

EKOSYSTÉM

0905 - 123456



ECODYNAMIC
VFMi

DYNAMICKÁ
AKUMULAČNÍ
KAMNA

ECOSTATIC
WMX

STATICKÁ
AKUMULAČNÍ
KAMNA



Dynamická akumulční kamna ECODYNAMIC - VFMi



Základní charakteristika a výhody

- Elektrická akumulční kamna s ventilátorem a řízeným tepelným výkonem podle norem DIN 44574, IEC 60531 a bezpečnostní normy VDE 0720
 - s termomechanickým regulátorem nabíjení (kapilárový) a termomechanickou bezpečnostní pojistkou (bimetal)
 - proudění vzduchu ve dvou kanálech v aktivní zóně
 - jeden druh cihel pro všechny modely kamen (materiál: magnetit MgO)
 - kvalitní izolace Vermikulit a Microtherm® (dosažení nižších povrchových teplot kamen a lepší akumulace tepla)
 - hloubka kamen pouze 25 cm
 - bez speciální spouštěcí procedury, po instalaci lze výrobek ihned provozovat uživatelem
 - tyčové topné články (speciální legovaná ocel)
 - radiální ventilátor pro tichý a stabilní tepelný výkon
 - vybíjení externím pokojovým termostatem*
 - odvod vzduchu systémem s bimetalovou klapkou pro zajištění vysokého a stálého tepelného výkonu (automatický systém)
 - pomocný topný článek* nainstalovaný v oblasti odvodu vzduchu
 - plášť z ocelového plechu, fosfátovaný a natřený plastovým lakem; barva krémově bílá; mírka na výstupu vzduchu šedo-hnědá
 - s nástěnnou konzolou; s možností dodávky podpěrných nožek* nebo podložky pod kamna*
 - možnost dodání ochranného krytu* pro použití v koupelnách
- * Příslušenství není součástí standardní dodávky

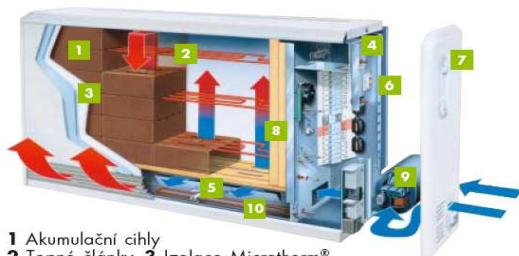
Schválení/známky: VDE, EMV, CE; schváleno dle požadavků BAgUV - Ústavu pro bezpečnost ve školách a veřejných budovách.

Technické údaje

| TYP | Příkon | Napětí | Rozměry (Š×V×H) | Max. kapacita | Přídavné topení* | Hmotnost |
|---------|--------|-----------------------|--------------------|------------------|---------------------|----------|
| | kW | V | mm | kWh | kW | kg |
| VFMi 20 | 2 | 230 | 626×672×250 | 16 | 0,7 | 98 |
| VFMi 30 | 3 | 400 - 3N ¹ | 776×672×250 | 24 | 1,1 | 137 |
| VFMi 40 | 4 | 50 Hz | 926×672×250 | 32 | 1,1/1,5 | 176 |
| VFMi 50 | 5 | možnost změny | 1076×672×250 | 40 | 1,1/1,5/2,0 | 215 |
| VFMi 60 | 6 | kválit os. na | 1226×672×250 | 48 | 1,1/1,5/2,0 | 254 |
| VFMi 70 | 7 | 230 | 1376×672×250 | 56 | 1,1/1,5/2,0 | 293 |

* Přídavné topení není součástí standardní výbavy

Funkce



- 1 Akumulační cihly
- 2 Topné články
- 3 Izolace Microtherm®
- 4 Regulátor nabíjení
- 5 Obtokový systém
- 6 Nástěnná konzola
- 7 Nastavení nabíjení
- 8 Izolace Vermikulit
- 9 Ventilátor
- 10 Pomocný topný článek (není součástí standardní dodávky)

Statická akumulční kamna ECOSTATIC - WMX



Základní charakteristika a výhody

- Ručně ovládaná elektrická akumulční kamna
- možnost nastavení příkonu a výkonu podle požadovaného stupně komfortu
- atraktivní vzhled vhodný k modernímu vybavení domácnosti a kanceláří
- nízká údržba po celou dobu životnosti
- bezpečnost, snadná ovladatelnost a vysoká spolehlivost
- kamna byla zmodernizována a uzpůsobena pro použití v koupelnách (IP X2)



Poznámka: Řada WMX obsahuje kamna **Baby Heater** s výkonem 850 W.

Tato kamna bez ovládacích prvků jsou ideální pro koupelny. Jsou chráněna proti stříkající vodě a dodatečně mohou být vybavena držákem na ručníky (samostatně za příplatek).

Tepelný příkon a výkon je nastaven na optimální účinnost. Tato kamna jsou také ideální pro toalety, předstíne, kuchyně a jiné malé místnosti.

Technické údaje

| TYP | Příkon | Napětí | Rozměry (Š×V×H) | Max. kapacita | Hmotnost |
|-----------|--------|--------|--------------------|------------------|----------|
| | kW | V | mm | kWh | kg |
| WMX 706** | 0,85 | 230 | 332×700×183 | 6 | 41 |
| WMX 712 | 1,70 | 50 Hz | 560×700×183 | 12 | 77 |
| WMX 718 | 2,55 | | 788×700×183 | 18 | 110 |
| WMX 724 | 3,40 | | 1016×700×183 | 24 | 145 |

** Bez ovládacích prvků

