

**ANEST
IWATA**



designed by *pininfarina*

WS400 LS400

SERIES 2

**SÉRIES 2: PISTOLETS DE PEINTURE
POUR DES PERFORMANCES DE HAUT NIVEAU**

S : PLUS QU'UNE SIMPLE LETTRE, UNE VÉRITABLE MÉDAILLE D'HONNEUR



Le S dans WS-400 et LS-400 signifie Supérieur, symbolisant tous les derniers progrès offerts par la Série 2. Grâce à la combinaison du design ergonomique de Pininfarina, de la pré-atomisation optimisée de notre buse à ailettes (Split Nozzle)TM 2.0 et du jet plat et rectiligne, la Série 2 se positionne en tête du classement, survolant l'ensemble des autres équipements de pulvérisation.

LE FUTUR DANS VOTRE MAIN !

BUSE À AILETTESTM 2.0

la pulvérisation la plus fine et homogène du marché !



VALVE D'AIR

passages d'air plus grands et de même diamètre ce qui augmente les performances globales de pulvérisation.



BOUTONS DE RÉGLAGES

Formes, positions et angles facilitent les réglages et améliorent la précision.

GÂCHETTE

plus souple, réactive et ergonomique, avec tampon à l'arrière

CORPS DU PISTOLET

plus court, plus léger et plus ergonomique. Enveloppé par un manteau de chrome fin de dernière génération.

UNE TECHNOLOGIE UNIQUE QUI METTRA EN VALEUR VOTRE EXPERTISE !

- Jet large et rectiligne.
- Parfaite répartition des gouttelettes.
- Augmente la vitesse d'application et donc la régularité.
- **Faible consommation de produits et d'air** : réduction des coûts, protection de l'environnement & des opérateurs !
- **Respecte les colométries d'origine** : moins de corrections manuelles.
- **Finitions exceptionnelles** : moins de rattrapage du travail défectueux, moins d'inquiétudes.
- **Moins de pièces détachées** : moins de réparations.
- **Approuvé par les plus grands fabricants de peinture.**

caractéristiques	usage	type	modèle	chapeau	bar	NL/min	mm*
OBS	BASES	1.3 OBS	WS-400-SR2-OBS		WS-400-02-OBS	2.0	255
BF	BASES	BF-S	WS-400-SR2-BFS		WS-400-03-BF	2.0	250
ETS	BASES	1.3 ETS	LS-400-SR2-13S06		LS-400-06	1.8	205
HD	VERNIS	1.3 HD	WS-400-SR2-13HD		WS-400-03	2.0	245
		1.4 HD	WS-400-SR2-14HD				250

*Largeur du jet à une distance de pulvérisation de 150 mm.



Découvrez la gamme complète et les autres buses disponibles !

