

Limpiadora de cereales CL-260 / Screen Cleaner CL-260

FUNCIÓN

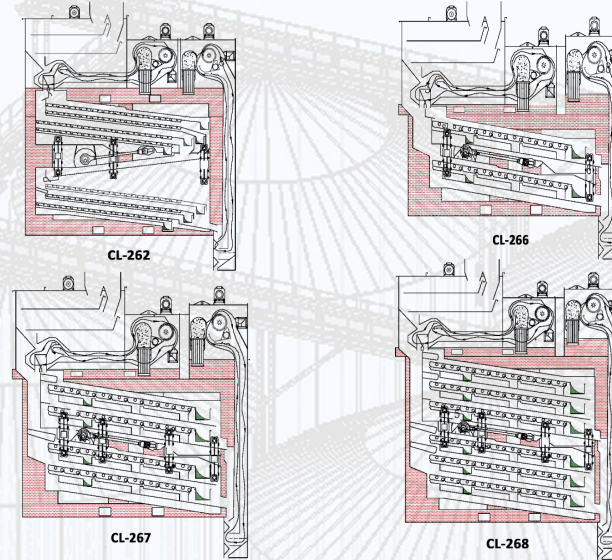
Las limpiadoras de cereales CL-260 aseguran una excelente limpieza de todo tipo de cultivos tal y como, semillas de jardín, semillas de hierbas, semillas de flores, maíz, legumbres, etc. Estas máquinas son muy utilizadas antes del almacenamiento en silo, secado o como la primera etapa de limpieza de la semilla o el grano en la planta.

El rendimiento de estas máquinas se diferencia con el de la limpieza normal en que con ellas se pueden separar productos más pequeños que se encuentran en el cultivo principal.

FUNCTION

The Screen Cleaners CL-260 ensure excellent efficiency and purity in the cleaning of all kinds of crops such as garden seeds, grass seeds, flower seeds, corn, leguminous seeds, etc. This machines are used for cleaning the material before it's storage, drying or before the first stage of the cleaning of seed or grain.

This machines differ from rough cleaning in the way that this process also is able to separate products smaller than the main crop.



Las limpiadoras de Nikami Enterprise S.L. son máquinas muy versátiles diseñadas específicamente para la limpieza, usando unas cribas con un área de 3,8 a 32,4 m² combinado con un sistema de aspiración sofisticado. Esta máquina puede sustituir a las pre-limpiadoras cuando el material de entrada además de impurezas, también contenga arena, grano fino y malas hierbas para ser separadas. Las Limpiadoras tienen capacidades con un rango que va desde 8 hasta 120 T/h. Todas las limpiadoras incorporan un sistema de auto limpieza de cribas muy eficiente a base de bolas de goma. La perfecta simbiosis entre la carrera y frecuencia del área de cribas de la máquina se complementa con el sistema de succión que actúa antes y después de la separación de productos ligeros como paja, granos ligeros, etc.

Nikami Enterprise Cleaners are versatile screen cleaners specifically designed for cleaning using a screen area ranging from 3,8m² to 32,4 m² in conjunction with a sophisticated aspiration system. Cleaning may replace rough cleaning when receiving a raw material from which, in addition to the large impurities, most of the sand, thin grain and weeds are to be separated. Cleaners have capacities ranging from 8 t/h to 120t/h. All Cleaners incorporate a well-proven rubber ball cleaning system. The machine's screen area with its accurately matched stroke and frequency is complemented by its highly efficient pre- and after- suction system for separation of light products such as chaff, straw, light grain, etc..

Engineering 2.1 – Where technology meets people

A new world of possibilities that you never dreamed of

Nuestra marca exclusiva
Our exclusive brand



BALLARINI SOCAMA
Italian Technology since 1884

NIKAMI ENTERPRISE, S.L.
 Avinguda Cambra de Comerç, 42
 Tecnoparc Edifici CEPID
 43204 Reus (Tarragona) - SPAIN
 Tel : +34 977 449 842
 Fax : +34 977 276 965
 Web : www.nikami.eu
 E-mail : info@nikami.eu

