



PROSIME, S.L.
C/ La Granja, 7 .
28500 Arganda del Rey
C/ La Granja, 7
www.prosimesl.com

oficinatecnica@prosime.com

Telf. : 91 870 67 67
Fax: 91 870 67 19

comercial@prosime.com

LAVADORAS DE CAJAS MODELO: MANUAL



▲ LAVADORA MANUAL

* Largo mm.....	1820
* Ancho mm	750
* Alto mm.....	1575
* Potencia bomba Cv.....	4

LAVADORA DE CAJAS DE FUNCIONAMIENTO MANUAL.

Se alimenta de cajas de forma manual, introduciéndolas de una de una en una; y se compone de.

- Guías de entrada y salida de cajas.
- Túnel de lavado.
- Panel lateral desmontable.
- Inyectores para el lavado interior y exterior de las cajas.
- Regulación de las cajas en anchura y altura.
- 2 Pre-filtros de rejilla desmontables.
- Filtro de malla en aspiración de la bomba (desmontable).
- Deposito de agua.
- Válvula de vaciado total.
- Válvula de llenado de agua.
- Bomba centrífuga en acero inox. de 4 Cv.
- Cuadro eléctrico.
- 4 Ruedas. 2 dos orientables con freno.



PROSIME, S.L.
C/ La Granja, 7 .
28500 Arganda del Rey
C/ La Granja, 7
www.prosimesl.com

oficinatecnica@prosime.com

Telf. : 91 870 67 67
Fax: 91 870 67 19

comercial@prosime.com

LAVADORAS DE CAJAS MODELO: AUTOMÁTICO

LAVADORA AUTOMATICA ►

Incluye: cinta de arrastre con chasis, transmisión y cadena en A-304.

Motorreductor.

* Largo mm	3.750
* Ancho mm	980
* Alto mm	1.785
* Potencia bomba Cv	4
* Motorreductor Cv.....	1



LAVADORA DE CAJAS DE FUNCIONAMIENTO AUTOMÁTICO DOS BAÑOS.

Se alimenta de cajas de forma manual y el desplazamiento en el interior de la lavadora se realiza mediante una cadena motorizada que hace pasar la caja por el aclarado y por el lavado final. Se compone de.

- Guías de entrada y salida de cajas.
- Túnel de lavado doble.
- Paneles laterales desmontables.
- Inyectores para el lavado interior y exterior de las cajas.
- Regulación de las cajas en anchura y altura.
- 2 Pre-filtros de rejilla desmontables.
- Filtros de malla en aspiración de las bombas (desmontables).
- Depósitos de agua.
- Válvulas de vaciado total.
- Válvulas de llenado de agua.
- Bombas centrífuga en acero inox. de 4 Cv + 4Cv.
- Motoreductor de arrastre de cadena 1Cv.
- Cuadro eléctrico.
- 4 Ruedas. 2 dos orientables con freno.