

## PRODUKTOVÝ LIST

### NÍZKÁ DO VZT 7,1 KW

Eshop kód: HDU-70S2SH



#### PARAMETRY PRODUKTU

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Výkon chlazení (kW)                | 7,1             |
| Výkonová řada (kW)                 | 7,0             |
| Výkon vytápění (kW)                | 7,5             |
| Energetická třída chlazení         | A++             |
| Energetická třída vytápění         | A               |
| Chladicí faktor EER                | 3,24            |
| Topný faktor COP                   | 3,73            |
| Hlučnost vnitřní jednotky          | 49/46/44/42     |
| Hlučnost venkovní jednotky         | 54              |
| Wi-Fi                              | Ano - standard  |
| Sezónní chladicí faktor SEER       | 6,1             |
| Sezónní topný faktor SCOP          | 3,8             |
| Hmotnost vnitřní j. (Kg)           | 25,2            |
| Hmotnost venkovní j. (Kg)          | 45,5            |
| Chladivové potrubí - plyn (mm)     | 15,88           |
| Chladivové potrubí - kapalina (mm) | 9,52            |
| Chladivo                           | R32             |
| Odvlhčování                        | Ano             |
| Vnitřní DC motor                   | Ano             |
| Autodiagnostický systém            | Ano             |
| Autorestart systém                 | Ano             |
| Automatický provoz                 | Ano             |
| Automatické odtávání               | Ano             |
| PID přesná regulace                | Ano             |
| Dálkový ovladač                    | Ano - volitelně |
| Nástěnný ovladač                   | Ano - volitelně |
| UVC Sterilizace                    | Ano             |
| Počet krabic balení                | 2               |
| Výrobce                            | Haier           |

#### POPIS PRODUKTU

HDU-70S2SH/R3(DB), Souprava vnitřní a venkovní jednotky.

Vnitřní jednotka disponuje max. externím tlakem 40 Pa, který je možné nastavit v rozsahu 0/10/20/40 Pa pomocí nástěnného ovladače nebo přepínači na el. desce jednotky. Výška jednotky je pouze **185 mm**. Což umožňuje jednotky umístit téměř do jakýchkoliv mezistropních prostor. Na jednotky lze napojit také přísávání čerstvého vzduchu z venkovního prostředí místnosti a splnit tak hygienické požadavky na přívod vzduchu do vnitřních prostor. Součástí jednotky není ovladač a je nutné volit z řady nástěnných a dálkových ovladačů. Při volbě dálkového ovladače je nutné zakoupit také přijímač signálu RE-02.

**Standardně jsou jednotky vybaveny čerpadlem kondenzátu, WiFi modulem pro aplikaci hOn a UV-C lampou. Přívodní / odvodní panel (vyústka / mřížka)**

K jednotkám je možné volitelně dokoupit velmi elegantní a funkční přívodní / odvodní panel. Přívodní panel je vybavený motory pohybu směrových lamel a je připojen do elektronické desky vnitřní jednotky. Znamená to, že je možné u kanálových jednotek využívat také funkci swing a není nutné řešit nákup jiných distribučních elementů. Odvodní panel je mřížka, která může být instalována v horizontální i vertikální poloze dle potřeby projektu.