

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

ET-AQUA-WHL-15 Type:

Art. Nr.: 41109



Brève description

Chauffe-eau instantané entièrement électronique avec affichage 15kW



Description du produit

L'AQUA WHL est un chauffe-

eau instantané entièrement électronique avec écran LCD. Il convient parfaitement pour la préparation d'eau chaude dans la salle de bains. Un d ébit d'eau supérieur à 2,5 l/min provoque automatiquement la mise en marche du chauffage du chauffe-

eau instantané. Le circuit de commande sélectionne la puissance de chauffage appropriée du chauffe-eau instantané en fonction du prélèvement d'eau, de la température souhaitée de l'eau et de la température de départ de l'eau. Au moyen d'un simple bouton de réglage, la température d'entrée et de sortie, le débit et la puissance peuvent être sélectionnés avec précision au degré près. Puissance : jusqu'à 15 ou 24 kW, Température : 30-60 °C, Pression de l'eau : 0,1-

1,0 bar, pour montage mural, Couleur : blanc, Type de protection : IP 25, Classe d'efficacité énergétique : A, Raccordement d'eau : Gz 1/2", 40

Caractéristiques de l'ETIM

Material pressure tank	Plastic	Nominal content
Suitable for KNX	*	Nominal power
Operation	Manual	Nominal voltage 1
Temperature indication	Digital	Nominal voltage 2
With display	y	Connected load
Mounting method	Over sink/under sink	Outer pipe diameter cold
Mounting method	Over Sirik/urider Sirik	tap water
Power control	4 steps	Outer pipe diameter hot tap water
Heating system	Tube heating element	Height
Safety breaker	Electronic	Width
Degree of protection (IP)	IP25	Depth
Cold tap water connection	Internal thread	Weight
Nominal diameter cold tap water	1/2 inch (15)	
Hot tap water connection	Internal thread	
Nominal diameter hot tap water	1/2 inch (15)	
Suitable for plastic tube	✓	
Suitable for preheated		
water	✓	
Type of regulation	Electronic	

T: +31 (0)88 88 98 800 E : info@etherma.nl

W: www.etherma.nl

Créé le: 09/10/2024

0 Litre 15 Kilowatt 400 Volt

400 Volt 9|15 Kilowatt 12,7 Millimetre

12,7 Millimetre 440 Millimetre 245 Millimetre 126 Millimetre 4,85 Kilogram

With tap/mixer