



## VFE

### Série VFE

- Adapté pour l'utilisation avec le futur système Smart Grid avec mode de charge flexible.
- Accumulateur dynamique complet pour les applications domestiques et commerciales sur le tarif bi-horaire.
- Thermostat programmable hebdomadaire intégré.
- Régulation de charge automatique intégrée.
- Régulation de charge manuelle possible.
- Résistances de chauffe préinstallés (8h de charge).
- Adapté pour des signaux de commande ED (230 V) et DC des régulateurs de charge existantes.
- Intégration simple dans des installations d'accumulateurs dynamiques existantes.
- Simple menu de commande des fonctions de base.
- Différents niveaux de menu pour les fonctions élémentaires.
- Display graphique avec système de veille et écran tactile.

## VFE Display

- Finition en laque blanc (RAL 9016) 'blanc trafic', grille en aluminium anodisé.
- Une série complète VFE 20/30/40/50/60/70 avec des puissances de 2/3/4/5/6/7 kW.
- Les mêmes dimensions et points de fixation que les anciennes accumulateurs VFR et VFMi.

### Caractéristiques

- Thermostat programmable intégré.
- Écran tactile.
- Verrouillage pour enfants.
- Régulation de charge manuelle.
- Mise à jour du logiciel par Bluetooth.
- Régulation de charge intégrée ou possibilité d'utiliser une régulation externe.
- Détection de fenêtre ouverte.
- Fonction 'Boost'.
- Résistances de chauffe préinstallés, 8h de charge.

### Spécifications techniques

Type	N° BC	Tension en V	Puissance en W	H en mm	L en mm	P en mm	Poids en kg
<b>Série VFE</b>							
VFE 20 K	A0028044	230	2000	672	626	250	127
VFE 30 K	A0028045	230	3000	672	776	250	180
VFE 40 K	A0028046	230	4000	672	926	250	230
VFE 50 K	A0028047	230	5000	672	1076	250	281
VFE 60 K	A0028048	230	6000	672	1226	250	331
VFE 70 K	A0028049	230	7000	672	1376	250	383