

## RDW-V4A 7.5

ACCESSOIRES

RÉF. PRODUIT: 202339

Inserts électriques RDW Ø 180 mm pour WPS/E 1250/1500/1750/2000

### Les principales caractéristiques

Insert électrique pour ballons système

Température réglable par bouton rotatif



**RDW 7.5**

Réf. produit: 202337



**RDW 10.0**

Réf. produit: 202338



**RDW-V4A 10.0**

Réf. produit: 202340



Type	RDW 7.5	RDW 10.0	RDW-V4A 7.5
Réf. à commander	202337	202338	202339

### Caractéristiques techniques

Plage de réglage de la température	30 - 85 °C	30 - 85 °C	30 - 85 °C
Diamètre minimum du ballon	460 mm	580 mm	460 mm
Profondeur (d'immersion)	360 mm	480 mm	360 mm
Diamètre extérieur de bride	180 mm	180 mm	180 mm
Poids	4 kg	4 kg	4 kg
Tension nominale	3 x 400 V	3 x 400 V	3 x 400 V
Puissance raccordée	7500 W	10000 W	7500 W



Type	RDW-V4A 10.0
Réf. à commander	202340

### Caractéristiques techniques

Plage de réglage de la température	30 - 85 °C
Diamètre minimum du ballon	580 mm
Profondeur (d'immersion)	480 mm
Diamètre extérieur de bride	180 mm
Poids	4 kg
Tension nominale	3 x 400 V
Puissance raccordée	10000 W

## **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.