



..2.0

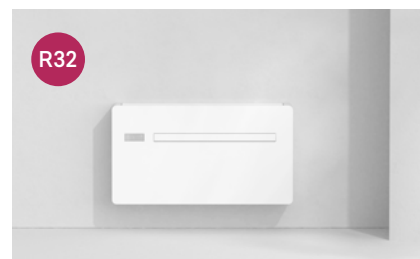
Krásná, štíhlá, tichá a kompaktní klimatizace s inovativním designem

Minimální hloubka, bílá barva, perfektně hladký povrch, celokovová krycí skříň ... 2.0 je jednotka, která krásně zapadne do jakéhokoliv interiéru, poskytuje skvělý chladicí i topný výkon, je k dispozici v horizontálním i vertikálním (na vyžádání) provedení a nabízí design vyladěný do posledního detailu pro dosažení perfektní symbiózy mezi funkčními a estetickými vlastnostmi.

IVAR.2.0 má celokovové tělo zajišťující její robustní a pevné provedení. Díky promyšlenému designu a optimalizaci rozměrů všech funkčních komponent uvnitř krycí skříň jednotka nabízí perfektní provoz v režimu chlazení i vytápění v jednom kompaktním monobloku bez venkovní jednotky. Hloubka je pouhých 165 mm. Ultratenké provedení minimalizuje estetický dopad na vnitřní interiéru domu a absence venkovní jednotky zase na venkovní vzhled budovy.



Provedení



IVAR.2.0

IVAR.2.0 je klimatizace bez venkovní jednotky od výrobce INNOVA, která díky svému designu skvěle zapadne do jakéhokoliv interiéru.



IVAR.2.0 MINI

Menší provedení klimatizace využívající chladivo R290. Díky své šířce pouhých 81 mm je ideálním řešením do užších prostor.



IVAR.2.0 MAXI

S otvory 202 mm, při stejných rozměrech, dokáže poskytnout větší výkon při zachování stejných standardů spotřeby a hladiny hluku.



IVAR.2.0 ELEC NOVÉ

Klimatizace s přídavným elektrickým topným tělesem o výkonu 2 kW, s ekologickým chladivem R32.



IVAR.2.0 Vertikální (na vyžádání)

Tato jednotka je ideální pro instalaci do ještě užších prostor, např. mezi okna nebo do rohu místnosti.



..2.0 CEILING NOVÉ

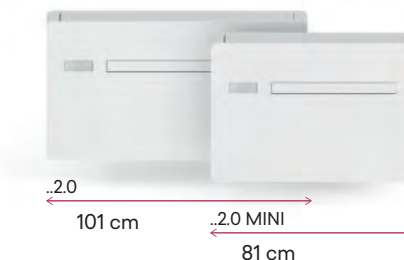
Klimatizace bez venkovní jednotky pro horizontální podstropní instalaci, s chladivem R32. Dvě verze: standardní nebo ELEC.

IVAR.2.0 09HPIN MINI Štíhlá a malá klimatizace

IVAR.2.0 MINI je první klimatizace bez venkovní jednotky, která používá chladivo R290 (propan). Jen díky pečlivému propracování bylo možné zaručit perfektní provoz jednotky s méně než 150 g chladiva. IVAR.2.0 MINI má minimální dopad na životní prostředí, protože z hlediska GWP (potenciál globálního oteplování) má hodnotu 3 ve srovnání s chladivem R410a, které má GWP 2088, nebo chladivem R32, které má GWP 675.

Šířka pouhých 81 mm!

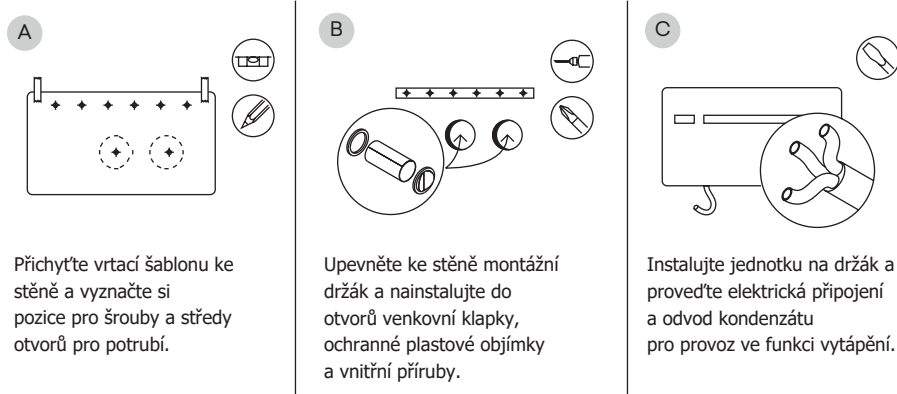
I když jsou prostory obzvláště stísněné, můžete použít IVAR.2.0 MINI, která si při své šířce pouhých 81 mm zachovává stejné standardy výkonu a hlučnosti.



