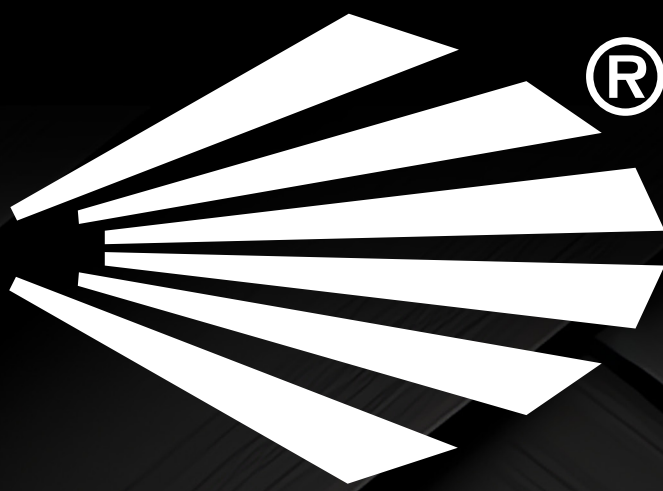


SAGOLA

an Elcometer company



www.sagola.com



SAGOLA 4600 BASE

L'ultime pistolet pour tous les types de couleurs de couche de base

- Idéal pour les couches de base à l'eau et aux solvants.
- Égalisation simple des couleurs dans les couleurs métallisées, argentées et nacrées.
- Uniformité des couleurs métalliques même en travaillant à très basses pressions.
- Performances HVLP dans un pistolet "EPA compliant".



SAGOLA 4600 HVLP

Applications avec volume d'air élevé et basse pression

- Idéal pour les couches de base à l'eau et aux solvants.
- Grande taille d'éventail pour réduire la distance d'application, augmentant ainsi les pourcentages de transfert.
- Le système HVLP le plus rapide du marché.
- Réduction maximale de l'"overspray".



SAGOLA 4600 CLEAR

Conçu pour les vernis, les peintures en une seule étape et les finitions de qualité OEM

- Pour les vernis à haute/ultra haute teneur en solides et les produits en une seule étape.
- Idéal pour égaliser les finitions OEM de haute qualité.
- Vitesse d'application maximale.
- Overspray minimal.
- Atomisation ultrafine.



SAGOLA 4600 CLEAR^{PRO}

Parfait pour les finitions miroir de luxe, les vernis et les peintures en une seule étape

- Haute brillance dans les vernis à séchage express.
- Vitesse d'application maximale.
- Contrôle maximal. Grande taille d'éventail.
- Overspray minimal.
- Finitions miroir de qualité supérieure.



DFTTM
Dynamic Flow Technology

Dynamic Flow TechnologyTM maîtrise l'air ambiant autour du chapeau à air, permettant au pistolet de pulvérisation Sagola 4600 d'offrir une finition impeccable même à des pressions de travail plus basses.

SAGOLA 4600

! Nous avons amélioré notre meilleur pistolet!

Ce sont les plus petits détails qui donnent les meilleurs résultats...



Démontage facile du chapeau à air pour échange ou nettoyage rapide

Parfaitement équilibré pour un plus grand confort et un meilleur contrôle

Soupape d'air "Soft flow". Contrôle de la détente d'une précision maximale

Manomètre numérique en option affichant la pression précise au niveau de la buse

Batteries standards, remplaçables par l'utilisateur

Poignée confortable et fine, idéale pour les petites ou grandes mains, permettant de pulvériser pendant plus longtemps

Corps léger pour minimiser la fatigue du peintre

Presse-étoupe auto-ajustable, à vie, vérifié à 2 millions de cycles

Guide de détente angulaire évitant les pincements de doigts

Déclencheur à deux niveaux sans baisse de pression - pas besoin d'essai avant la pulvérisation

Corps en aluminium forgé anodisé, garantissant que votre pistolet soit aussi beau que vos finitions

Fabriquée en Espagne

DFTTM
Dynamic Flow Technology

M2MTM
Metal to Metal Technology