

# ETHERMA AQUA WHE

Chauffe-eau instantané électronique



ETHERMA AQUA WHE est un chauffe-eau instantané électronique qui convient parfaitement à la production décentralisée d'eau chaude dans la salle de bains.

Grâce au capteur de débit, le chauffe-eau instantané chauffe automatiquement à partir de 1,0 bar et d'un débit d'eau supérieur à 2,5 /min. Le circuit de commande sélectionne la puissance de chauffage appropriée du chauffe-eau instantané en fonction du prélèvement d'eau, de la température de l'eau souhaitée et de la température de départ de l'eau.

## DONNÉES TECHNIQUES

- > Tension nominale : 400 V, 3~50 Hz
- > Température : 30 à 60°C
- > Montage : Montage au mur
- > Pression de l'eau : 1,0 à 10 bars
- > Couleur : blanc
- > Type de protection : IP 25
- > Classe de protection : I
- > Raccordement de l'eau : Gz 1/2"
- > Classe d'efficacité énergétique : A

## AVANTAGES DU PRODUIT

- + Réglage continu de la température
- + 4 puissances nominales commutables
- + Commande électronique
- + Compatible avec le chauffage solaire jusqu'à 60 °C de température d'entrée pour le réchauffage
- + Voyant de fonctionnement
- + Remplacement aisé des anciens appareils

## APPLICATION

- + à partir de 9 kW : plusieurs lavabos
- + dès 12 kW : Douche et lavabo
- + dès 18 kW : Baignoire et lavabo

	ET-AQUA-WHE-15	ET-AQUA-WHE-24
Niveaux de puissance (kW)	9/11/12/15	17/18/21/24
Courant nominal (A)	3 x 13,0/15,9/17,3/21,7	3 x 24,6/26,0/30,3/34,6
Section de câble (mm <sup>2</sup> )	4 x 1,5/2,5/2,5/2,5	4 x 4/4/4/6
Puissance eau chaude Δt=30° (l/min)	4,3/5,2/5,8/7,2	8,1/8,7/10,1/11,6

## ETHERMA AQUA WHE – Chauffe-eau instantané électronique

CR : W1 | DL : de stock

Type	N° d'art.	Puissance jusqu'à (kW)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)	Prix €
ET-AQUA-WHE-15	41106	15	245	440	126	4,85	<b>387,20</b>
ET-AQUA-WHE-24	41107	24	245	440	126	4,85	<b>387,20</b>