

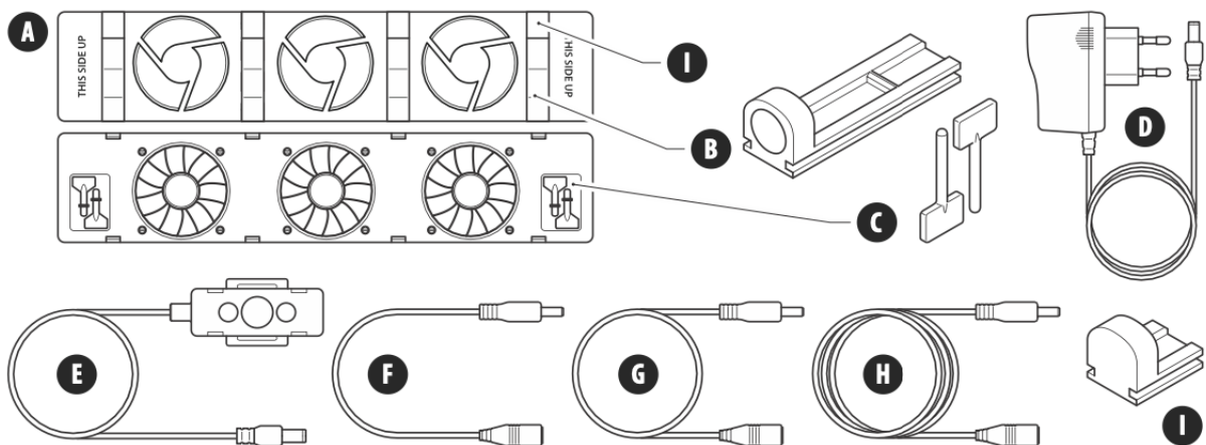
## FICHE TECHNIQUE

Désignation : Ensemble d'Extension

EAN/ Référence: 8719324414678



### Composants



- A. SpeedComfort (1x)
- B. Glissières aimantées (4x)
- C. Pieds
- D. Adaptateur 12 volt - (non inclus)
- E. Capteur thermique avec velcro (Marche : 35°C / Arrêt : 28°C) - (non inclus)
- F. Câble de connexion 30 cm (livré dans les ensembles DUO, TRIO et EXTENSION)
- G. Câble de connexion 60 cm - (optionnel)
- H. Câble de connexion 120 cm - (optionnel)
- I. Cache (fonction esthétique)

## Description

L'ensemble d'Extension SpeedComfort est conçu pour élargir un ensemble SpeedComfort déjà installé sur un radiateur. Un boîtier SpeedComfort est doté des dimensions suivantes : Largeur : 7cm ; Longueur : 34cm ; Hauteur : 2,3 cm

Grâce à l'ensemble d'Extension il est par exemple possible d'élargir un ensemble Duo avec un ensemble d'Extension et de créer ainsi un ensemble Trio. Ceci est envisageable lorsqu'on ne connaît pas exactement les dimensions du radiateur.

Il s'adapte facilement sur presque tous les types de radiateurs à eau chaude en acier (voir ci-dessous) grâce à ses glissières aimantées et amovibles sur le côté.

Des crochets de fixation (\*) sont également disponibles en option pour une utilisation sur radiateurs à éléments.

Une fois connecté à un ensemble SpeedComfort déjà installé, l'ensemble d'Extension SpeedComfort fonctionnera de la même manière que l'ensemble SpeedComfort déjà installé.



## Caractéristiques Techniques

Matériel SpeedComfort	ABS
Garantie SpeedComfort	10 ans
Puissance	0.55 W
Consommation énergétique annuelle	< 1 kWh
Sonorité	< 20 dB(A)
Déplacement d'air	30 m3 / h
Largeur x longueur x hauteur 1 SpeedComfort	7cm x 34cm x 2,3 cm
Puissance adaptateur	12V / DC
Alimentation électrique	100-240 V; 0.25 A 230 V AC
Fourchette de température de fonctionnement	-20°C to +85°C
Fourchette de température de stockage	-40 °C to +85°C
Degré d'humidité relative pendant le stockage et l'utilisation	max. 80% (non-condensing)