

WING PRO by VTS



DVĚŘNÍ CLONA PRO PROFESIONÁLY



Úspora energie

Dvěřní clony s **EC motory** využívají o 40% méně energie a mají možnost **připojení k BMS**



Síla

Široký proud vzduchu, dosah až **8 metrů** a nejvyšší vzduchový průtok mezi průmyslovými clonami.



Cena

Chytrá konstrukce, vynikající výkon a **konkurenceschopná cena.**



Instalace


Možnost svislé nebo vodorovné montáže a snadného spojení více jednotek.



WING DVEŘNÍ CLONA

| Model | Rozsah tepelných výkonů [kW] | Vzduchový výkon [m³/h] | Maximální výška dveří [m] | AC | | EC | |
|-------------------|------------------------------|------------------------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | Index | Cena [Kč] | Index | Cena [Kč] |
| BEZ OHŘEVU | | | | | | | |
| WING PRO C150 | - | 8 500 | 8 | 1-4-2801-0344 | 19 404 | 1-4-2801-0347 | 19 404 |
| WING PRO C200 | - | 12 800 | 8 | 1-4-2801-0350 | 25 620 | 1-4-2801-0353 | 25 620 |
| JEDNOŘADÝ VÝMĚNÍK | | | | | | | |
| WING PRO W150 R1 | 9-32 | 7 900 | 7,5 | 1-4-2801-0345 | 23 128 | 1-4-2801-0348 | 23 128 |
| WING PRO W200 R1 | 15-48 | 11 900 | 7,5 | 1-4-2801-0351 | 30 016 | 1-4-2801-0354 | 30 016 |
| DVOUŘADÝ VÝMĚNÍK | | | | | | | |
| WING PRO W150 R2 | 17-58 | 7 300 | 7 | 1-4-2801-0346 | 24 388 | 1-4-2801-0349 | 24 388 |
| WING PRO W200 R2 | 28-88 | 10 700 | 7 | 1-4-2801-0352 | 31 892 | 1-4-2801-0355 | 31 892 |

WING PŘÍSLUŠENSTVÍ

| Model | AC REGULACE | EC REGULACE | | | | PŘÍSLUŠENSTVÍ | |
|-----------|-------------|--|---|--|--|--|--|
| | |  Nástěnný ovladač WING/VOLCANO (IP30) 1-4-0101-0438 |  Regulátor WING EC 1-4-2801-0155 |  Potenciometr VR EC 1-4-0101-0453 |  Potenciometr s termostatem VR EC (0-10V) 1-4-0101-0473 |  dveřní kontakt WING EC 1-4-0101-0454 |  Ventil se servopohonem 1-2-1204-2019 |
| Cena [Kč] | 308 | 1 932 | 644 | 784 | 252 | 1 428 | 560 |