

## DÉCAPEUR THERMIQUE

### Utilisation conforme

L'outil électroportatif est conçu pour les travaux de déformation et de soudage de matières plastiques, d'enlèvement de couches de peinture ainsi que pour le réchauffement de gaines thermorétractables. Il est également approprié pour les travaux de brasage et d'étainage, de détachement de joints collés ainsi que pour la décongélation des conduites d'eau gelées.



- 1 Buse
- 2 Protection thermique
- 3 Support de l'appareil
- 4 Interrupteur Marche/Arrêt avec régulateur
- 5 Buse réfléchissante

## 2. MISE EN MARCHÉ

### Mise en marche

**PHG 600-3:** Poussez l'interrupteur Marche/Arrêt **4** dans la position **I, II** ou **III**.

**Arrêt de sécurité thermique:** Dans le cas de surchauffage (par ex. causé par une retenue d'air), l'outil électroportatif arrête automatiquement le chauffage ; le ventilateur, cependant, continue à souffler. Une fois que l'outil électroportatif s'est refroidi et a atteint sa température de service le chauffage et automatiquement remis en fonction.

### Arrêt

**PHG 600-3:** Poussez l'interrupteur Marche/Arrêt **4** dans la position **0**.

### Réglage du débit d'air et de la température (PHG 600-3)

A l'aide de l'interrupteur Marche/Arrêt **4** vous pouvez choisir entre plusieurs combinaisons de régulateurs d'air et de température :

| Position | HG 600-3 |     |
|----------|----------|-----|
|          | l/min    | °C  |
| I        | 250      | 50  |
| II       | 350      | 400 |
| III      | 500      | 600 |

**PHG 600-3:** La position air froid **I** est appropriée pour refroidir une pièce chauffée ou pour sécher de la peinture. Elle est également appropriée pour refroidir l'outil électroportatif avant de l'arrêter ou avant de changer les buses.

## INSTRUCTIONS DE SECURITE



**Avertissements de sécurité Il est impératif de lire toutes les consignes de sécurité et toutes les instructions.** Le non-respect des avertissements et instructions indiqués ciaprès peut conduire à une électrocution, un incendie et/ou de graves blessures.

- **Manier avec précaution l'outil électroportatif.** L'outil électroportatif génère des températures élevées qui constituent un danger élevé d'incendie et d'explosion.
- **Etre extrêmement vigilant lors du travail à proximité de matériaux inflammables.** Le courant d'air chaud ou la buse brûlante peuvent enflammer la poussière ou les gaz.
- Ne pas utiliser l'outil électroportatif dans un environnement présentant des risques d'explosion.
- Avant toute utilisation, contrôler l'outil électroportatif, la fiche et le câble. Ne pas utiliser l'outil électroportatif si des défauts sont constatés.
- **Bien aérer la place de travail.** Les gaz et vapeurs générés lors du travail sont nuisibles à la santé.
- Ne pas diriger le courant d'air chaud vers des personnes ou des animaux.

## 1. ELÉMENTS DE L'APPAREIL



## 3. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

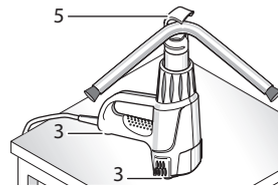
- **Avant d'effectuer des travaux sur l'outil électroportatif, retirez la fiche de la prise de courant.**

**Note:** Ne pas trop approcher la buse **1** de la pièce à travailler. La retenue d'air qui en résulte risque de surchauffer l'outil électroportatif.

### Enlever la protection thermique

Pour effectuer des travaux dans des endroits d'accès difficile, il est possible d'enlever la protection thermique **2**.

### Déposer l'outil électroportatif (voir figure C)



Déposez l'outil électroportatif sur les supports **3** pour le laisser refroidir ou pour avoir les deux mains libres pour travailler.

- **Etre extrêmement prudent lors du travail avec l'outil électroportatif déposé !** La buse brûlante tout aussi bien que le courant d'air chaud peuvent causer des brûlures.

## 4. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Avant d'effectuer des travaux sur l'outil électroportatif, retirez la fiche de la prise de courant.
- Veillez à ce que l'outil électroportatif ainsi que les ouïes de ventilation soient toujours propres afin d'obtenir un travail impeccable et sûr.

**En cas de problèmes avec l'appareil, contacter l'entreprise de location !  
Le produit doit être retourné propre et en bon état.**