

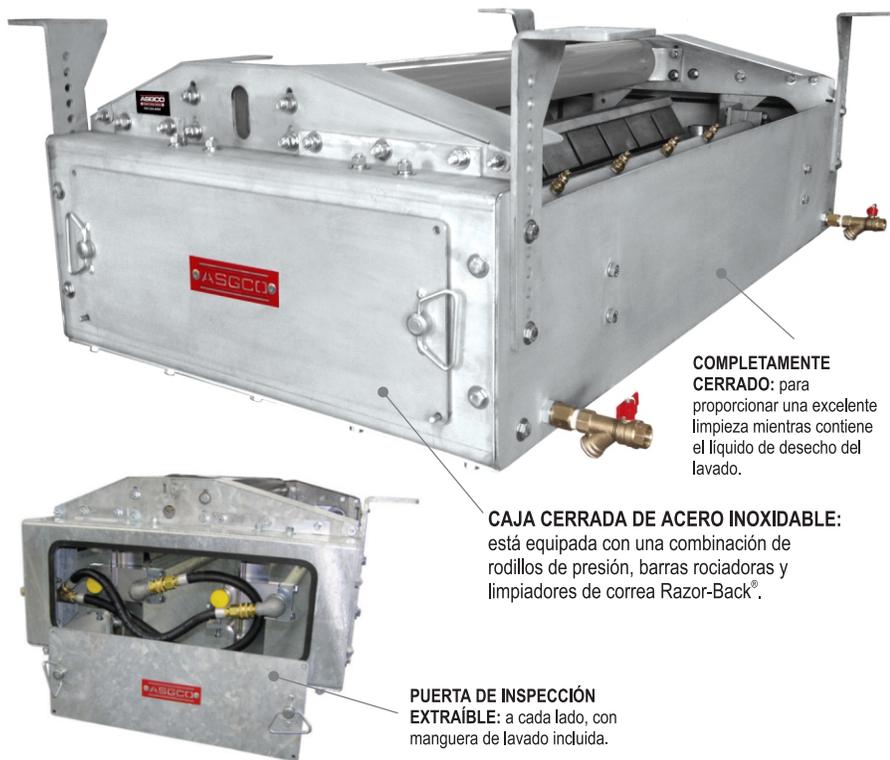
# CAJA DE LAVADO

*Sistema Superior De Lavado De Correas Que Proporciona El Más Alto Nivel En Tecnología De Limpieza De Correas*

# ASGCO®

Complete Conveyor Solutions

La caja de lavado **Wash Box™** de ASGCO® se instala como un limpiador de correa secundario y está diseñado para trabajar en el lado de retorno de la correa transportadora. Cada caja de acero cerrada está equipada con una combinación de rodillos de presión, barras rociadoras y limpiadores de correa Razor-Back®. También se puede personalizar para satisfacer sus necesidades exactas. Las boquillas aplican un chorro de agua que suaviza el arrastre y lubrica para mantener una presión de limpieza efectiva. La caja de lavado proporciona el más alto nivel en tecnología de limpieza de correas.



**COMPLETAMENTE CERRADO:** para proporcionar una excelente limpieza mientras contiene el líquido de desecho del lavado.

**CAJA CERRADA DE ACERO INOXIDABLE:** está equipada con una combinación de rodillos de presión, barras rociadoras y limpiadores de correa Razor-Back®.

**PUERTA DE INSPECCIÓN EXTRAÍBLE:** a cada lado, con manguera de lavado incluida.

- **Completamente Cerrado:** el sistema de caja de lavado proporciona una excelente limpieza mientras contiene el líquido de desecho del lavado.
- **Puerta de Inspección y Servicio Extraíble:** a cada lado, con manguera de lavado incluida.
- **Equipos Duales de Limpiadores Secundarios Razor-Back® y Limpieza en Seco.**
- **Dos Barras Rociadoras, Boquillas y Válvulas:** suavizan el arrastre y proporcionan una limpieza suave.
- **Misma Presión:** el rodillo de presión proporciona la misma presión en ambos limpiadores Razor-Back®.
- **Tubo de desagüe de NPT 6"**

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Velocidad máxima de la correa: 1000 fpm (5.0 / seg)

Aplicaciones: centrales eléctricas a carbón, envíos a granel, terminales, plantas de preparación de carbón, minería subterránea, minería de roca dura, fábricas de acero, mineral de hierro, extracción de minerales (fosfato, potasa, sal).

