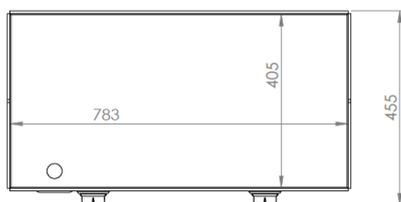
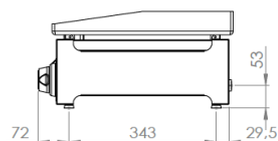
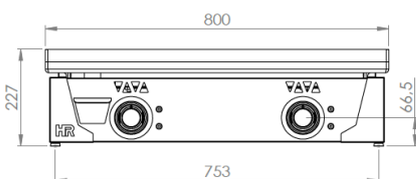


PLANCHA ELECTRIQUE



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Marque | Marque |
| Famille | PLANCHA |
| Modèle | PLCE8100 |
| Matière principale | ACIER INOX. AISI 304 |
| Dispositifs de commande | OUI |
| Type de contrôle | MANUEL |
| Type de chauffe | ÉLECTRIQUE |
| Sélection du degré de température | THERMOSTATIQUE |
| Surface utile | 783x405 mm 3171 cm ² |
| Type de plaque | LISSE |
| Épaisseur de la plaque (mm) | 6 |
| Bacs à graisse | 1 |
| Longueur du câble de connexion (m) | 1.2 |

DÉTAILS DE L' EMBALLAGE

| | |
|---|---------------|
| Code EAN | 8437006785860 |
| Pcs standard par unité d'emballage / carton | 1 |
| Poids net (Kg) | 33 |
| Poids Brut (Kg) | 38 |

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|------------|
| Certifications | CE |
| Puissance max. G. Naturel (kW) | 5 |
| Tension (V) | 230 |
| Déconnexion automatique | NON |
| Dispositif de sécurité | THERMOSTAT |
| Piézo électrique | NON |

DIMENSIONS DE L'APPAREIL

| | |
|--|--------------|
| Dimensions de l'appareil (largeur, profondeur, hauteur) (mm) | 800x455x227h |
| Mesures du produit emballé (mm) | 870x540x325h |