

TECH TOP921



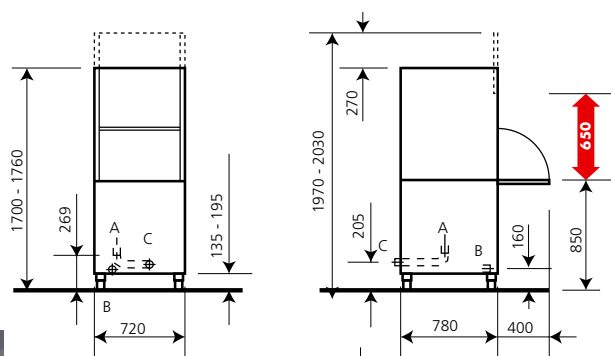
CARACTÉRISTIQUES		TOP921
CAPACITE	Casiers/heure	30 à 5
	Durée de cycle (mn)	2 à 12
HAUT. UTILE	mm	650
LAVAGE		
CUVE	kW/l	2,5/37
POMPE	kW	1,4
BRAS	Nb	2
RINCAGE		
SURCHAUFFEUR	kW/l	6/7
POMPE	kW	0,2
BRAS	Nb	2
PUISSANCE TOTAL	kW (EAU À 50°C)	7,4
ALIMENTATION	tri 400 V	tri 400 V
Consom. EAU	par panier lavé	3
DIMENSIONS	L x P x H (mm)	720 x 780 x 1700
POIDS	Kg	150



Hauteur utile
650 mm

TOP921
Lave batterie
Passage utile 650 mm
Capacité de lavage : 30 à 5 casiers/heure
Consommation d'eau par cycle : 3 l
Capacité de la cuve 37 l
Dotation : 1 panier inox 550 x 610

- Carrosserie à double paroi, construction tout inox, finition extérieur Scotch Brite.
- Cuve emboutie sans soudures, glissières embouties sans soudures.
- Bras de lavage et de rinçage en inox accessibles et facilement démontables.
- Pompe de lavage autovidangeables.
- Clapet anti retour de série.
- Thermostop pour garantir une bonne température de rinçage.
- Température de lavage : 55°C
- Température de rinçage : 85°C.
- Doseurs de produits de lavage et de rinçage de série
- Système de rinçage Ultrarince et système Thermostop pour un rinçage de qualité
- 1 Cycle de lavage réglables de 2 à 12 mn
- Construction à double paroi avec système antivibratoire
- Filtres de cuve inox
- Cycle spécial d'autonettoyage de la chambre de lavage



BRAS INOX

Distribué en France par :



L'ensemble de la cuisine



Disponible auprès de :