

Installation pratique sous l'évier



CDX 11-U BASITRONIC®



Chauffe-eau instantané électronique CDX 11-U BASITRONIC®

Bien que ce chauffe-eau instantané ne soit doté d'aucun élément de commande, le système électronique intégré effectue toujours son travail de manière fiable. Il régule la puissance de sortie en fonction du débit et de la température d'entrée. Dans le cadre d'une utilisation quotidienne, la température est comme d'habitude réglée par l'intermédiaire du robinet.

- Chauffe-eau instantané sous plan à commande électronique dans un design compact
- Adaptation automatique de la puissance au débit et à la température d'entrée
- Température de sortie max. pré-réglée en usine à 50 °C (réglage interne)
- Installation facile sous l'évier grâce aux petites dimensions et aux raccords d'eau extérieurs 3/8" pour une installation directement au niveau du tuyau de raccordement du robinet
- Alimentation triphasée par câble électrique pour une installation en toute simplicité sans ouvrir l'appareil
- Performance : 11 kW 400V (env. 4,8 l/min 45 °C)
- Dimensions (H x L x P) : 29,4 x 18 x 11 cm

IES
SYSTEM

Chauffe-eau instantané CBH 7 / 11

Le chauffe-eau instantané CBH 11 dispose en version standard d'un circuit de délestage intégré. Cela permet d'alimenter en courant l'unité et la cuisinière électromécanique à partir d'un branchement électrique partagé de 400V (boîtier de raccordement de la cuisinière).

- Chauffe-eau instantané sous plan à commande hydraulique
- Le chauffe-eau instantané s'active automatiquement à pleine puissance de chauffe
- Le circuit de délestage intégré et la deuxième borne de raccordement facilitent la connexion entre la cuisinière électromécanique et le boîtier de raccordement de la cuisinière, si celle-ci fonctionne via une connexion 3/N/PE ~400V
- Performance :
CBH 7 : 6,9 kW 400V (env. 3,5 l/min Δt 22 K)
CBH 11 : 11 kW 400V (env. 5,0 l/min Δt 31 K)
- Dimensions (H x L x P) : 33 x 21 x 9 cm



CBH 7 · CBH 11



IES **LAG**
SYSTEM LASTABWURFSCHALTUNG