



EFFEGI BREGA®

“VK200”

-GÉNÉRATEUR DE VAPEUR-

Appareil qui fait partie de la V LINE. Le VK 200 est un produit conçu selon une tradition de solidité, praticité et durée dans le temps.

Grâce à son réservoir indépendant il ne doit pas être branché au réseau d'eau. Simple à installer: il suffit de remplir le réservoir d'eau distillée et de brancher le câble d'alimentation. Facile à utiliser: seulement 10 minutes après l'allumage, la machine est prête à l'emploi, il suffit seulement d'ajouter de l'eau dans le réservoir lorsque le voyant lumineux jaune le signale.

Réservoir d'eau distillée

- Réservoir indépendant, permettant de déplacer partout l'appareil.
- Remplissage facilité: trou Ø.65 mm.
- Possibilité de remplir le réservoir sans arrêter de travailler.

Pistolet

SORTIE VAPEUR

- Pratique, avec une excellente isolation thermique.
- Ergonomique, elle est très facile à utiliser.
- 3 boutons actionnés à l'aide du pouce.
- 3 boutons Soft-touch.



Tuyau pistolet

- Robuste et pratique.
- Ne reste pas en pression.
- Très flexible et souple.

Pistolet avec 3 boutons

- Bouton Bleu: eau chaude.
- Bouton Rouge-Bleu: mélange.
- Bouton Rouge: vapeur.

Voyants lumineux de contrôle

- Le voyant lumineux de gauche indique le fonctionnement de la résistance de chauffage.
- Le voyant lumineux de droite indique le niveau bas d'eau dans la chaudière et le fonctionnement de l'électropompe de chargement d'eau.
- L'allumage du voyant jaune indique qu'il manque de l'eau dans le réservoir. L'appareil continue à fonctionner et il reste en pression. Il suffit de remplir le réservoir pour continuer à travailler.

Composants

- Chaudière en acier Inox AISI 316 L.
- Isolant chaudière qui résiste à 500° C
- Carcasse en acier inox verni.
- Couvercle en aluminium verni
- Tuyaux en cuivre.
- Tuyauteries en laiton.
- Soupape de sécurité réglée à 5.5bar.
- Résistance en acier inox