



DESALADORA DE JAMÓN Y PALETAS MOD. DSA-17SA

Después del salado de los jamones y paletas, es necesario realizar un lavado con agua para eliminar los restos de sal de su superficie. Actualmente, esto genera un alto consumo incontrolado de agua, que se desecha con una cantidad elevada de sal, causando problemas de contaminación y altos costos de depuración, además de la eliminación de los residuos generados.

La desaladora DSA-17-SA recupera la sal en seco mediante soplado de aire a alta presión consiguiendo reducir en un 80% la sal exterior que desechamos en el proceso del lavado y una reducción muy importante del consumo energético y de agua.

HAM DESALTING MACHINE MOD. DSA-17SA

After salting hams and shoulders, it is necessary to wash them with water to eliminate the remains of salt on the surface. Currently, this generates a high uncontrolled consumption of water, which is discarded with a high amount of salt, causing contamination problems and high purification costs, in addition to the disposal of the waste generated.

The DSA-17-SA desalting machine recovers the salt dry by means of high pressure air blowing, achieving an 80% reduction in the external salt that is discarded in the washing process and a very important reduction in energy and water consumption.

DESALADORA DE JAMÓN Y PALETAS MOD. DSA - 17SA

El jamón y/o paleta se coloca en una cadena especial de acero inoxidable que lo transporta hacia el interior de la máquina desaladora. La acción del aire a alta presión que sale por las toberas barre los granos de sal de la superficie del jamón. La sal se recoge en la tolva inferior de la máquina y se recupera mediante un tubo sinfín, lista para ser reutilizada.

Combinándola con nuestra lavadora MINICON de bajo consumo de agua se obtiene un perfecto resultado en la limpieza de los jamones y se contribuye a la preservación del medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Transportadores en acero inoxidable.
- Sistema de barrido con turbinas especiales de alta presión.
- Sinfín de extracción de sal

HAM DESALTING MACHINE MOD. DSA - 17SA

The ham and/or shoulder is placed on a special stainless steel conveyor by which it is transported into the desalting machine. The action of the high pressure air coming out of the nozzles spreads the grains of salt from the surface of the ham. The salt is collected in the lower hopper of the machine and is recovered by means of an endless tube.

Combining it with our MINICON washer machine with low water consumption gives a perfect result in the cleaning of the hams and contributes to the preservation of the environment.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Stainless steel conveyors.
- Sweeping system with special high pressure turbines.
- Salt extraction endless screw conveyor.

TIPOS	DSA - 17 - SA4	DSA - 17 - SA8	TYPES
Largo	2.167 mm	2.980 mm	Length
Ancho	982 mm+ sinfin	1.465 mm+ sinfin	Width
Alto	1.922 mm+ sinfin	2.070 mm	Height
Peso	550 kg	850 kg	Weight
Pot. motor transp.	0,18 kW	0,18 kW	Conveyor power
Pot. motor bisenfin	0,55 kW	0,73 kW	Endless power
Pot. motor turbina	6,6 kW	15,4 kW	Turbine motor power
Potencia total	7,33 kW	16,5 kW	Total power
Producción óptima	300 P/h	600 P/h	Optimal production