



LAVAUTENSILIOS - 560 X 630

AP-2

Cuba estampada con doble filtro acero inox.

Doble pared.

Sistema de control visual y acústico. Ciclo autolimpiador.
Panel táctil de control electrónico y fácil utilización con display multifunción que indica las temperaturas del agua de la cuba y el calderín.

Ciclos de lavado regulables: de 2 a 12 min

Producción estimada de 30 cestas/hora.

Dosificadores de detergente y abrillantador de serie.

Sistema de aclarado a presión constante, independientemente de la presión del agua en la red, bomba de aclarado, brazo de aclarado de alta tecnología con orificios especiales en acero para conseguir óptimos resultados, ahorrando energía y agua.

Dotación:

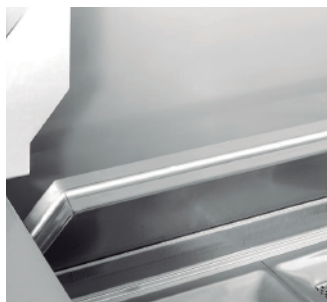
1 cesto de acero inoxidable 560x630 mm



1730
720
780



ALTURA
ÚTIL
650 mm



Guías que reducen esfuerzo de carga



Sistema de aclarado.



Cuba estampada doble filtro



Óptimos sistema de lavado

Indispensable la instalación de descalcificador en aguas duras >15°dH



LAVAUTENSILIOS - 560 X 630

AP-2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|----------------------|-------------------------|
| DIMENSIONES (LxPxH) | 720x780x1730 mm |
| CESTA | 560 x 630 mm |
| ALTURA ÚTIL | 650 mm |
| CONSUMO DE AGUA | 3 l./ciclo |
| MÁX. PRODUCCIÓN | 30 c/h |
| CICLOS DE LAVADO | 11 ciclos de 2 a 12 min |
| CAPACIDAD CUBA | 37 L |
| CAPACIDAD CALDERÍN | 7 L |
| RESISTENCIA CUBA | 2.5 Kw |
| RESISTENCIA CALDERÍN | 6 Kw |
| POT. BOMBA LAVADO | 1.4 Kw - 2 HP |
| POT. BOMBA ACLARADO | 0.2 Kw |
| POTENCIA INSTALADA | 7.4 kW |
| PRESIÓN ENTRADA AGUA | 1 ~ 6 bar |
| TEMP. AGUA ENTRADA | 15 °C |
| TEMP. CUBA LAVADO | 55 °C |
| TEM. CALDERA | 80 °C |



DOTACIÓN DE SERIE:

1 cesta acero inox. 560x630 mm

MEDIDAS