IVAR CS spol. s r.o.
Velvarská 9 - Podhořany
277 51 Nelahozeves II
Tel.: 315 785 211-2
info@ivarcs.cz
www.ivarcs.cz

Jednoduchá instalace

IVAR.2.0 se snadno instaluje, stačí zevnitř na obvodové stěně domu nalézt vhodný prostor - ať už vysoko u stropu, nízko u podlahy, v rohu, pod oknem nebo vedle francouzského okna - vyvrtat dva otvory o průměru 162 mm (202 mm pro model 15 HP) a vše ostatní potřebné pro instalaci jednotky už naleznete uvnitř balení IVAR.2.0.



IVAR.2.0 ELEC NOVÉ IVAR.2.0 s přídatným el. topným tělesem o výkonu 2 kW

Jako u všech tepelných čerpadel se topný výkon s klesající venkovní teplotou snižuje. Často však hledáme produkt, který si udrží dostatečný topný výkon i při velmi nízkých venkovních teplotách.

U modelů IVAR.2.0 ELEC je standardní tepelné čerpadlo doplněno (nikoli nahrazeno) elektrickým topným tělesem o příkonu 1800 W, které se automaticky spustí při velmi nízkých venkovních teplotách nebo pokud je třeba vyehřát chladné místnosti v co nejkratším čase. Z toho důvodu může model IVAR.2.0 ELEC zajistit přídatný topný výkon až 2 kW i při venkovní teplotě -7 °C s nastavitelným příkonem 900 W nebo 1800 W, který je únosný pro běžnou domácí elektroinstalaci. IVAR.2.0 ELEC tak nabízí skutečně kompletní řešení vytápění i pro velmi chladné klima.



Ovladače pro jednotky IVAR.2.0

NOVÉ

Dotykový displej
Standardní součástí jednotek.



- Dotykové ovládání
- Modulační rychlost ventilátoru
- WiFi připojení

- Různé provozní režimy: chlazení, odvlhčování, cirkulace vzduchu, nebo vytápění.

NOVÉ

Dálkový ovladač
Standardní součástí jednotek.



- Možnost ovládání směru proudění výstupu vzduchu
- Ovládání rychlosti ventilátoru

NOVÉ

Nástěnné ovládání M7



- Pi logika
- Dotykové ovládání
- Modulační rychlost ventilátoru
- Připojení kabelem
- Může ovládat až 16 jednotek

Kód:
EEB74911

Aplikace INNOVA Butler

Aplikace INNOVA umožňuje vzdáleně ovládat všechny u vás instalované jednotky Innova z chytrého telefonu nebo tabletu, z domova nebo odkudkoli na světě. Aplikace Innova Butler představuje jednoduché a intuitivní rozhraní, které vám umožní vytvořit konkrétní místnosti, nastavit v každé místnosti různé teploty pro každé zařízení INNOVA ...2.0 nebo fancoil, a naprogramovat každý detail pro váš maximální komfort.

Vzdálené a lokální řízení

Vzdálené
PC / Chytrý telefon / Tablet



Lokální
Butler



..2.0 CEILING NOVÉ Klimatizace pro podstropní instalace

IVAR.2.0 Ceiling je nová klimatizace INNOVA bez venkovní jednotky určená pro horizontální podstropní instalaci, která využívá chladivo R32.

Výšku má pouhých 255 mm. Je tedy extrémně tenká. Nabízí ideální řešení pro všechny obytné prostory, kde není možná klasická instalace na stěnu.

..2.0 Ceiling je k dispozici také v ELEC provedení s přídatným elektrickým topným tělesem, jehož příkon může být nastaven na 900 W nebo 1800 W.



Takřka neviditelná uvnitř i venku (Pouze 255 mm)



Venkovní samosklpné klapky



Režim chlazení i vytápění



Otvory 162 mm (nebo 202 mm u 15 HPIN)



innova

IVAR-CS
TEPELNÁ TECHNIKA

IVAR.2.0

NOVÉ V 2024

Klimatizace bez venkovní jednotky

