

- ✓ Sistema que permite el lavado tanto interior como exterior del bins dentro de una cabina totalmente cerrada. Dependiendo de los tiempos de lavado y escurrido, la máquina **puede lavar hasta 60 bins/hora.**
- ✓ Para el lavado exterior dispone de una bomba de caudal mientras que para el lavado interior se emplea una bomba de alta presión.
- ✓ Permite el ajuste de los tiempos de ciclo del lavado interior, lavado exterior y del escurrido.
- ✓ Opcional: secado de bins con aire a presión.
- ✓ Equipado con un circuito cerrado con filtración por decantación para reutilización y uso responsable del agua empleada. **Consumo aproximado de 2 litros de agua por cada bin lavado.**
- ✓ Contador de unidades lavadas.
- ✓ Posibilidad de utilización tanto en modo automático como manual, y de incorporar sistema de apilado y desapilado de bins. También sistemas RFid para TRAZABILIDAD.
- ✓ Incluye vallado de cerramiento para seguridad y control de acceso personal a la zona de carga y descarga con señalización luminosa.



Potencia (H.P.)	21
Dimensiones*(L x a x an)	1215x320x185
Tensión trifásica (v)	380V – 50HZ
Material	Acero Inox AISI 304
Consumo (A)	36 A
Temp. de agua max. (°C)	80
Presión (BAR)	80
Caudal de agua (l/m)	80



Más información en ...

www.ekin-sa.com

Tel. (+34) 948 770 350
 Pol. Ind. Castejón – Parcelas 31-32
 E-mail: info@ekin-sa.com