

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Données relatives aux exigences d'écoconception applicables aux plaques de cuisson : 66/2014/EU

Modèle	REFERENCE : AE 2420X / AE 2020X TYPE : AHB-2M1-30 / AHB-2M-30
Alimentation	220V-240V~ 50/60Hz
Dimension (L*P*H)	290 x 510 x 40 mm / 5 kg
Dimension d'encastrement (L*P) / Poids	270 x 490 mm
Puissance maximale	3000W
Type de plaque	Electrique
Nombre de zones et/ou aires de cuisson	2
Technologie de chauffage	Plaque électrique
Diamètre de la surface utile par zone de cuisson électrique (Ø)	Avant :155mm / Arrière :190 mm
Pour les zones de cuisson non circulaires ; diamètre de la surface utile par aire de cuisson électrique (L x W))	NA
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (EC _{cuisson électrique})	Avant : 185Wh/kg Arrière : 186.8Wh/kg
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg (EC _{plaque électrique})	185.9Wh/kg

Enlèvement des appareils ménagers usagés :



La directive européenne 2012/19/EU sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.

