

MACHINERIE / STRUCTURES

FINITIONS

VERNIS / ÉMAUX	Buse	Chapeau	Applications
SAGOLA X 4100 series SUCCION	1.60 / 1.80	96 / XT01	Pièces peintes en général, retouches et réparations
SAGOLA 3300 GTO SUCCION	1.60 / 1.80	3300 EPA	
SAGOLA X 4100 series PRESSION	1.20 / 1.40	777 / XT01 B	Entièrement peint avec micron basse/moyenne et haute qualité
SAGOLA 3300 GTO PRESSION	1.20 / 1.40	3300 EPA	
SAGOLA MINI XTREME MIX	13/40 - 15/40	XTREME	Peint haute pression. Qualité maximale. Viscosités moyennes/élevées
SAGOLA PSAM 104 / 500	13/40 - 15/40	-	



BASSE / MOYENNE PRODUCTION	Applications
SAGOLA 652 INOX / 653 INOX	Finitions 1k à faible viscosité, maximum 100L par jour
SAGOLA DM 1/300	Finitions à faible viscosité. Peinture continue

Elcometer P25T / P50T	Finitions 1k à faible viscosité, maximum 100L par jour
Elcometer KARA 1-30	Finitions à faible viscosité. Peinture continue

HAUTE / MOYENNE PRODUCTION	Applications
SAGOLA DM 1/400	Faible viscosité, haut débit, peinture continue
SAGOLA MACK 150 X	Épaisseurs moyennes. Grande vitesse

Elcometer KARA 1-40	Faible viscosité, haut débit, peinture continue
Elcometer BALTIC 15	Épaisseurs moyennes. Grande vitesse

HAUTE PRODUCTION	Applications
SAGOLA RAIDER 300 X	Grande vitesse. Épaisseur avec qualité
SAGOLA MACK 320 MIX X	Vitesse et épaisseurs maximales, peinture Airless

Elcometer BALTIC 32	Grande vitesse. Épaisseur avec qualité
Elcometer TYPHOON 32	Vitesse et épaisseurs maximales, peinture Airless

APPRÊTS

PHOSPHATANTS / ANCRE	Buse	Chapeau	Applications
SAGOLA X 4100 series SUCCION	1.40 / 1.60	XT01	Retouches, réparations, petites pièces
SAGOLA 3300 GTO SUCCION	1.40 / 1.60	3300 EPA	
SAGOLA X 4100 series PRESSION	1.20 / 1.40	XT03 / XT01 B	Structures complètes et grandes pièces, peinture continue
SAGOLA 3300 GTO PRESSION	1.20 / 1.40	3300 EPA	

APPRÊT STANDARD	Buse	Chapeau	Applications
SAGOLA X 4100 series SUCCION	1.80	96 / XT01	Peinture de patches, réparations, pièces et petites surfaces
SAGOLA X 4100 series GRAVITÉ	1.60 / 1.80	96 / XT01	
SAGOLA 3300 GTO SUCCION	1.80	3300 EPA	
SAGOLA 3300 GTO GRAVITÉ	1.60 / 1.80	3300 EPA	



MACHINERIE / STRUCTURES

APPRÊTS

APPRÊT STANDARD	Buse	Chapeau	Applications
SAGOLA X 4100 series PRESSION	1.40 / 1.80	765 / XT01 B	Viscosités moyennes/faibles. Épaisseurs moyennes, finitions de haute qualité
SAGOLA 3300 GTO PRESSION	1.40 / 1.80	3300 EPA	
SAGOLA MINI XTREME MIX	15/40 - 18/40	XTREME	Peint à haute pression, vitesse maximale et moyenne/haute viscosités
SAGOLA PSAM 104 / 500	15/40 - 25/40	-	
APPRÊT HAUTE VISCOSITÉ	Buse	Chapeau	Applications
SAGOLA X 4100 series GRAVITÉ	2.20 / 2.80	64S / 62S	Peints de pièces et panneaux avec des médias et haute épaisseurs
SAGOLA 3300 GTO GRAVITÉ	2.20 / 2.80	64S / 62S	
SAGOLA X 4100 series PRESSION	1.80	765 / XT01 B	
SAGOLA 3300 GTO PRESSION	1.80	3300 EPA	
SAGOLA MINI XTREME MIX	18/40	XTREME	Peint à haute pression, vitesse et productivité maximale
SAGOLA PSAM 104 / 500	18/40 - 25/40	-	



BASSE/MOYENNE PRODUCTION	Applications
SAGOLA 6110 INOX	Utilisation sporadique, pièces ou séries, réparations
SAGOLA 652 INOX / 653 INOX	Utilisation quotidienne, volumes de peinture jusqu'à 50L
Elcometer P10TS	Utilisation sporadique, pièces ou séries, réparations
Elcometer P25T / P50T	Utilisation quotidienne, volumes de peinture jusqu'à 50L
HAUTE PRODUCTION	Applications
SAGOLA DM 1/300 - 1/400	Peinture continue avec basses/moyennes viscosités
SAGOLA RAIDER 300 X / SAGOLA MACK 320 MIX X	Haute Épaisseurs avec moyenne/haute viscosité
SAGOLA MACK 400 X	Vitesse d'application maximale avec haute viscosité
Elcometer KARA 1-30 / 1-40	Peinture continue avec basses/moyennes viscosités
Elcometer BALTIC 32 / TYPHOON 32	Haute Épaisseurs avec moyenne/haute viscosité

APPRÊT HAUT ÉPAISSEUR	Buse	Chapeau	Applications
SAGOLA PSAM 104 / 500	21/32	-	Peint haute pression, haute épaisseur et viscosité
SAGOLA MACK 400 / 600 X	Haute pression et débit dans les app. Airless		

TRAITEMENT DE L'AIR

FINITIONS	Applications
SAGOLA 4120 Plus	Filtrage mécanique des particules solides (20µm), eau et huile
SAGOLA 479 Plus	Filtrage mécanique des particules solides (40µm), eau et huile
APPRÊTS	Applications
SAGOLA 479 Plus	Filtrage mécanique des particules solides (40µm), eau et huile
SAGOLA 439 Plus	Filtrage en ligne jusqu'à 40µm , eau et huile

