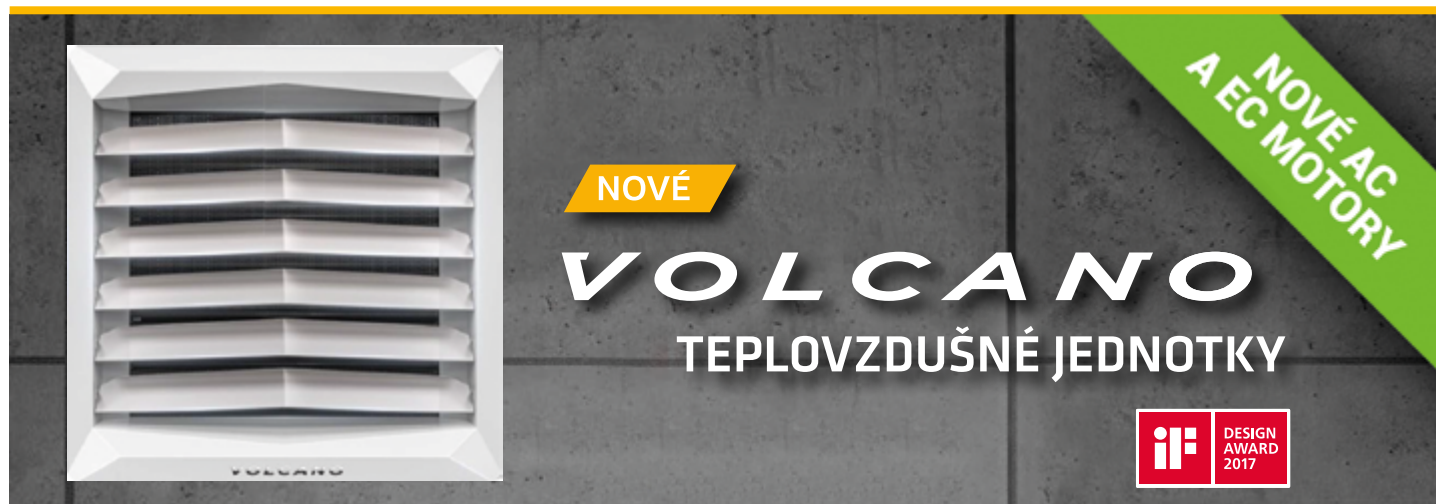


NOVÉ Jednotky Volcano a dverné clony Wing

Novinky v sortimente



Moderný dizajn • Vysoko účinné, trojrýchlostné AC motory • Úsporné EC Motory • Trojradové výmenníky tepla • Opláštenie vyrobené z materiálu ABS najvyššej triedy s aditívom ochranného pigmentu proti UV žiareniu je charakteristické vysokou pevnosťou, stabilitou a odolnosťou voči vysokým teplotám • Stály vzhľad • Jednoduché čistenie • Vďaka týmto vlastnostiam môžeme zaručiť doživotnú záruku na celé opláštenie

