



Av. Europa, nº 12
17800 OLOT
(Girona) SPAIN

Tel. (+ 34) 972 265 100
Fax (+ 34) 972 266 366

xucla@xucla.es
www.xucla.es

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



Código	Descripción
041434	ELEVADOR VOLC.HIDRAU.2 COLUM.1000 KGS.

Descripción técnica

Volcador de depósitos de 1000 litros.
Construcción en acero inoxidable AISI 304.
Acabado por proyección de micro esferas cerámicas.
Dimensiones de la máquina:

Largo: 2.150 mm.

Ancho: 1.950 mm.

Alto: 3.470 mm.

Altura de volcado regulable: de 2.150 a 2450 mm. Cada 50 mm.

Doble columna de soporte

Tolva de descarga fijada al chasis volcador.

Estructura reforzada.

Nivelación del volcador mediante 4 pies regulables M20.con fijación al suelo

Deslizamiento del carro de elevación sobre ruedas nylon con cojinetes.

Protectores de seguridad en chapa taladrada.

Nivel de presión acústica inferior a 80 dB (A).

Grupo hidráulico de 1,5 kw.

Mecanismo de volcado

Accionamiento mediante dos cilindros hidráulicos con grupo de accionamiento autónomo.

Regulación de la velocidad de bajada.

Válvula de seguridad de retención lenta en caso de ruptura de las conexiones hidráulicas.

Accionamiento manual por palanca.

Finales de carrera de seguridad en alturas superior e inferior.

Cuadro eléctrico de fibra (IP-65) . Maniobra 24 VAC Según normas CE. Situado dentro de armario inox para protección del cuadro y del grupo hidráulico.