



FICHE TECHNIQUE

ETAGERE SUR COLONETTE Avec rampe chauffante

Références :
Voir tableau

CARACTERISTIQUES GENERALES

Construction

- Acier inoxydable Z6 CN 18/09 / AISI 304

Dessus

-Epaisseur 15/10
-4 bords droits
- Rampe chauffante céramique

Montant

- Arceau cintrés Ø33.7

Embases

- Polyamide rayonnées.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Rampe chauffante céramique / halogène

Référence produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Puissance électrique avec céramiques	Puissance électrique avec halogènes
ETACIR-10P1	1000	350	470	500 watts	400 watts
ETACIR-12P1	1200	350	470	500 watts	400 watts
ETACIR-14P1	1400	350	470	500 watts	400 watts
ETACIR-16P1	1600	350	470	750 watts	600 watts
ETACIR-18P1	1800	350	470	750 watts	600 watts
ETACIR-20P1	2000	350	470	1000 watts	800 watts

