

# DHB 27 STi

CHAUFFE-EAU INSTANTANÉ CONFORT

RÉF. PRODUIT: 227615

Le DHB STi représente un accès intéressant à la classe confort. Il offre les prestations de chauffe-eau instantané électronique moderne au prix de départ de la classe moyenne inférieure. On compte surtout parmi ses avantages l'efficacité énergétique et sa capacité à maintenir la température de l'eau chaude au niveau présélectionné. Les variations de température dues aux commutations de puissance sont évitées. Il permet donc de vivre sa douche dès le début sans subir le choc de l'eau froide. Le DHB STi est ainsi synonyme de confort agréable sans dépenses inutiles. Un point sûr : cet appareil peut être monté directement dans la zone non protégée des projections d'eau de votre douche.



## Les principales caractéristiques

Présélection de la température entre 3 allures, 35, 45, 55 # env.

Réglage de la température individuel par ajout d'eau froide

Température constante jusqu'à la limite de puissance

Système de sécurité électronique avec détection d'air

Convient à l'eau calcaire et peu calcaire



Type	DHB 18 STi	DHB 21 STi	DHB 24 STi
Réf. à commander	227612	227613	227614
Puissance nominale	18 kW	21 kW	24 kW
Largeur	225 mm	225 mm	225 mm
Hauteur	470 mm	470 mm	470 mm
Profondeur	110 mm	110 mm	110 mm

## Caractéristiques techniques

Tension nominale 1	380 V	380 V	380 V
Puissance nominale 1	16,2 kW	19 kW	21,7 kW
Courant nominal 1	24,7 A	29,5 A	33,3 A
Protection électrique 1	25 A	32 A	35 A
Fréquence 1	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Tension nominale 2	400 V	400 V	400 V
Puissance nominale 2	18 kW	21 kW	24 kW
Courant nominal 2	26 A	31 A	35 A
Protection électrique 2	25 A	32 A	35 A
Fréquence 2	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Phases	3/PE	3/PE	3/PE
Réglage de la température	ca. 35, 45, 55 °C	ca. 35, 45, 55 °C	ca. 35, 45, 55 °C
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 380 V)	=1100 $\Omega$ cm	=1100 $\Omega$ cm	=1100 $\Omega$ cm
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 380 V)	=910 $\mu\text{S/cm}$	=910 $\mu\text{S/cm}$	=910 $\mu\text{S/cm}$
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 400 V)	=1100 $\Omega$ cm	=1100 $\Omega$ cm	=1100 $\Omega$ cm
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 400 V)	=910 $\mu\text{S/cm}$	=910 $\mu\text{S/cm}$	=910 $\mu\text{S/cm}$
Classe d'efficacité énergétique	A	A	A
Indice de protection (IP)	IP25	IP25	IP25

Couleur	blanc	blanc	blanc
Poids	3,9 kg	3,9 kg	3,9 kg



Type	DHB 27 STi
Réf. à commander	227615
Puissance nominale	27 kW
Largeur	225 mm
Hauteur	470 mm
Profondeur	110 mm

## Caractéristiques techniques

Tension nominale 1	380 V
Puissance nominale 1	24,4 kW
Courant nominal 1	37,1 A
Protection électrique 1	35 A
Fréquence 1	50/- Hz
Tension nominale 2	400 V
Puissance nominale 2	27 kW
Courant nominal 2	39 A
Protection électrique 2	40 A
Fréquence 2	50/- Hz
Phases	3/PE
Réglage de la température	ca. 35, 45, 55 °C
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 380 V)	=1100 $\Omega$ cm
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 380 V)	=910 $\mu\text{S/cm}$
Résistance spécifique $\rho_{15} \geq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 400 V)	=1100 $\Omega$ cm
Conductivité spécifique $\sigma_{15} \leq$ (pour $\theta_{\text{froid}} \leq 35$ °C et 400 V)	=910 $\mu\text{S/cm}$
Classe d'efficacité énergétique	A
Indice de protection (IP)	IP25

Couleur	blanc
Poids	3,9 kg

**Est-ce que vous avez des questions concernant ce produit ?**

Appelez-nous au numéro +32 2 423 22 22.

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 12h30 à 17h (sept.-mai) ou à 16h (juin-août).

**Directive d'installation**

L'installation des appareils qui ne sont pas prêts à brancher doit se faire par un installateur professionnel.