

ASAMA CONNECTE II 2025	REF	EAN	DIM nu (l x H x e) mm			Poids nu (kg)	DIM emballé (l x H x e) mm			Poids emballé (kg)	Nombre de produits par palette	Nombre de produits par colonne	Nombre de couches	Dimensions des palettes nues (mm)	
ELEC			largeur	hauteur	prof.		largeur	hauteur	prof.						
ASAMA CONNECTE II 1500W ANTH	233198	3 410 532 331 980	550	995		117	17,4	680	1070	150	21,5	7	1	7	740x1190x144
CARACTERISTIQUES															
Type de produit	RSSV FLUIDE														
Puissance (en W)	500W, 750W, 1500X, 1750W														
Puissance de la soufflerie (en W)	1000W														
Forme du sèche-serviettes	Droit														
Forme des tubes	PLAT														
Affichage digital	Oui														
Matière principale	ACIER														
Couleur	Blanc, Anthracite, Capuccino, Noir														
Thermostat	Electronique														
Précision de réglage (en °C)	0,1														
Programmation intégrée	Libre hebdomadaire														
Télécommande	NON														
Fil pilote	OUI														
Indice de protection (Ip)	IP24														
Classe	II														
Norme (par marquage produit)	NF**														
Certifié CE	OUI														
Promotelec	OUI														
Garantie des parties électriques (en année)	2														
Garantie du corps de chauffe (en année)	2														
Existe aussi en eau chaude	Non														
Dépannage à domicile	OUI														
Compatibilité avec d'autres objets connectés	NON														
Type d'usage	Radiateur sèche-serviettes														
Pilotable à la voix	NON														
Objet connecté	OUI														
BENEFICES PRODUIT															
Appareil connecté (Wifi)															
Triple confort système 3CS															
Chaleur enveloppante et constante															
Programmation libre hebdomadaire (Assistant de programmation)															
Pratique : Barre pivotante pour suspendre encore plus de serviettes + 2 patères															
Affichage de l'heure															
Installation facilitée grâce au gabarit de pose															
Fonction séchage des serviettes															
Boost (durée modifiable)															