

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Plaque induction professionnelle Buffalo 3kW



Caractéristiques techniques

3kW

1 zone

Contrôle digital.

Dimensions : 120(H) x 390(L) x 490(P) mm

Cordon d'alimentation de série : oui

Voltage : 220-240V

Description	Caractéristiques																		
<p>Plaque induction professionnelle Buffalo 3kW Plaque à induction haute résistance en acier inoxydable, facile à nettoyer, avec panneau de commande numérique Cette plaque possède une grande surface de cuisson (jusqu'à 320mm de large) Méthode de cuisson offrant précision et confort, l'induction restitue une puissance instantanée, la manière la plus efficace et la plus rapide de cuisiner Convient uniquement pour les batteries de cuisine compatibles induction. 10 niveaux de puissance Corps acier inoxydable Vitro céramique noire résistante Minuterie 0-180 mn Filtre pour protéger le ventilateur de refroidissement Fonction détection de casserole Longueur du câble 1,35 m</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>3kW 1 zone Contrôle digital. Dimensions : 120(H) x 390(L) x 490(P) mm Cordon d'alimentation de série : oui Voltage : 220-240V</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">CP799</td> </tr> <tr> <td>Installation</td> <td style="text-align: right;">A poser</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td style="text-align: right;">60 °C à 240 °C</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">390 x 490 x 120</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td style="text-align: right;">220-240V</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie constructeur 1 an incluse</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	3	Référence constructeur	CP799	Installation	A poser	Températures	60 °C à 240 °C	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	3	Dimensions extérieures	390 x 490 x 120	voltage	220-240V	Garantie constructeur 1 an incluse	
Puissance (kW)	3																		
Référence constructeur	CP799																		
Installation	A poser																		
Températures	60 °C à 240 °C																		
Type de branchement	Monophasé																		
Puissance totale (kW)	3																		
Dimensions extérieures	390 x 490 x 120																		
voltage	220-240V																		
Garantie constructeur 1 an incluse																			