

SAGOLA 



RAIDER
3000

**Innovación, funcionalidad
y rendimiento**

w w w . s a g o l a . c o m

Nueva Línea Profesional mixta/airless **RAIDER 300**

SAGOLA presenta su nueva línea profesional **RAIDER 300** en versión MIXTA/AIRLESS.

Esta línea ha sido diseñada y fabricada con la premisa de ser un producto exclusivo para uso profesional con un **alto nivel de exigencia** tanto a nivel de prestaciones como a nivel de imagen.

Dentro de este apartado de calidad **apostamos por la técnica y la durabilidad**. Esto nos conduce a un rediseño completo de la zona hidráulica. Ésta aporta una vida excepcional en las condiciones de uso más duras sin ceder un ápice en sus prestaciones, que ofrece una larga vida con un mínimo mantenimiento incluso en uso de materiales más problemáticos.



Versión Carro y sonda de absorción



Versión Carro y depósito

GARANTÍA SAGOLA

SAGOLA ofrece en toda su gama una **garantía de 3 años** que cubre cualquier defecto de diseño o fabricación de sus productos. Cualquier defecto en su diseño será motivo de reparación o cambio del producto sin costo alguno para el cliente.



GARANTÍA DE SERVICIO DE REPUESTOS SAGOLA

SAGOLA es sinónimo de **calidad y servicio**. Por este motivo SAGOLA ofrece una garantía total de servicio de piezas y repuestos para el perfecto mantenimiento de todos sus productos vendidos incluso hace más de 10 años.

Equipo Neumático en Versión Mixto/Airless

La **Línea RAIDER** ha sido diseñada y fabricada pensando en las necesidades de medianas industrias metálicas y madera.

Sencillo manejo y muy bajo consumo de aire. Reducido mantenimiento.

Ideal para alta producción.

APLICACIONES

BARNICES

FONDOS

AL AGUA

ESMALTES

LACAS

IMPRIMACIONES LIGERAS

Homologación CE



Versiónes **RAIDER 300**

Referencia	Versión
309 516 02	Carro y sonda de absorción
309 516 03	Carro y depósito
309 516 98	Equipo completo RAIDER 300 Mix
309 516 99	Equipo completo RAIDER 300 Airless



Equipo completo
RAIDER 300 Mix



Equipo completo
RAIDER 300 Airless

DATOS TÉCNICOS

RAIDER 300

• Dimensiones	415 x 390 x 745 mm
• Cilindro neumático	Ø 95 mm.
• Carrera motor	68 mm.
• Consumo aire max. (60 ciclos/min.)	370 L/min.
• Presión max. entrada aire	7 (bar) - 102 (psi)
• Ø mínimo manguera alimentación	6 mm - 1/4"
• Lubricante prensaestopas	Oil pack 300 900 98
• Presión máxima salida producto	200 bar (2.900 psi)
• Caudal libre (60 ciclos/min.)	1,8 L/min.
• Caudal por ciclo	30 c.c.
• Entrada de aire	1/4"
• Entrada de producto	Ø 12 x 21 mm.
• Salida de producto	BSP 1/4"
• Peso	15,5 kg.
• Boquilla máxima	0,013"
• VERSIÓN Carro y Sonda	30951602
• VERSIÓN Carro y Depósito	30951603

Accesorios y Complementos

Pistola Mixta



**Mini
XTREME MIX**

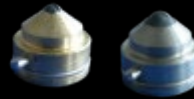
Una fusión perfecta entre la rapidez y altos niveles de transferencia (superiores al 80%) con la calidad de acabado de los sistemas XTREME aerográficos.

Diseñada para perdurar en el tiempo gracias a su robustez y la calidad de sus componentes. A ello le sumamos su manejabilidad, suavidad y reducido tamaño que la convierten en la pistola mixta ideal para trabajos difíciles y la más pequeña en dimensiones del mercado.

