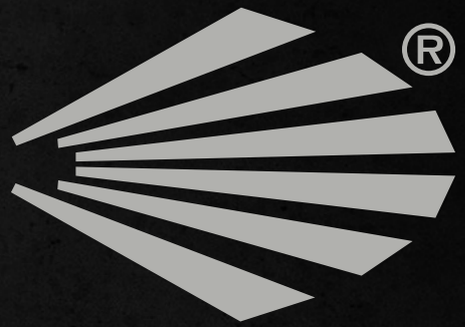


# SAGOLA

an Elcometer company



# RAIDER 300

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

## LIGNE PROFESSIONNELLE MIXTE/AIRLESS **RAIDER 300 X**

SAGOLA présente sa nouvelle gamme professionnelle **RAIDER 300 X** en version MIXTE/AIRLESS.

Cette ligne a été conçue et fabriquée avec la prémisse d'être un produit exclusif pour une utilisation professionnelle avec une **haute exigence** en termes de performances et au niveau d'image.

Dans cette section de qualité, **nous investissons dans la simplicité et la durabilité**. Cela nous amène à une refonte complète de la zone hydraulique. Cela offre une durée de vie exceptionnelle dans les conditions d'utilisation les plus difficiles sans produire un sommet dans ses performances, ce qui offre une longue durée de vie avec un entretien minimal, même en utilisant des matériaux plus problématiques.



Version Chariot et sonde d'absorption



Version Chariot et dépôt

## GARANTIE SAGOLA

SAGOLA offre dans toute sa gamme de produits une **garantie de 3 ans** qui couvre tous les défauts de design ou fabrication de ses produits. Quel que soit le défaut du design, nous nous engageons de réparer ou remplacer le produit sans coût pour le client.



## GARANTIE DE SERVICE DE RECHANGES SAGOLA

SAGOLA est synonyme de **qualité et service**. Pour cette raison SAGOLA offre une garantie totale de service de pièces et rechanges pour le parfait entretien de tous ses produits vendus même il y a plus de **10 ans**.

# DONNÉES TECHNIQUES

## Équipement Pneumatique en Version Mixte/Airless

La Ligne RAIDER a été conçue et fabriquée en tenant compte des besoins des industries moyennes du métal et du bois.

Fonctionnement simple et très faible consommation d'air. Maintenance minimale.

Idéal pour haute production.

### APPLICATIONS

VERNIS

FONDS

L'EAU

ÉMAUX

LAQUES

APPRÊTS LÉGERS

### Versions

CODE	VERSION
309 516 02	Chariot et Sonde d'absorption
309 516 03	Chariot et Dépôt
309 516 04	Murale et Dépôt
309 516 05	Murale et sonde absorption
309 516 98	Équipement Complet RAIDER 300 X Mix
309 516 99	Équipement Complet RAIDER 300 X Airless

Homologation CE



Équipement Complet  
RAIDER 300 X Mix

Équipement Complet  
RAIDER 300 X Airless

## DONNÉES TECHNIQUES

# RAIDER 300 X

• Dimensions	415 x 390 x 745 mm.
• Cylindre pneumatique	Ø 95 mm.
• Trajet axe	68 mm.
• Consommation d'air max. (60 cycles/min.)	370 L/min. (13 cfm)
• Pression max. entrée d'air	7 (bar) - 102 (psi)
• Ø minimum de tuyau	6 mm - 1/4"
• Lubrifiant presse-étoupes	Oil pack 300 900 98
• Pression maximale sortie de produit	215 bar (3.118 psi)
• Débit libre (60 cycles/min.)	1,8 L/min.
• Débit par cycle	30 c.c.
• Entrée d'air	1/4"
• Entrée de produit	Ø 12 x 21 mm.
• Sortie de produit	BSP 1/4"
• Poids	15,5 kg.
• Chapeau maximum	0,013"
• OPTION Chariot et Sonde	30951602
• OPTION Chariot et Dépôt	30951603
• OPTION Murale et Dépôt	30951604
• OPTION Murale et Sonde	30951605

# ACCESSOIRES et COMPLEMENTES

## Pistolet Mixte



Une fusion parfaite entre la vitesse et les hauts niveaux de transfert avec la qualité de finition des systèmes d'aérographe XTREME.

