

# HSBC 200

TOUR HYDRAULIQUE COMBINÉE

RÉF. PRODUIT: 233510

## Installez le duo idéal pour votre maison

Choisissez un seul appareil et obtenez deux ballons à la fois. C'est possible avec cette solution. La combinaison peu encombrante d'un ballon d'eau chaude sanitaire et d'un ballon tampon vous offre la possibilité d'alimenter votre maison individuelle de manière fiable.

## Pour ne jamais se passer de chaleur

Grâce à son équipement adapté, vous pouvez facilement connecter la tour hydraulique combinée au modèle adéquat, choisi parmi nos pompes à chaleur air-eau efficaces. De cette façon, vous êtes assuré d'avoir de l'eau chaude sanitaire et du chauffage dans votre maison.



## Les principales caractéristiques

---

Tour combinée comprenant un ballon d'ECS et un ballon tampon

---

Réduit de moitié la surface au sol requise par les ballons individuels

---

Compact, sûr et économe en énergie pour une utilisation en maison individuelle

---

Idéal en association avec une pompe à chaleur air-eau pour le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire

---

Possibilité de raccordement de deux circuits de chauffage

---

Ballon d'eau chaude sanitaire de 168 litres et ballon tampon de 100 litres



Type	HSBC 200
Réf. à commander	233510

### Caractéristiques techniques

Classe d'efficacité énergétique (A+ → F)	B
Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C	1,30 kWh
Capacité nominale ballon ECS	168 l
Taille ballon ECS	168 l
Capacité nominale ballon tampon	100 l
Surface de l'échangeur de chaleur	3,30 m <sup>2</sup>
Volume de l'échangeur de chaleur	21 l
Hauteur	1908 mm
Largeur	680 mm
Profondeur	871 mm
Hauteur de basculement	2107 mm
Poids	203 kg

## **Hotline d'information gratuite:**

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:  
en appelant le numéro **0844 333 444**

## **Nos partenaires pro**

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour toutes questions:  
[www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html](http://www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html)

## **Consignes d'installation**

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un professionnel agréé, qui vous aidera également pour l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du réseau pour l'installation de l'appareil.