla Haier Super Aqua 7,8 kW AU082FYCRA(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 7,8 kW AU082FYCRA(HW): Různé přijímače tepla - Tepelná čerpadla SUPER AQUA Monoblok jsou flexibilní při konfiguraci s různými přijímači tepla, skvěle spolupracují s efektivním podlahovým vytápěním, což se projevuje v nižších účtech. Mohou dodávat teplo prostřednictvím tradičních radiátorů, což je důležité při modernizaci vytápění v existující budově. Ventilokonvektory jsou také možností, ideální jak pro vytápění, tak chlazení. Systém tepelného čerpadla poskytuje široký rozsah teploty užitkové vody a umožňuje volbu nebo kombinaci různých přijímačů tepla. Velmi tichý provoz - Tepelná čerpadla SUPER AQUA Monoblok se vyznačují

nízkým hladinou hluku díky speciálnímu izolačnímu potahu kompresorů a použití tichého motoru ventilátoru DC Inverter s optimalizovaným tvarem, snižujícím vibrace. Technologie DC Inverter - Dvouotáčkový 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 tím, že automaticky spouští tepelné čerpadlo, když teplota klesne pod 3 °C. Přepínač průtoku monitoruje minimální průtok vody, signalizujíc, což pomáhá zabránit zamrznutí vody v chladícím okruhu. Široký rozsah teplot - Voda vycházející ze systému zůstává v rozmezí od 5 °C do 55 °C, což umožňuje široké přizpůsobení teploty užitkové vody a vytápění, i při vnější teplotě -20 °C. Snadná montáž a pohodlné ovládání Při nákupu produktu Haier Super Aqua 7,8 AU082FYCRA(HW) získáte: • tepelné čerpadlo • venkovní modul • kompresor střídavého proudu a motor ventilátoru typu DC Inverter • vodičový řadič • teplotní senzory: venkovní, vytápěcí, teplé vody • izolace proti chladu • hydraulický modul + regulátor YR-E27 + řídicí modul ATW-A01