Conçu pour durer dans le temps grâce à sa robustesse et la qualité de ses composants. C'est le résultat d'un grand travail de conception, d'obtenir un pistolet plus petit et ergonomiques du marché.

**Mini**  
**XTREME MIX**

## Buses Mixtes (TIPS)

La taille d'éventail est guidage et variera en fonction de la viscosité et de la pression à laquelle pulvériser. Autres buses et angles disponibles. Consulter.



Code	Application	Version	Orifice (pouce/mm.)	Angle de pulvérisation	Largeur de pulvérisation 30 cm. (mm.)	Débit d'air 100 bar (L/min.)
814 605 18	Finitions	09/25 Standard	0,009"/0,23	25°	140	0,25
814 605 19		09/40 Standard	0,009"/0,23	40°	178	0,25
814 605 29		11/40 Standard	0,011"/0,28	40°	190	0,37
814 605 31		11/65 Standard	0,011"/0,28	65°	254	0,37
814 605 40	Fonds et apprêts	13/40 Standard	0,013"/0,33	40°		0,57
814 605 42		13/65 Standard	0,013"/0,33	65°		0,57
814 605 43		13/80 Standard	0,013"/0,33	80°		0,57
814 605 49		15/25 Standard	0,015"/0,38	25°	178	0,72
814 605 50		15/40 Standard	0,015"/0,38	40°	216	0,72
814 605 51		15/50 Standard	0,015"/0,38	50°	254	0,72
814 605 52		15/65 Standard	0,015"/0,38	65°	279	0,72
814 605 53		15/80 Standard	0,015"/0,38	80°	330	0,72

## Buses Airless Tournants

La taille d'éventail est guidage et variera en fonction de la viscosité et de la pression à laquelle pulvériser. Autres buses et angles disponibles. Consulter.



Code	Application	Version	Orifice (pouce/mm.)	Angle de pulvérisation	Largeur de pulvérisation 30 cm. (mm.)	Débit d'air 100 bar (L/min.)
814 611 05	Finitions	09/20 de giro SdV	0,009"/0,23	25°	140	0,25
814 611 06		09/40 de giro SdV	0,009"/0,23	40°	178	0,25
814 611 08		11/20 de giro SdV	0,011"/0,28	20°	153	0,37
814 611 09		11/40 de giro SdV	0,011"/0,28	40°	190	0,37
814 611 11	Fonds et apprêts	13/20 de giro SdV	0,013"/0,33	20°	140	0,57
814 611 12		13/40 de giro SdV	0,013"/0,33	40°	178	0,57
814 611 15		15/20 de giro SdV	0,013"/0,33	20°	140	0,72
814 611 16		15/40 de giro SdV	0,015"/0,38	40°	178	0,72
814 611 20		16/40 de giro SdV	0,016"/0,41	40°	178	0,80

Code	Buse	Entrée d'air	Entrée de produit
351 302 01	11/40	Connecteur rapide 8 mm.	1/4"
351 302 02			Raccord réglable 1/4"
351 302 03		Racord M16	1/4"
351 302 04			Raccord réglable 1/4"
351 302 05	13/40	Connecteur rapide 8 mm.	1/4"
351 302 06			Raccord réglable 1/4"
351 302 07		Racord M16	1/4"
351 302 08			Raccord réglable 1/4"

## Double tuyaux à haute pression



Tuyau de produit 3/16"  
Tuyau d'air 8 mm.

Code	X Version
564 140 36	7 m. Tuyaux + couvercle
564 140 37	11 m. Tuyaux + couvercle

## Tuyau de produit airless



Tuyau de produit 3/16"

Code	Version
864 638 21	5 m. tuyau 3/16" A/Terminal



## Pistolets Airless

Haute pression. Système Airless.

Code	Version
301 701 08	Pistolet PSAM 500
301 701 03	Pistolet PSAM 104

**SAGOLA**  
an Elcometer company

MADE IN  
SPAIN



**SAGOLA, S.A.U.**

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