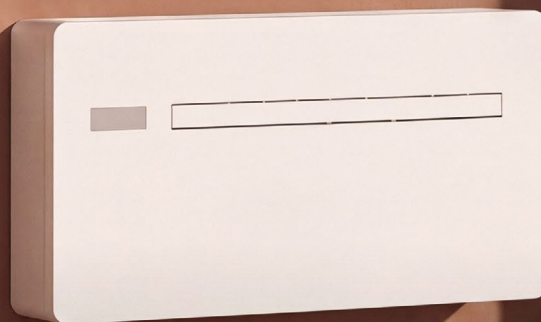
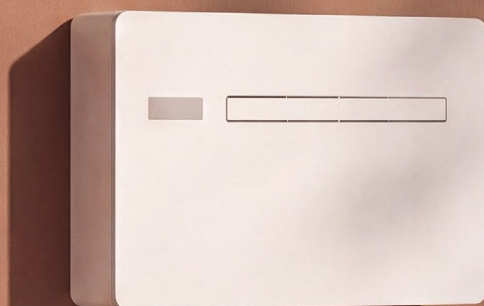




Elegantná, štíhla a tichá

Klimatizácia bez vonkajšej jednotky IVAR.2.0

- + Univerzálna a rýchla inštalácia
- + Široká ponuka výkonov a vyhotovení
- + Chladenie bez nutnosti odvodu kondenzátu
- + Režim vykurovania vo všetkých modeloch



Aktuálne technické informácie
a ceny klimatizačných jednotiek
IVAR.2.0 nájdete na www.ivarsk.sk

IVARCS
HYDRONIC IDEAS

KLIMATIZÁCIE BEZ VONKAJŠEJ JEDNOTKY

- + Vysoko účinná monobloková klimatizačná jednotka bez nutnosti odvodu kondenzátu v režime chladenia s ekologickým chladivom
- + Možnosť ovládania cez Modbus aj pomocou aplikácie cez smartfón iOS, Android
- + Ochrana proti zamrznutiu
- + Napájacie napätie 230 V, 50 Hz
- + ELEC verzia s prídavným vykurovacím telesom
- + S diaľkovým ovládaním
- + Tichá a energeticky úsporná inverterová prevádzka
- + Vonkajšie mriežky súčasťou dodávky jednotiek

IVAR.2.0

Štandardné vyhotovenie



Kód	Typ	Chladiaci výkon	EER	Účinnosť chladenia	Vykurovací výkon	COP	Účinnosť vykurovania
CZM009IC3II	09HPIN MINI	1,73 kW	3,01	A	1,71 kW	3,15	A
CBM010IC3II	10HPIN	2,09 kW	3,29	A+	2,08 kW	3,31	A
CBM012IC3II	12HPIN	2,33 kW	3,25	A+	2,31 kW	3,28	A
CZM015IC3II	15HPIN	2,87 kW	2,74	A	2,75 kW	3,12	A
CBMR12IC3II	12HPIN ELEC	2,33 kW	3,25	A+	2,31 + 1,8 kW	3,28	A
C3MS15IC3II	15HPIN ELEC	2,87 kW	2,74	A	2,75 + 1,8 kW	3,12	A
C3NS18IC3II	18HPIN ELEC	3,31 kW	2,74	A	3,52 + 1,8 kW	2,99	B

IVAR.2.0C

Podstropné vyhotovenie



Kód	Typ	Chladiaci výkon	EER	Účinnosť chladenia	Vykurovací výkon	COP	Účinnosť vykurovania
COMS120C4II	12HPIN	2,25 kW	3,21	A	2,21 kW	3,16	A
COMS120CEII	12HPIN ELEC	2,25 kW	3,21	A	2,21 + 1,8 kW	3,16	A

IVAR.2.0V

Vertikálne vyhotovenie



Kód	Typ	Chladiaci výkon	EER	Účinnosť chladenia	Vykurovací výkon	COP	Účinnosť vykurovania
CO20000135	12HPIN	2,29 kW	3,1	A+	2,36 kW	3,6	A+
CO20000123	15HPIN	2,72 kW	2,7	A	2,7 kW	3,5	A
CO20000130	15HPIN ELEC	2,72 kW	2,7	A	2,7 + 0,9 kW	3,5	A

Podmienky a prevádzkové limity

Technické parametre boli stanovené na základe testov chladiaceho režimu podľa normy EN 14511 a testov vykurovacieho režimu podľa normy UNI 14511. Energetická trieda zariadenia je určená v súlade so smernicou 626/2011. K dispozícii tri manuálne nastaviteľné rýchlosti, automatický režim regulácie rýchlosti a maximálny režim Boost.

Režim	Izbová teplota	Vonkajšia teplota
Maximálna prevádzková teplota v chladiacom režime	32 °C	43 °C
Minimálna prevádzková teplota v chladiacom režime	18 °C	-5 °C
Maximálna prevádzková teplota vo vykurovacom režime	25 °C	18 °C
Minimálna prevádzková teplota vo vykurovacom režime	5 °C	-15 °C (-25 °C pre ELEC verzie)

IVARCS
HYDRONIC IDEAS

IVAR SK, spol. s r.o.
Turá Lúka 241, 907 03 Myjava 3
Slovenská republika

tel.: +421 905 110 464
e-mail: info@ivarsk.sk
www.ivarsk.sk



Výrobca nenesie zodpovednosť za eventuálne chyby alebo nepresnosti v obsahu tohto letáku a vyhradzuje si právo uplatniť na svoje výrobky, kedykoľvek a bez upozornení, všetky nevyhnutné úpravy podľa technických alebo obchodných požiadaviek. Fotografie sú ilustračné. Aktuálne ceny nájdete vždy na www.ivarsk.sk.

Výhradný distribútor:
IVAR CS spol. s r.o., Velvarská 9,
Podhořany, 277 51 Nelahozeves II,
Česká republika