

PRODUKTOVÝ LIST

KANÁLOVÁ JEDNOTKA 5,6 KW

Eshop kód: AD182MSERH



PARAMETRY PRODUKTU

Výkon chlazení (kW)	5,6
Výkon vytápění (kW)	6,3
Hlučnost vnitřní jednotky	33/30/27
Hmotnost vnitřní j. (Kg)	22,2
Chladivové potrubí - plyn (mm)	12,7
Chladivové potrubí - kapalina (mm)	6,35
Počet krabic balení	1
Výrobce	Haier

POPIS PRODUKTU

AD182MSERA(H), Vnitřní jednotka disponuje max. externím tlakem 30 Pa, který je možné nastavit v rozsahu 0/15/30 Pa pomocí nástěnného ovladače nebo přepínači na el. desce jednotky. Mají jednu z nejnižších výšek na trhu a to **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.

Jedná se o jednotky vybavené pokročilí filtrace vzduchu (antibakteriálním filtrem) a UV-C lampou pro odstranění virů a bakterií.

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.

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.

Jednotky jsou dostupné v 7 modelech 1,5 - 7,1 kW.

Více technických parametrů viz příložený katalogový list.