

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Plaque de cuisson en acier poli Buffalo


Caractéristiques techniques

2.2kW

Zone de cuisson : 525x450mm

Dimensions : 200(H) x 525(L) x 465(P) mm

Cordon d'alimentation de série : oui

Voltage : 230V

Description	Caractéristiques																														
<p>Plaque de cuisson en acier poli Buffalo Conçues pour des performances élevées avec un nouveau design élégant et un logo en relief, les plaques de cuisson professionnelles Buffalo peuvent occuper une place de choix sur votre comptoir Les doubles résistances puissantes, les thermostats précis, le coupe-circuit de sécurité permettent une cuisson plus rapide et plus facile. Élément robuste de qualité commerciale Plateau d'égouttage amovible dissimulé Extérieur en acier inoxydable facile à nettoyer Contrôle de la température par cadran Pieds caoutchoutés antidérapants Pieds caoutchoutés antidérapants Plateau d'égouttage amovible placé à l'avant de l'appareil Interrupteur marche/arrêt pour contrôler l'alimentation principale Contrôle de la chaleur variable Plateau d'égouttage amovible Voyant lumineux pour indiquer le fonctionnement du thermostat</p> <p>Autres informations</p> <p>2.2kW Zone de cuisson : 525x450mm Dimensions : 200(H) x 525(L) x 465(P) mm Cordon d'alimentation de série : oui Voltage : 230V</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Puissance (kW)</td><td style="text-align: right;">2,2</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td style="text-align: right;">DB193</td></tr> <tr><td>Largeur (en cm)</td><td style="text-align: right;">525 mm</td></tr> <tr><td>Type de revêtement</td><td style="text-align: right;">Acier</td></tr> <tr><td>Type de surface</td><td style="text-align: right;">Lisse</td></tr> <tr><td>Alimentation</td><td style="text-align: right;">230V</td></tr> <tr><td>Températures</td><td style="text-align: right;">60° c - 300° c</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td style="text-align: right;">Monophasé</td></tr> <tr><td>Largeurs en cm</td><td style="text-align: right;">entre 41 et 70</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td style="text-align: right;">2,2</td></tr> <tr><td>Intégrable dans une ligne de cuisson</td><td style="text-align: right;">Non</td></tr> <tr><td>Type de plancha</td><td style="text-align: right;">A poser</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td style="text-align: right;">525 x 465 x 200</td></tr> <tr><td>voltage</td><td style="text-align: right;">230 V</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie constructeur 1 an incluse</td></tr> </table>	Puissance (kW)	2,2	Référence constructeur	DB193	Largeur (en cm)	525 mm	Type de revêtement	Acier	Type de surface	Lisse	Alimentation	230V	Températures	60° c - 300° c	Type de branchement	Monophasé	Largeurs en cm	entre 41 et 70	Puissance totale (kW)	2,2	Intégrable dans une ligne de cuisson	Non	Type de plancha	A poser	Dimensions extérieures	525 x 465 x 200	voltage	230 V	Garantie constructeur 1 an incluse	
Puissance (kW)	2,2																														
Référence constructeur	DB193																														
Largeur (en cm)	525 mm																														
Type de revêtement	Acier																														
Type de surface	Lisse																														
Alimentation	230V																														
Températures	60° c - 300° c																														
Type de branchement	Monophasé																														
Largeurs en cm	entre 41 et 70																														
Puissance totale (kW)	2,2																														
Intégrable dans une ligne de cuisson	Non																														
Type de plancha	A poser																														
Dimensions extérieures	525 x 465 x 200																														
voltage	230 V																														
Garantie constructeur 1 an incluse																															