

TECHNICKÉ INFORMACE KE KLIMATIZAČNÍM JEDNOTKÁM IVAR.UNICO EASY SF, IVAR.UNICO EASY HP

- klimatizace bez venkovní jednotky
- chladivo R410A

**IVAR.UNICO EASY SF
IVAR.UNICO EASY HP**

UNICO



KLIMATIZACE BEZ
VENKOVNÍ JEDNOTKY

chladivo R 410 A

| Kód | jedn. | 01056 | 00981 |
|--|-------------------|-----------------|-----------------|
| Typ | | UNICO EASY SF | UNICO EASY HP |
| Chladicí výkon (1) | kW | 2,05 | 2,0 |
| | EER | 2,65 | 2,62 |
| Energetická třída při chlazení | | A | A |
| Roční spotřeba energie při chlazení (1) | kWh | 387,5 | 382 |
| Příkon při chlazení (1) | W | 775 | 763 |
| Topný výkon (1) | kW | - | 2,0 |
| | COP | - | 2,8 |
| Energetická třída při vytápění | | - | B |
| Příkon při vytápění (1) | W | - | 710 |
| Odvlhčování | l/h | 1,0 | 0,9 |
| Vnitřní přívod vzduchu při chlazení (max./stř./min.) | m ³ /h | 328 / 300 / 274 | 310 / 280 / 250 |
| Vnitřní přívod vzduchu při vytápění | m ³ /h | - | 310 / 280 / 250 |
| Vnější přívod vzduchu při chlazení (max./min.) | m ³ /h | 429 / 258 | 430 / 350 / 260 |
| Průměr otvoru do stěny | mm | 162 | 162 |
| Rychlost ventilátoru (vnitřní/vnější) | | 3 / 2 | 3 / 3 |
| Napájení | V/F/Hz | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 |
| Hlučnost (min./max.) | dB (A) | 36 - 43 | 36 - 43 |
| Náplň chladiva | Typ/kg | R 410 A / 0,550 | R 410 A / 0,51 |
| Rozměry Š x V x H | mm | 693 x 666 x 276 | 693 x 666 x 276 |
| Hmotnost bez balení | kg | 39 | 39 |

PROVOZNÍ LIMITY:

| | Vnitřní teplota | Venkovní teplota |
|--------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| Provozní teplota - max. při chlazení | suchý teploměr 32 °C | suchý teploměr 43 °C |
| | vlhký teploměr 23 °C | vlhký teploměr 32 °C |
| Provozní teplota - min. při chlazení | suchý teploměr 18 °C | suchý teploměr 18 °C |
| | - | vlhký teploměr 16 °C |
| Provozní teplota - max. při vytápění | suchý teploměr 27 °C | suchý teploměr 24 °C |
| | - | vlhký teploměr 18 °C |
| Provozní teplota - min. při vytápění | suchý teploměr 16 °C | suchý teploměr -10 °C |
| | - | vlhký teploměr -11 °C |

Poznámka: (1) Technické údaje odpovídají normě EN 14511. Verze HP - s tepelným čerpadlem pro vytápění.