

Nástěnná akumulční kamna

Malá konstrukční hloubka.

Akumulční kamna ETW se tvarem dobře přimkne ke stěně. Díky své ploché konstrukci jej snadno instalujete i do nepřítliš hlubokých výklenků pod oknem. Přístroj je většinou montován formou zavěšení na zeď. V případě použití na stěnách, které nezaručují dostatečnou nosnost, dodáváme formou příslušenství opěrnou konzolu. Připojený regulátor teploty v místnosti mění akumulovanou energii na příjemné teplo v místnosti. V přechodném období, kdy je topení zatím vypnuté, můžete přístroj za chladnějších dní použít jako optimální doplňkové topení.



Nejdůležitější znaky

Příkon 1,2/1,8/2,4/3,0/3,6/4,2/4,8 kW
(podle přístroje)

Schopnost akumulace tepla 36,5 - 53 %

Sítka v kanálu sání vzduchu

Univerzální elektronický regulátor topení



Typ	ETW 120	ETW 180	ETW 240	ETW 300
Typ	ETW 120	ETW 180	ETW 240	ETW 300
Objedn. č.	074391	074392	074393	074394
Jmenovitý příkon	1,20 kW	1,80 kW	2,40 kW	3 kW
Výška	546 mm	546 mm	546 mm	546 mm
Šířka	578 mm	739 mm	900 mm	1.061 mm
Hloubka	218 mm	218 mm	218 mm	218 mm
Hloubka vč. distanční mřížky od stěny 21 mm				
technické údaje				
Elektrické připojení	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V
Počet sad vyzdívky	6	9	12	15
Hmotnost	23,50 kg	30 kg	36,50 kg	43 kg
Barva	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010
Hmotnost včetně tepelných akumulčních článků				



Typ	ETW 360	ETW 420	ETW 480
Typ	ETW 360	ETW 420	ETW 480
Objedn. č.	074395	074396	074397
Jmenovitý příkon	3,60 kW	4,20 kW	4,80 kW
Výška	546 mm	546 mm	546 mm
Šířka	1.222 mm	1.383 mm	1.544 mm
Hloubka	218 mm	218 mm	218 mm
Hloubka vč. distanční mřížky od stěny 21 mm			
technické údaje			
Elektrické připojení	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V
Počet sad vyzdívky	18	21	24
Hmotnost	50 kg	56,50 kg	62,50 kg
Barva	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010	Čistá bílá RAL 9010
Hmotnost včetně tepelných akumulčních článků			