

Laboratoire

Destinataires : Mme Pozzuoli

Copie :

Gamme Actiflo, réf. N166113, N166115, N166117 :

Identification de l'appareil	
Type d'appareil :	Appareil de chauffage électrique décentralisé à action directe à poste fixe

Caractéristiques		1000 W	1500 W	2000 W	Unité
Puissance thermique					
Puissance thermique nominale	P _{nom}	1.00	1.50	2.00	kW
Puissance thermique minimale (indicative)	P _{min}	N.A.	N.A.	N.A.	kW
Puissance thermique maximale continue	P _{max,c}	1.00	1.50	2.00	kW
Consommation d'électricité auxiliaire					
À la puissance thermique nominale	e _{lmax}	0.00	0.00	0.00	kW
À la puissance thermique minimale	e _{lmin}	0.00	0.00	0.00	kW
En mode veille	e _{lSB}	0.001	0.001	0.001	kW

Caractéristiques	Unité
Type de contrôle de la température de la pièce (sélectionner un seul type)	
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur hebdomadaire	Oui
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	Oui
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	Oui
option contrôle à distance	Oui

Efficacité énergétique saisonnière : 39 %

Laboratoire

Destinataires : Mme Pozzuoli

Copie :

Gamme Actibain, réf. N171111, N171311, N171312 (statiques) et N171215, N171415, N171416 (dynamiques)

Identification de l'appareil	
Type d'appareil :	Appareil de chauffage électrique décentralisé à action directe à poste fixe

Caractéristiques		500 W	750 W	1500 W	1750 W	Unité
Puissance thermique						
Puissance thermique nominale	P _{nom}	0.50	0.75	1.50	1.75	kW
Puissance thermique minimale (indicative)	P _{min}	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	kW
Puissance thermique maximale continue	P _{max,c}	0.50	0.75	1.50	1.75	kW
Consommation d'électricité auxiliaire						
À la puissance thermique nominale	e _{lmax}	0.00	0.00	0.00	0.00	kW
À la puissance thermique minimale	e _{lmin}	0.00	0.00	0.00	0.00	kW
En mode veille	e _{lSB}	0.001	0.001	0.001	0.001	kW

Caractéristiques	Unité
Type de contrôle de la température de la pièce (sélectionner un seul type)	
contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur hebdomadaire	Oui
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	Oui
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	Oui
option contrôle à distance	Oui

Efficacité énergétique saisonnière : 39 %

X. Salperwyck

Responsable Certification Produits

