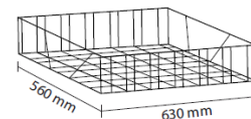


# LAVE-BATTERIE / LAVE -USTENSILES

## Modèle AP2

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Carrosserie inox 18/10 AISI 304 satiné double paroi
- Commandes électroniques
- Livré avec 1 panier inox 560 x 630 mm
- Lavage 55°C – Rinçage 85°C
- Capacité : 30 paniers/h (pour une température de l'eau à 55°C)
- Bras de lavage et de rinçage supérieurs et inférieurs rotatifs en inox facilement extractibles pour le nettoyage
- Cuve emboutie : 37L
- Capacité du surchauffeur : 7L
- Consommation d'eau : 4L/cycle (pour une pression de l'eau de 2 bars)



<b>Modèle</b>	<b>AP2</b>
<b>Commande</b>	<b>Electronique</b>
<b>Dimensions du panier (mm)</b>	560x630 ou 500x500 (pour grandes assiettes)
<b>Dimensions (LxPxH) (mm)</b>	720x780x1930 (fermé) max 2215
<b>Production paniers/heure</b>	30
<b>Passage utile (mm)</b>	850
<b>Cycle</b>	<b>3 : 2 - 4 - 8 min</b>
<b>Doseur produit de rinçage</b>	En option
<b>Doseur de produit de lavage</b>	En option
<b>Capacité du surchauffeur</b>	7L
<b>Résistance de la cuve</b>	2.5kw
<b>Résistance du surchauffeur</b>	6kw
<b>Electricité</b>	400V/3/50Hz (60hz sur demande)
<b>Puissance totale</b>	8 kW
<b>Pompe de lavage</b>	1,4 kw
<b>Alimentation d'eau</b>	2 à 4 bars
<b>Dotation standard</b>	1 panier inox 560x630

### OPTION

- Doseur automatique de produit de lavage liquide ou de rinçage (non monté)



V5 051218



SCHEMAS TECHNIQUES