**Necesita Soluciones...**

Para mejorar la eficiencia, seguridad y productividad? **Pregunte a ASGCO®**

[www.asgco.com](http://www.asgco.com)

**ASGCO®**  
Complete Conveyor Solutions

# CAJA DE LAVADO

Sistema de Caja de Lavado de Acero Inoxidable			
Número de Piezas	Ancho de Correa		Peso Lbs.
	plug	mm	
M-ASG-WB-24-SYS-SS	24	600	438
M-ASG-WB-30-SYS-SS	30	750	548
M-ASG-WB-36-SYS-SS	36	900	658
M-ASG-WB-42-SYS-SS	42	1070	766
M-ASG-WB-48-SYS-SS	48	1200	876
M-ASG-WB-54-SYS-SS	54	1350	986
M-ASG-WB-60-SYS-SS	60	1500	1095
M-ASG-WB-72-SYS-SS	72	1800	1314
M-ASG-WB-78-SYS-SS	78	1900	1423
M-ASG-WB-84-SYS-SS	84	2100	1532

Sistema de Caja de Lavado de Acero Galvanizada			
Número de Pieza	Ancho de Correa		Peso Lbs.
	pulg	mm	
M-ASG-WB-24-SYS-G	24	600	0
M-ASG-WB-30-SYS-G	30	750	0
M-ASG-WB-36-SYS-G	36	900	0
M-ASG-WB-42-SYS-G	42	1050	0
M-ASG-WB-48-SYS-G	48	1200	0
M-ASG-WB-54-SYS-G	54	1350	0
M-ASG-WB-60-SYS-G	60	1500	0
M-ASG-WB-66-SYS-G	66	1650	0
M-ASG-WB-72-SYS-G	72	1800	0
M-ASG-WB-78-SYS-G	78	1950	0
M-ASG-WB-84-SYS-G	84	2100	0

Sistema de Caja de Lavado de Acero con Cubierta Pulverizada			
Número de Pieza	Ancho de Correa		Peso Lbs.
	plug	mm	
M-ASG-WB-24-SYS-PC	24	600	0
M-ASG-WB-30-SYS-PC	30	750	0
M-ASG-WB-36-SYS-PC	36	900	0
M-ASG-WB-42-SYS-PC	42	1050	0
M-ASG-WB-48-SYS-PC	48	1200	0
M-ASG-WB-54-SYS-PC	54	1350	0
M-ASG-WB-60-SYS-PC	60	1500	0
M-ASG-WB-66-SYS-PC	66	1600	0
M-ASG-WB-72-SYS-PC	72	1800	0
M-ASG-WB-78-SYS-PC	78	1950	0
M-ASG-WB-84-SYS-PC	84	2100	0

## Barra Rociadora de la Caja de Lavado

Las barras rociadoras de la caja de lavado aplican un rocío de agua óptimo que suaviza el arrastre para una limpieza suave realizada por el limpiador secundario. Para maximizar la efectividad, la barra "wash down" de la caja de lavado limpia la bandeja de drenaje eliminando cualquier residuo para evitar la obstrucción.



Barra Rociadora de la Caja de Lavado				
Ancho de Correa	Boquillas por Barra	Boquillas	Capacidad a 60 psi	
			#4 (.49GPM)	Lavado "Wash Down" Opcional
				#10 (1.2GPM)
18	3	6	2.94	7.20
24	3	6	2.94	7.20
30	4	8	3.92	9.60
36	4	8	3.92	9.60
42	4	8	3.92	9.60
48	4	8	3.92	9.60
54	6	12	5.88	14.40
60	6	12	5.88	14.40
66	6	12	5.88	14.40
72	6	12	5.88	14.40
78	8	16	7.84	19.20
84	8	16	7.84	19.20
90	8	16	7.84	19.20
96	8	16	7.84	19.20

**Necesita Soluciones...**

Para mejorar la eficiencia, seguridad y productividad? Pregunte a ASGCO®

[www.asgco.com](http://www.asgco.com)

© 6/2015 ASGCO® "Complete Conveyor Solutions"