Referencia	Boquilla	Entrada de aire	Entrada de producto
351 302 01 351 302 02	11/40	Conector rápido 8 mm.	1/4"
			Racord giratorio 1/4"
351 302 03 351 302 04	11/40	Racord M16	1/4"
			Racord giratorio 1/4"
351 302 05 351 302 06	13/40	Conector rápido 8 mm.	1/4"
			Racord giratorio 1/4"
351 302 07 351 302 08	13/40	Racord M16	1/4"
			Racord giratorio 1/4"

Boquillas Mixtas (TIPS)

El tamaño de abanico es orientativo y variará dependiendo de la viscosidad y de la presión a la que pulvericemos. Otros pasos y ángulos disponibles. Consultar.



Aplicación	Denominación	Orificio (pulgadas/mm)	Ángulo pulverización	Ancho de pulverización (mm.) a 30 cm.	Caudal de aire a 100 bar (L/min)	Referencia
Acabados	09/25 Standard	0,009"/0,23	25°	140	0,25	814 605 18
	09/40 Standard	0,009"/0,23	40°	178	0,25	814 605 19
	11/40 Standard	0,011"/0,28	40°	190	0,37	814 605 29
	11/65 Standard	0,011"/0,28	65°	254	0,37	814 605 31
Fondos e Imprimaciones	13/40 Standard	0,013"/0,33	40°		0,57	814 605 40
	13/65 Standard	0,013"/0,33	65°		0,57	814 605 42
	13/80 Standard	0,013"/0,33	80°		0,57	814 605 43
	15/25 Standard	0,015"/0,38	25°	178	0,72	814 605 49
	15/40 Standard	0,015"/0,38	40°	216	0,72	814 605 50
	15/50 Standard	0,015"/0,38	50°	254	0,72	814 605 51
	15/65 Standard	0,015"/0,38	65°	279	0,72	814 605 52
	15/80 Standard	0,015"/0,38	80°	330	0,72	814 605 53

Conjunto de mangueras de alta presión



Manguera de producto 3/16"
Manguera de aire 8 mm.

Referencia	Versión X
564 140 36	7 m. conjunto de mangueras
564 140 37	11 m. conjunto de mangueras

Manguera de producto airless



Manguera de producto 3/16"

Referencia	Versión
864 638 21	5 m. manguera 3/16" C/Term.

Boquillas Airless de Giro

El tamaño de abanico es orientativo y variará dependiendo de la viscosidad y de la presión a la que pulvericemos. Otros pasos y ángulos disponibles. Consultar.



Aplicación	Denominación	Orificio (pulgadas/mm)	Ángulo pulverización	Ancho de pulverización (mm.) a 30 cm.	Caudal de aire a 100 bar (L/min)	Referencia
Acabados	09/20 De giro Sd V	0,009"/0,23	20°	140	0,25	814 611 05
	09/40 De giro Sd V	0,009"/0,23	40°	178	0,25	814 611 06
	11/20 De giro Sd V	0,011"/0,28	20°	153	0,37	814 611 08
	11/40 De giro Sd V	0,011"/0,28	40°	190	0,37	814 611 09
Fondos e Imprimaciones	13/20 De giro Sd V	0,013"/0,33	20°	140	0,57	814 611 11
	13/40 De giro Sd V	0,013"/0,33	40°	178	0,57	814 611 12
	15/20 De giro Sd V	0,013"/0,38	20°	140	0,72	814 611 15
	15/40 De giro Sd V	0,015"/0,38	40°	178	0,72	814 611 16
	16/40 De giro Sd V	0,016"/0,41	40°	178	0,80	814 611 20

Pistolas Airless

Alta presión. Sistema sin aire.

Referencia	Versión X
301 701 01	Pistola PSAM 107
301 701 03	Pistola PSAM 104

SAGOLA



CERTIFICADOS ISO



SAGOLA, S.A.

Urartea, 6
01010 Vitoria - Gasteiz
(Álava) ESPAÑA
Tel.: (+34) 945 214 150
Fax: (+34) 945 214 147
sagola@sagola.com
www.sagola.com

SAGOLA MÉXICO

Calle 2. Nº 5C. Bodega 6
Parque Ind. Benito Juárez
76120 Santiago de Querétaro
(QUERÉTARO) MÉXICO
Tel.: (+52) 442 388 5080
sagolamexico@sagolamexico.mx
www.sagolamexico.mx