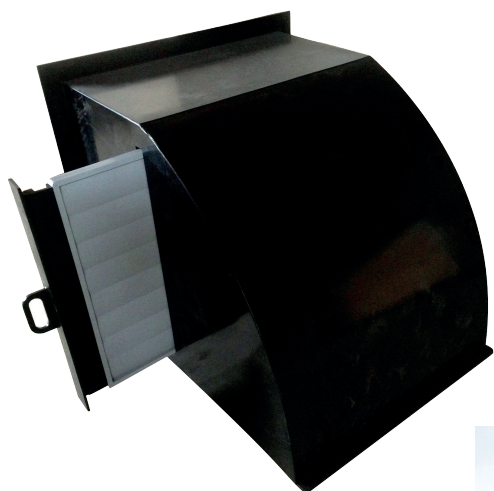


CAPOT PARE-VENT

Pour ventilateur !



Un capot pare-vent facile à installer et à nettoyer !

- ▶ Son volet WSK intégré permet de laisser l'air sortir des bâtiments tout en empêchant l'air extérieur d'entrer. Intégré dans un tiroir amovible, le nettoyage du volet est facilité, tout en évitant les risques de casse.
- Prêt-à-poser, le capot pare-vent s'adapte sur les ventilateurs de diamètre 450, 500, 630, 710 et 925 mm et est conçu avec des matériaux résistants et imputrescibles (PE).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Composition**
 - ▶ Cadre en polyéthylène épaisseur 8 mm
 - ▶ Glissières en polyéthylène
- Couleur**
 - ▶ Noir
- Spécifications**
 - ▶ Équipé d'un volet WSK
 - ▶ Tiroir de sortie du volet WSK
 - ▶ Sortie droite ou gauche
- Options**
 - ▶ Bride de finition extérieur
- Hauteur**
 - ▶ 490 mm
 - ▶ 660 mm
- Profondeur**
 - ▶ 300 mm
 - ▶ 340 mm

- ▶ Panneau polyéthylène
- ▶ Montage rapide - Fixation simple
- ▶ Prêt à poser
- ▶ Facile à manipuler et à laver
- ▶ Adaptable sur les ventilateurs de diamètre 450, 500, 630, 710 et 925 mm
- ▶ Conçu pour résister aux ambiances agressives

Plus d'infos ici



www.orela.fr - 02 43 00 10 40

contact@orela.fr - Saint-Germain-du-Pinel (35)

