

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 0500W NOIR	233205	3 410 532 332 055	550	995	102	15,5	680	1070	130	19,5	8	1	8	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)														