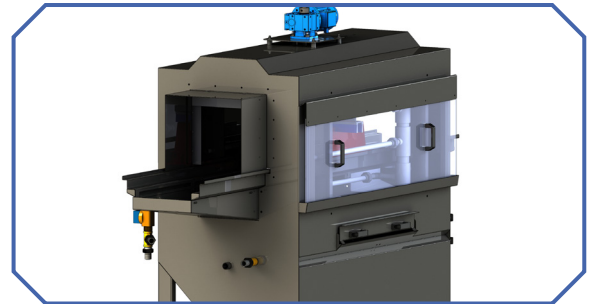
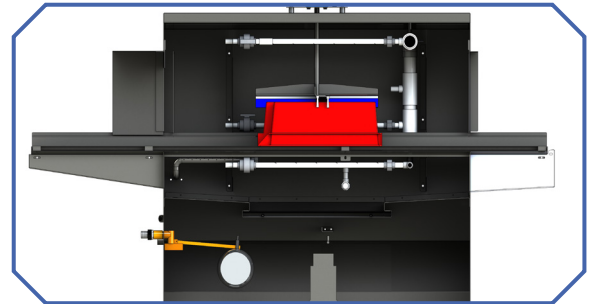
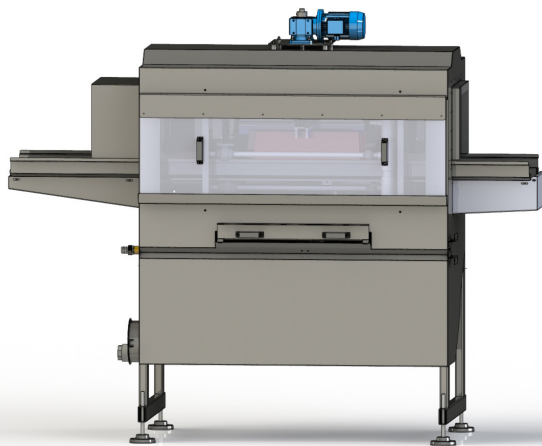


LAVEUSE DE CAISSES

WASHING MACHINE FOR CRATES /
LAVADORA DE CAJAS



Images non contractuelles



Les avantages Amos

benefit Amos / las ventajas Amos

- + Efficacité de nettoyage
- + Hygiène parfaite
- + Inox

- + Cleaning efficiency
- + Perfect hygiene
- + Stainless steel

- + Limpieza eficiente
- + Higiene perfecta
- + En acero inoxidable



Description du produit

product description / descripción del producto

Lavage de cagettes 600 x 400 x 400 mm maximum, sens longitudinal, par aspersion d'eau recyclée.

Alimentation d'eau, la laveuse de caisses est dotée d'une entrée d'eau 1" (un pouce). L'entrée comporte un flotteur de niveau qui bloque l'arrivée d'eau lorsque le bac est plein. Vidange d'eau, le bac se vidange au moyen d'un bouchon situé en partie inférieure.

Washing of crates of maximum 600 x 400 x 400 mm, longitudinally, by aspersion of recycled water. Water alimentation, The crates' washing machine is equipped with an entry of 1" (one inch) to which a water pipe must be connected. This entry contains a floater that blocks the water's arrival as soon as the basin is full. Water drain, the basin can be purged with a cap, situated at the lower parts of the machine.

Lavadora de cajas 600 x 400 x 400 mm máximo, sentido longitudinal, por aspersion de agua reciclada. Alimentación del agua: la lavadora de cajas es equipada de una entrada 1". La entrada contiene un detector de nivel que bloquea la llegada de agua cuando el contenedor está lleno. Vaciado del agua, el contenedor se vacía por un tapón en la parte inferior de la máquina

process industriel / process agro-alimentaire / process environnemental / process vinicole

LAVEUSE DE CAISSES

Washing machine for crates / Lavadora de cajas

Caractéristiques / features / características

- Tunnel étanche tôle soudée collectant les eaux des zones de lavage vers une tôle perforée de dégrillage. Lanières stop eau entrée/sortie
- Bac de rétention d'eau avec vidange totale, robinet à flotteur de régulation et trop plein de niveau
- Circuit de lavage par pompe 48 m³/h et réseau périphérique d'aspersion comprenant 8 rampes démontables (suivant hauteur de caisse) avec jets intérieurs/extérieurs et vannes de nettoyage interne
- Rampe de sortie de reprise pour une caisse, jonctionnable sur un convoyeur gravitaire (en option)
- Panneau polycarbonate coulissant sur une face avant pour accès aisé à la zone de lavage
- Dégrillage par panier perforé de grande dimension extractible à l'arrêt, évitant les risques de colmatage
- Nature de construction : inox 304 L décapé/passivé