Skratka 1	Názov	Cena
Teplotvzdušné jednotky VOLCANO NEW vybavené trojrýchlostným AC motorom		
VTS1-4-0101-0445	VOLCANO VR MINI NEW (výkon 3-20 kW)	240
VTS1-4-0101-0446	VOLCANO VR1 NEW (výkon 5-30 kW)	341
VTS1-4-0101-0447	VOLCANO VR2 NEW (výkon 8-50 kW)	380
VTS1-4-0101-0448	VOLCANO VR3 NEW (výkon 13-75 kW)	429
Teplotvzdušné jednotky VOLCANO NEW vybavené energeticky úsporným EC motorom		
VTS1-4-0101-0455	VOLCANO VR MINI EC NEW (výkon 3-20 kW)	328
VTS1-4-0101-0442	VOLCANO VR1 EC NEW (výkon 5-30 kW)	429
VTS1-4-0101-0443	VOLCANO VR2 EC NEW (výkon 8-50 kW)	468
VTS1-4-0101-0444	VOLCANO VR3 EC NEW (výkon 13-75 kW)	517
Príslušenstvo k teplotvzdušným jednotkám (s AC motorom)		
VTS1-4-0101-0438	Regulátor nástenný WING / VOLCANO	21
VTS1-4-0101-0456	Termostat programovateľný EH20.03 (IP30)	60
VTS1-4-0101-0434	Regulátor otáčok ARW3,0/2	64
VTS1-4-0101-0038	Termostat VR20.1	10
VTS1-4-0101-0167	Regulátor rýchlosti otáčok 3 stupne, VR mini, ARW 0,6	35
Príslušenstvo k teplotvzdušným jednotkám (s EC motorom)		
VTS1-4-0101-0453	Potenciometer VR EC (0-10V)	23
VTS1-4-0101-0169	Ovládanie automatické HMI VR (0-10V)	65
VTS1-2-1205-1008	Čidlo teplotné NTC, externé	15
VTS1-4-0101-0457	Ovládač Volcano EC	69
Príslušenstvo k teplotvzdušným jednotkám (AC aj EC motor)		
VTS1-2-1204-2019	Elektroventil 2-cestný XW	51

DVERNÉ CLONY

WING by VTS

DOKONALE
TVAROVANÁ KVALITA

NOVÉ
EC MOTORY



Moderný nadčasový dizajn • Najtichšia clona na trhu • Nízky odpor nasávania vzduchu • Optimálny prietok vzduchu • Opláštenie z galvanizovanej ocele • Rozsah vykurovacieho výkonu 4-47kW u vodného ohrievača. Rozsah vykurovacieho výkonu 2-15kW u elektrického ohrievača • Vodné alebo chladné clony môžu byť montované, ako vertikálne, tak aj horizontálne.

Skratka 1	Názov	Cena
DVERNÉ CLONY WING VYBAVENÉ TROJRÝCHLOSTNÝM AC MOTOROM		
Bez výmenníka (studená clona)		
VTS1-4-2801-0041	WING C100	352
VTS1-4-2801-0042	WING C150	454
VTS1-4-2801-0043	WING C200	554
S elektrickým výmenníkom		
VTS1-4-2801-0038	WING E100	428
VTS1-4-2801-0039	WING E150	529
VTS1-4-2801-0040	WING E200	654
S vodným výmenníkom		
VTS1-4-2801-0035	WING W100	428
VTS1-4-2801-0036	WING W150	529
VTS1-4-2801-0037	WING W200	654
DVERNÉ CLONY WING VYBAVENÉ ENERGETICKY ÚSPORNÝM EC MOTOROM		
Bez výmenníka (studená clona)		
VTS1-4-2801-0061	WING C100 (EC)	352
VTS1-4-2801-0062	WING C150 (EC)	454
VTS1-4-2801-0063	WING C200 (EC)	554
S elektrickým výmenníkom		
VTS1-4-2801-0058	WING E100 (EC)	428
VTS1-4-2801-0059	WING E150 (EC)	529
VTS1-4-2801-0060	WING E200 (EC)	654
S vodným výmenníkom		
VTS1-4-2801-0055	WING W100 (EC)	487
VTS1-4-2801-0056	WING W150 (EC)	583
VTS1-4-2801-0057	WING W200 (EC)	702
Príslušenstvo k dverným clonám		
VTS1-4-0101-0438	Regulátor nástenný WING / VOLCANO	21
VTS1-4-0101-0451	Regulátor WING EC	69
VTS1-4-2801-0053	Set držiakov WING 100	16
VTS1-4-2801-0054	Set držiakov WING 150/200	24
VTS1-4-0101-0454	Dverný dotykový kontakt v hliníkovom opláštení WING EC	7
VTS1-2-1204-2019	Elektroventil 2-cestný XW	51