TIPO / TYPE	CONDICIONES / CONDITIONS	ÁREA DE CRIBAS / SCREEN AREA (m²)	CEREALES / CEREALS (t/h)						LEGUMBRES / LEGUMS (t/h)			Peso Total kg. / Total weight kg.	Volumen de carga m³. / Freight volume m³.	Volumen de aire m³. / Air Volume m³.	Carga dinámica N. 9.4-4.912 / Dynamic loads N. 9.4-4.912
			Trigo, centeno, sorgo / Wheat, rye sorghum	Cebada / Barley	Avena / Oats	Maíz / Maize	Arroz integral / Raw rice	Arroz blanco / White rice	Soja / Soybeans	Guisantes / Peas	Colza / Rape Seed				
CL-262	Pre limpieza max. humedad 20% / Pre cleaning max.20% moisture	3,8	33	33	30	33	25	27	27	27	30	8400	50	4800	PH 1600
	Cebada para cerveza humedad 15% / Malting Barley 15% moisture		20												
	Malta humedad máxima 4% / Malt max. 4% moisture		22												
	Limpieza indust. humedad máxima 15% / Industrial cleaning max 15% moisture		25	25	20	25	20	27	27	27	20				
CL-266	Colza 98% humedad máxima 9% / Rape Seed 98% max. .9% moisture	10,8									30	7000	46	4500	PH 1400
	Semillas humedad máxima 15% / Seed max 15% moisture		17	17	13	13	8		13	13	13				
	Pre limpieza max. humedad 20% / Pre cleaning max.20% moisture		40	40	33	40	27	33	33	33	33				
	Cebada para cerveza humedad 15% / Malting Barley 15% moisture			5											
CL-267	Malta humedad máxima 4% / Malt max. 4% moisture	21,6		27								9200	50	4800	PH 1200
	Limpieza indust. humedad máxima 15% / Industrial cleaning max 15% moisture		33	33	27	33	20	27	27	27	27				
	Colza 98% humedad máxima 9% / Rape Seed 98% max. .9% moisture										13				
	Pre limpieza max. humedad 20% / Pre cleaning max.20% moisture		80	80	67	80	53	67	67	67	67				
CL-268	Cebada para cerveza humedad 15% / Malting Barley 15% moisture	32,4		10								11400	85	5000	PH 800
	Malta humedad máxima 4% / Malt max. 4% moisture			53											
	Limpieza indust. humedad máxima 15% / Industrial cleaning max 15% moisture		67	67	53	67	40	53	53	53	53				
	Colza 98% humedad máxima 9% / Rape Seed 98% max. .9% moisture		120	120	100	120	80	100	100	100	100				
	Cebada para cerveza humedad 15% / Malting Barley 15% moisture			15											
	Malta humedad máxima 4% / Malt max. 4% moisture			80											
	Limpieza indust. humedad máxima 15% / Industrial cleaning max 15% moisture		100	100	80	67	67	80	80	80	80				
	Colza 98% humedad máxima 9% / Rape Seed 98% max. .9% moisture										30				

MEDIDAS / DIMENSIONS (mm)	CL-262	CL-266	CL-267	CL-268
ALTOx LARGOxANCHO / HEIGHTx LENGTHxWIDTH	3447x3452x2124	3710x4830x2950	4510x4830x2950	5310x4830x2950

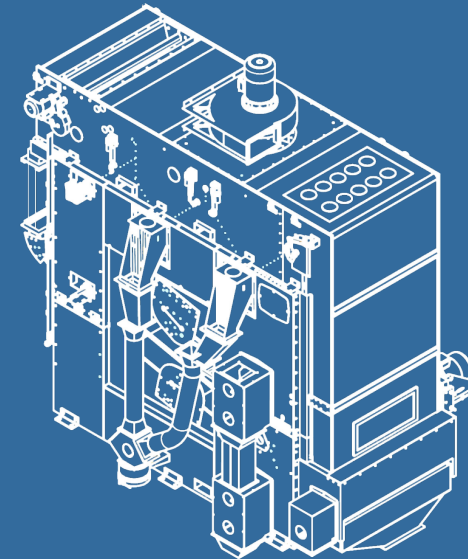
Ballarini Socma is a registered Brand of Nikami

- * Nos reservamos el derecho de efectuar modificaciones en nuestros fabricados, sin previo aviso.
- * We reserve the right to make any modifications in our products or designs, without any notice.

A new world of possibilities that you never dreamed of



Limpiadora de cereales CL-260
 Screen Cleaner CL-260



Engineering 2.1 – Where technology meets people