- Tight structure of welded sheets collecting the water of the washing zone to a perforated sheet for screening. Apons to stop the water at the entry/exit
- Water retention basin with complete draining, float lever for regulation and overflow
- Washing circuit by pump (48 m³/h) and peripheral sprinkling system, including 8 demountable float rails (following the crates' height) with interior / exterior nozzles and valves for interior cleaning
- Exit ramp for taking one crate, linkable to a gravitational conveyor (optionally)
- Sliding polycarbonate pannel on the front for easy access to the washing zone
- Screening by a large perforated cage, removable after the machine stop, avoiding obstruction risks
- Constructed of passivated / pickled stainless steel 304 L

- Túnel estanco chapa soldada recolectando las aguas de las zonas de lavado hacia una chapa perforada de cribado. Tiras freno agua entrada/salida
- Contenedor de retención de agua con vaciado total, válvula detección de nivel para regulación de agua
- Circuito de lavado por bomba 48 m³/h y sistema de aspersion periférico incluyendo 8 rampas desmontables (según altura de la caja) con chorros interiores/exteriores y válvula de limpieza interna
- Rampa de salida para recuperación de caja, que se puede añadir con una cinta transportadora gravitacional (en opción)
- Panel policarbonato deslizante sobre la parte delantera para un fácil acceso a la zona de lavado
- Cribado por contenedor perforado de gran dimensión extraíble durante el paro de la máquina, evitando los riesgos de colmatación
- Construcción: acero inoxidable 304 L decapado / pasivado

REFERENCE REFERENCIA	CHARGEMENT CHARGING CARGA	REPRISE MANUELLE MANUAL UPTAKE RECUPERACIÓN MANUAL	ENTRAÎNEMENT PROPULSION ACCIONAMIENTO	LONGUEUR RAIL DE TRAVAIL WORKING RAIL LENGTH LONGITUD RIEL DE TRABAJO	POIDS WEIGHT PESO
LCSP1 / LCS 0604S	Manuel ou par retourneur <i>Manually or by turning device</i> Manual o por volteador	Direct ou sur convoyeur gravitaire <i>Directly or on gravitational</i>	Poussée manuelle de chargement des caisses ou par retourneur <i>Manual push of charging or by turning</i> Empuje manual a la carga de las cajas o por volteador	3000 mm	250 kg
LCSP2 / LCSP 0604A	Automatique <i>Automatic</i> Automática	Directo o sobre cinta trans- portadora gravitacional	Mouvement automatique pneuma- tique sur présence des caisses <i>Automatic pneumatical movement on presence of the crates</i> Movimiento automático neumático sobre presencia de cajas	3000 mm	290 kg
LCA	Automatique <i>Automatic</i> Automático		Entraînement par chaîne <i>Drive by chain</i> Accionamiento en cadena	3000 mm	180 kg

OPTIONS / options / opciones

LCA : Kit brosse motorisée (lavage dessus & fond de caisses) / <i>motorized brush kit</i> / Kit de cepillo motorizado	06.0060085
LCSP1 / LCSP2 : Rampe rincage continu - LCSRC / <i>Continuous rinsing ramp LCSRC</i> / Rampa de enjuague continuo -LCSRC	RRC
LCSP1 : Rampe rincage automatique - LCSRS / <i>Automatic rinsing ramp LCSRS</i> / Rampa de enjuague automático - LCSRC	RRA
LCSP2 : Rampe rincage automatique - LCSRAA / <i>Automatic rinsing ramp LCSRAA</i> / Lavadora de cajas LC1	RRA
LCSP1 / LCSP2 : Glissière sortie de caisses - GSC / <i>Slide out of crates - GSC</i> / Lavadora de cajas LC1	GSC

Nos prix s'entendent hors taxes - départ Beaune (21) et sont révisables sans préavis en cas de fluctuation importante du cours de l'inox
Our price are net of taxes-Departure from Castelnaud (47) and are revisables without notice in case of important stainless quotation fluctuation .
Nuestros precios no incluyen tasas - Salida de Beaune (21), Francia. Nuestros precios son ajustados sin preaviso en caso de fluctuación del precio del acero inoxidable.