

33082CR

RAMPE CHAUFFANTE CÉRAMIQUE AVEC RÉGULATEUR



PLUS PUISSANTE

PLUS ÉCONOMIQUE

FACILE À ADAPTER & À DÉPLACER



LA RAMPE CÉRAMIQUE 33082CR, C'EST :

- Maintien en température sans dessécher. **Facile à adapter et à déplacer.** Grâce aux réflecteurs radiants, la chaleur est **plus uniforme sur toute la zone de maintien au chaud.**
- Ainsi vos aliments **sont maintenus au chaud de manière uniforme.**
- Une diffusion de la chaleur plus rapide et une **accumulation de chaleur dans la céramique.**

L'ENGAGEMENT QUALITÉ

Céramique de fabrication française.
Double isolation = pas de déperdition de chaleur.
Connexions entre céramiques avec des borniers porcelaine = plus robuste



Longueur

1200 mm



Alimentation

230/1/T



Dimensions (L x P x H)

1230 x 155 x 65 mm



Puissance

2 000 W



Poids

6 Kg



Besoin de plus d'informations ?

Venez découvrir les détails complémentaires sur la fiche technique mise en ligne !



La rampe chauffante céramique **est idéale pour réchauffer tous les produits alimentaires de manière uniforme** et permet aussi un maintien au chaud sans dessécher les aliments.



IL EST IMPÉRATIF DE COMMANDER NOS ACCESSOIRES **POUR GARANTIR UNE BONNE INSTALLATION.**

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

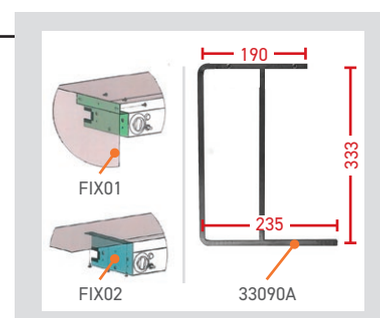
- Carter **en inox**
- Régulation de la puissance pour toutes les zones
- Voyant indicateur **de fonctionnement**
- Résistances céramiques **haute qualité**
- Isolant variotherme 500 (*pas de déperdition de chaleur et protection des éléments électriques*).

RAMPES CÉRAMIQUES

RÉF.	LONGUEUR (MM)	ALIM. (V)	DIMENSIONS (L x P x H)(MM)	UISS. (W)	POIDS (KG)
33082CR	1200	230/1/T	1230 x 155 x 65	2 000	6

ACCESSOIRES EN OPTION

RÉF.	DÉSIGNATION
33095	Chaîne au mètre
33090A	Support rampe : stabilité maximum - Vendu par paire
FIX01	Fixation latérale (visserie non fournie) - Vendu par paire
FIX02	Fixation horizontale (visserie non fournie) - Vendu par paire



Besoin de plus d'informations ?
Venez découvrir les détails complémentaires sur la fiche technique mise en ligne !

