



CE



VDE

## Description du fonctionnement

L'entrée dans le monde des professionnels. Pistolet à air chaud à réglage électronique HG 2120 E. 2200 W, réglage en continu de la température entre 80 et 630 °C, réglage du débit d'air entre 150 et 500 l/min à trois allures.

## Caractéristiques techniques

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Température                                 | 80 – 630 °C                  |
| Débit d'air                                 | 150 – 500 l/min              |
| Réglage de la température                   | en continu                   |
| Réglage par                                 | Molette                      |
| Affichage de la température                 | Molette avec paliers marqués |
| Régulation du courant d'air                 | Niveaux                      |
| Fonction de programmation                   | Non                          |
| Fonction LOC (Lockable Override Control)    | Non                          |
| Témoin d'affichage de la chaleur résiduelle | Non                          |
| Fonction de refroidissement                 | Non                          |
| Moteur, type                                | Moteur à balais              |
| Élément de chauffage                        | Corps de chauffe céramique   |
| Alimentation électrique                     | 220 – 230 V / 50 – 60 Hz     |
| Fonction, suspension possible               | Oui                          |
| Fonction, durée de vie, moteur              | 1000 h                       |

|  |                   |
|--|-------------------|
| Fonction, durée de vie, corps de chauffe | 600 h             |
| Corps de chauffe remplaçable             | Non               |
| Protection anti-redémarrage              | Non               |
| Scanner de détection thermique           | Oui               |
| Filtre à micropoussières                 | Non               |
| Fusible thermique                        | Oui               |
| Arrêt de protection thermique            | Oui               |
| ESD                                      | Non               |
| Logement de la buse, type                | 34                |
| Longueur du câble                        | 2,2 m             |
| Dimensions (L x l x H)                   | 253 x 87 x 200 mm |
| UC1, poids net                           | 0,838 kg          |
| Garantie du fabricant                    | 1 an              |
| UC1, Code EAN                            | 4007841351403     |