

EKO SYSTÉM

0905 - 123456



**ECODYNAMIC
VFMi**

DYNAMICKÁ
AKUMULAČNÍ
KAMNA

**ECOSTATIC
WMX**

STATICKÁ
AKUMULAČNÍ
KAMNA



Dynamická akumulační kamna **ECODYNAMIC - VFMI**



Základní charakteristika a výhody

- Elektrická akumulační kamna s ventilátorem a řízeným tepelným výkonem podle norm 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: magnesit 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 bimetalloukovou klapkou pro zajištění vysokého a stálého tepelného výkonu (automatický systém)
 - pomocný topný článek* nainstalovaný v oblasti odvodu vzduchu
 - plášť z ocelového plechu, fosfátovaný a nařený plastovým lakem; barva krémově bílá; mřížka na výstupu vzduchu šedo-hnědá
 - s následnou 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	Přidavné topení*	Hmotnost
					kWh	
VFMI 20	2	lovární nastavení 400 - 3N~ 50 Hz	626x672x250	16	0,7	98
VFMI 30	3		776x672x250	24	1,1	137
VFMI 40	4		926x672x250	32	1,1/1,5	176
VFMI 50	5	možnost změny kvalif. os. na 230~ 50 Hz	1076x672x250	40	1,1/1,5/2,0	215
VFMI 60	6		1226x672x250	48	1,1/1,5/2,0	254
VFMI 70	7		1376x672x250	56	1,1/1,5/2,0	293

* Přidavné topení není součástí standardní výbavy

Funkce



Statická akumulační kamna **ECOSTATIC - WMX**



Základní charakteristika a výhody

- Ručně ovládaná elektrická akumulační kamna
- možnost nastavení příkonu a výkonu podle požadovaného stupně komfortu
- atraktivní vzhled vhodný k modernímu vybavení domácností 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 (samo-stačné za příplatek).

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

Technické údaje

TYP	Příkon	Napětí	Rozměry [Š×V×H]	Max. kapacita	Hmotnost
					kWh
WMX 706**	0,85		332x700x183	6	41
WMX 712	1,70		560x700x183	12	77
WMX 718	2,55		788x700x183	18	110
WMX 724	3,40		1016x700x183	24	145

** Bez ovládacích prvků

