



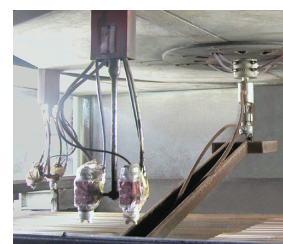
INDUSTRIA MADERA

ACABADOS

LACA Y BARNIZ	Pico	Boquilla de aire	Aplicaciones
SAGOLA X 4100 series GRAVEDAD	1.40 / 1.60	96 / XT01	Pintado de piezas, mobiliario y pequeña producción
SAGOLA 3300 GTO GRAVEDAD	1.40 / 1.60	3300 EPA / GTO EVO	
SAGOLA X 4100 series PRESIÓN	1.20	XT01 B	Alta producción y piezas de gran tamaño, puertas, ventanas, paneles
SAGOLA 3300 GTO PRESIÓN	1.20	3300 EPA	
SAGOLA MINI XTREME MIX	11/40 EF	XTREME	Alta presión, máxima calidad. Viscosidades medias/altas
SAGOLA V 4000 (Baja presión)	1.20	380	Pintado automático, acabados de menor a mayor viscosidad
SAGOLA V 7 MIX (Alta presión)	11/40 - 13/40	XTREME	



BASE AGUA	Pico	Boquilla de aire	Aplicaciones
SAGOLA X 4100 series GRAVEDAD	2.80	62S	Pintado de piezas, mobiliario y pequeña producción
SAGOLA X 4100 series PRESIÓN	1.80	765	
SAGOLA MINI XTREME MIX	13/40 EF	XTREME	Pintado alta presión con sistema mixto. Alto espesor



PRODUCCIÓN BAJA	Aplicaciones
SAGOLA 612	Pintado de mobiliario o piezas. Máx. 2,5 L
SAGOLA 6110 INOX	Pintado de mobiliario o piezas. Máx. 10 L
Elcometer P2-5T	Pintado de mobiliario o piezas. Máx. 2,5 L
Elcometer P10TS	Pintado de mobiliario o piezas. Máx. 10 L
PRODUCCIÓN MEDIA	Aplicaciones
SAGOLA DM 1/300	Aplicación de acabados de media viscosidad
SAGOLA RAIDER 300 X	Alta presión. Acabados de alta viscosidad
Elcometer KARA 1-30	Aplicación de acabados de media viscosidad
Elcometer BALTIC 30	Alta presión. Acabados de alta viscosidad
PRODUCCIÓN ALTA	Aplicaciones
SAGOLA DM 1/400	Aplic. manual/automática. Acabados de media viscosidad
SAGOLA MACK 150 MIX X	Aplicación alta presión. Acabados de alta viscosidad
Elcometer KARA 1-40	Baja viscosidad, alto caudal, pintado continuo
Elcometer BALTIC 15	Espesores medios. Alta velocidad
PRODUCCIÓN MUY ALTA	Aplicaciones
SAGOLA HT 10 / 15 / 25	Aplicación automática de todo tipo de acabados
Elcometer RIGA H10 / 15 / 25	Aplicación automática de todo tipo de acabados



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

TINTES

TINTES	Pico	Boquilla de aire	Aplicaciones
SAGOLA X 4100 series GRAVEDAD	1.30 / 1.40	XT03 / XT01	Mobiliario, restauración, piezas con mucha variación de color
SAGOLA 3300 GTO GRAVEDAD	1.30 / 1.40	3300 EPA / GTO HVLP	
SAGOLA MINI XTREME GRAVEDAD	1.20 / 1.30	MINI HVLP / MINI EPA	Alta/media producción, baja variabilidad de color, fabricación
SAGOLA X 4100 series PRESIÓN	0.80 / 1.00	XT03 / XT01 B	
SAGOLA MINI XTREME PRESIÓN	0.80 / 1.00	MINI HVLP / MINI EPA	



PRODUCCIÓN MEDIA		Aplicaciones
SAGOLA 6110 INOX	Elcometer P10TS	Aplicaciones manuales. Máx. 10 L
PRODUCCIÓN ALTA		Aplicaciones
SAGOLA DM 1/300 - 1/400	Elcometer KARA 1-30 / 1-40	Aplicaciones manuales / automáticas. Producciones continuas

IMPRIMACIONES Y FONDOS

FONDOS	Pico	Boquilla de aire	Aplicaciones
SAGOLA X 4100 series GRAVEDAD	1.60 / 1.80	XT03 / 96	Aplicación manual en piezas o mobiliario, restauración, reparación
SAGOLA 3300 GTO GRAVEDAD	1.60 / 1.80	3300 EPA / GTO HVLP	
SAGOLA MINI XTREME MIX	13 / 40	XTREME	Pintado a alta presión. Sistema mixto. Altas viscosidades. Máxima producción



FONDOS	Pico	Boquilla de aire	Aplicaciones
SAGOLA X 4100 series PRESIÓN	1.20 / 1.40	XT01 B	Producción continua, grandes superficies, puertas, tableros
SAGOLA 3300 GTO PRESIÓN	1.20 / 1.40	3300 EPA	
SAGOLA V 4000 (Baja presión)	1.40	380	Pintado automático, acabados de menor a mayor viscosidad
SAGOLA V 7 MIN (Alta presión)	13/40 - 15/40	XTREME	

PRODUCCIÓN MEDIA		Aplicaciones
SAGOLA 610 / 6110 INOX	Elcometer P10TS	Aplicaciones manuales. Máx. 10 L
SAGOLA 610 / 6110 INOX	Elcometer BALTIC 15/30	Aplicación manual, alto espesor, alta productividad
PRODUCCIÓN ALTA		Aplicaciones
SAGOLA DM 1/300 - 1/400	Elcometer KARA 1-30 / 1-40	Producciones continuas manual/automáticas
SAGOLA MACK 320	Elcometer BALTIC 32	Máxima productividad. Alta viscosidad
PRODUCCIÓN MUY ALTA		Aplicaciones
SAGOLA HT 10/15/25	Elcometer RIGA 10/15/25	Suministro continuo a líneas automáticas de pintado

TRATAMIENTO DEL AIRE

ACABADOS	Aplicaciones	ACABADOS	Aplicaciones
SAGOLA 4220 Plus	Máxima calidad de aire para lacados y barniz	SAGOLA 479 Plus	Fondos y acabados en general
SAGOLA 4120 Plus	Barnices, lacas, tintes y acabados en general		