

HR200V

Központi hővisszanyerős szellőzőberendezés



- 70%-os hővisszanyerés
- Robosztus kialakítás, kisebb kereskedelmi, félipari helyiségekbe
- Maximum 371 m³/h légszállítással
- Alacsony energiafelhasználás max. 110W
- 4xNA150 csatlakozásokkal
- 5 sebességfokozattal
- Mosható hőcserélővel



Wagner Solar
HUNGÁRIA KFT.



Vent-Axia.

HR200V

Központi hővisszanyerős szellőzőberendezés

- ✓ 5 sebességfokozattal, mely opciós trafóval elérhető
- ✓ Mosható műanyag keresztáramú hőcserélővel
- ✓ 70%-os hővisszanyeréssel
- ✓ Előkábelezve szállítva
- ✓ 139/187/241/286/371 m³/h
- ✓ Alacsony energiafelhasználással

Műszaki paraméterek:

Típus	Súly kg	Légszállítás az 5 fordulaton	Fokozatok feszültség értékei	Elektromos teljesítmény 5 fokozaton (W)
HR200V	10,4	139/187/241/286/371 m ³ /h	100/120/140/160/240	30/40/51,5/60/110

Modellek:

HR200V
5 sebességű
hővisszanyerős
szellőzőberendezés
Max. 371m³/h

Opcionális tartozékok

150VA:
Trafó 6 feszültség
fokozattal

SIMPLY INSPAIRATIONAL

Vent-Axia[®]

Forgalmazó:

Wagner Solar Hungária Kft.

2120 Dunakeszi, Fóti út 92.

Telefon: (27) 548 440, Fax: (27) 548 441, Mobil: 06 70 610 3577

E-mail: info@wagnersolar.hu

Web: www.wagnersolar.hu