

Convecteur électrique F617



Les appareils de chauffage électrique direct F617 constituent des sources de chaleur idéales pour différentes applications. Leurs avantages sont d'autant plus évidents en période d'intersaison et lorsqu'ils sont utilisés comme chauffage d'appoint. Le système de commande électronique garantit le maintien de la température souhaitée à 0,1°C près.

A l'aide de l'interrupteur de nuit la température peut être automatiquement réduite de 4°C pendant la nuit. Cette fonction est également possible via une minuterie externe.

F617					
CODE		561705	561710	561715	561720
Puissance	W	500	1000	1500	2000
Dimensions	Hauteur	mm	450	450	450
	Longueur	mm	370	445	590
	Profondeur	mm	78	78	78

Convecteur électrique F18 MULTIFORME



F18 Medium - 520020



Les 4 versions de la gamme F18 multiformes s'intègrent très facilement à tous les types d'intérieur. En plus, chaque appareil est programmable individuellement ou par zone pour s'adapter encore mieux au mode de vie de chacun.

F18 HAUT ¹					
CODE		520105	520110	520115	520120
Puissance	W	500	1000	1500	2000
Dimensions	Hauteur	mm	670	670	670
	Longueur	mm	220	370	520
	Profondeur	mm	78	78	78

¹ Ne peuvent pas être installés à des altitudes supérieures à 1000 m. Nous consulter.

F18 MEDIUM					
CODE		520005	520010	520015	520020
Puissance	W	500	1000	1500	2000
Dimensions	Hauteur	mm	450	450	450
	Longueur	mm	370	445	590
	Profondeur	mm	78	78	78

F18 BAS					
CODE		520210	520215	520220	
Puissance	W	1000	1500	2000	
Dimensions	Hauteur	mm	330	330	330
	Longueur	mm	665	890	1035
	Profondeur	mm	78	78	78

F18 PLINTHE					
CODE		520305	520310	520315	
Puissance	W	500	1000	1250	
Dimensions	Hauteur	mm	250	250	250
	Longueur	mm	665	1110	1185
	Profondeur	mm	78	78	78

ACCESSOIRE OPTIONNEL					
Pieds pour F18 PLINTHE	CODE	602101	602101	602101	



- Voyants de visualisation des modes de chauffe et des cycles de fonctionnement
- Dispositif de blocage des commandes
- Chaleur rapide
- Résistance électrique blindée avec diffuseur en aluminium
- Programmation hebdomadaire par fil pilote
- Commutateur de mode : Confort, Eco, Hors-gel, Arrêt, Programme
- Coloris : blanc (RAL 9016)