

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Plateau de service ovale fibre de verre antidérapant Camtread Cambro noir 60 cm**

**Caractéristiques techniques**

560 x 685mm

Dimensions : 30(H) x 685(L) x 560(P) mm

Matières : Fibre de verre

Description	Caractéristiques								
<p>Plateau de service ovale fibre de verre antidérapant Camtread Cambro noir 60 cm</p> <p>Plateaux de service antidérapants de haute qualité en fibre de verre robuste avec une surface en caoutchouc durable</p> <p>Résistance thermique de - 10°C et +100°C</p> <p>Compatibles lave-vaisselle.</p> <p>Robuste avec une surface en caoutchouc durable</p> <p>La construction en fibre de verre rend le plateau léger et facile à transporter</p> <p>La surface antidérapante empêche les glissements, même mouillée</p> <p>Résistance thermique de -10°C et 100°C: idéal pour les verres chauds et froids</p> <p>Compatible lave-vaisselle: peut être lavé rapidement et facilement</p> <p>La construction solide empêche la flexion en cas de charge lourde</p> <p>Vendu à l'unité</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>560 x 685mm</p> <p>Dimensions : 30(H) x 685(L) x 560(P) mm</p> <p>Matières : Fibre de verre</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Forme du plateau</td> <td style="padding: 2px;">Ovale</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Matière</td> <td style="padding: 2px;">Fibre de verre</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Dimensions extérieures (en mm)</td> <td style="padding: 2px;">30(H) x 685(L) x 560(P) mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;"><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></td> </tr> </table>	Forme du plateau	Ovale	Matière	Fibre de verre	Dimensions extérieures (en mm)	30(H) x 685(L) x 560(P) mm	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>	
Forme du plateau	Ovale								
Matière	Fibre de verre								
Dimensions extérieures (en mm)	30(H) x 685(L) x 560(P) mm								
<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>									