





220/230V 50/60Hz



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**VOLTAGE** 

| RESERVOIR D'EAU D'INJECTION          | 10 lt                     |
|--------------------------------------|---------------------------|
| VOLUME DU TAMBOUR DE COLLECTE        | 20 lt                     |
| RÉSERVOIR DE MOUSSE DE DÉTERGENT     | 5 lt                      |
| STRUCTURE                            | Acier et acier inoxydable |
| POIDS                                | 25 kg                     |
| TAILLE                               | 57x45xh105cm              |
| BROSSE EN MOUSSE ACTIVE              |                           |
| EXTRACTION DE SOLIDES ET DE LIQUIDES | Touts les versions        |
| INJECTION ET EXTRACTION D'EAU FROIDE | Versions BF429B etBF429C  |
| INJECTION ET EXTRACTION D'EAU CHAUDE | Version BF429C            |
| PRESSION D'INJECTION D'EAU           | 7 bar                     |
| TEMPÉRATURE D'EAU INJECTEE           | 50/60°C                   |
| PUISSANCE DU CHAUFFE-EAU             | 1850 W                    |
| PUISSANCE D'ASPIRATION               | Moteur 1400 W             |
| DEBIT D'ASPIRATION                   | 60 lt/s - 215 m3/h        |
|                                      |                           |

ASPIRATION LIQUIDE ET SOLIDE



MOUSSE ACTIVE POUR LE NETTOYAGE



EAU CHAUDE

INJECTION / EXTRACTION AVEC DE L'EAU CHAUDE/FROIDE OU DU DÉTERGENT

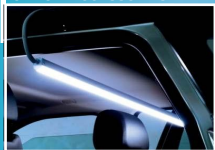


VERSIONS DISPONIBLES:
BF429A Mousse active et aspiration
BF429B Mousse active, aspiration et



BF429C Mousse active, aspiratd'eau froide et d'eau chaude

## OPTION ACCESSORIES





lampe led pour intérieurs de voitures RIP6002







RIP1484 Mousse détergente

BF360 Générateur d'ozone pour la désinfection





OPTION
CARFON BF350
Sécheur d'air professionnel
pour l'intérieur des voitures

## **EFFICACITE, SECURITE et NOTES**

ABILITÉ ET SÉCURITÉ sont garanties par une CHAUDIÈRE EN CUIVRE. Le cuivre est un matériau antidéflagrant et anti-décimétrique. Les HEATERS sont placés à l'extérieur, de sorte qu'ils n'entrent JAMAIS en contact avec l'eau.

Une puissance de 1 KW crée un débit de vapeur égal à 1,2 kg/h (20 g/min). L'efficacité de la vapeur est proportionnelle à son débit, pas à sa pression. Il ne sert à rien d'avoir une pression élevée et un faible débit.

Toute la production est basée en Italie, dans notre usine de Pesaro.

## PIÈCES DE RECHANGE ET SERVICE



BIEFFE garantit l'expédition de pièces de rechange, d'accessoires dans des délais très courts. Notre ligne d'assistance efficace est disponible pour le service et l'assistance.



Pour les pièces de rechange et le service : info@bieffeitalia.it



Visit website: www.bieffeitalia.it