



MA-ZMI INTEGRA

/ Ct VE with Newest Technology

WA-200FT INTEGRA

PISTOLET AUTOMATIQUE POUR

GRANDE PRODUCTION

Ce nouveau modèle améliore encore les performances de pulvérisation. Sa simplicité de conception améliore sa durabilité et sa facilité de maintenance.

Il bénéficie d'une conception double étanchéité métal sur métal, évitant tout joint ou bague entre la buse et le corps du pistolet.

La précision d'usinage de l'ensemble des pièces en font la référence incontournable! Adapté pour des utilisations fixes ou en mouvement.



WA-200SP INTEGRA 🝪



PRE-ATOMISATION

Cette version reprend les mêmes caractéristiques que la version WA-200 INTEGRA. Elle est équipée de la technologie brevetée Anest Iwata de Pré-Atomisation par Buse à Ailettes™. Cette technologie est particulièrement adaptée aux peintures de nouvelles générations (UV, haut extrait sec, hydrodiluable, etc.)

Adapté pour des utilisations fixes ou en mouvement.



INFORMATIONS TECHNIQUES















WA-200SP INTEGRA



WA-200FT INTEGRA TAILLE STANDARD **PISTOLET AUTOMATIQUE**

WA-200FT-06LV2	0.6					
WA-200FT-08LV2	0.8		2.0	255	270	280
WA-200FT-10LV2	1.0	LV2				
WA-200FT-12LV2	1.2					
WA-200FT-15LV2	1.5					
WA-200FT-08G2P	0.8					
WA-200FT-10G2P	1.0	G2P	3.0	500	530	400
WA-200FT-12G2P	1.2					
WA-200FT-15K2	1.5	K2	3.0	270	330	340
WA-200FT-20R2	2.0	R2		400	360	320
WA-200FT-25W1	2.5	W1		500		330

• Entrée produit: G1/4"



BUSE À AILETTES ™

technologie de pré-atomisation brevetée

WA-200SP INTEGRA
TAILLE STANDARD
PISTOLET
AUTOMATIQUE

TECHNIQUES	Ø mm	No.	bar	Me/min	ℓ/min (cfm)	mm (in)
WA-200SP- 08WB1P	0.8	WB1	1.6	200	340	360
WA-200SP- 10WB1P	1.0			250		
WA-200SP- 12WB1P	1.2			300		380
WA-200SP- 14WB1P	1.4					340
WA-200SP- 16WB1P	1.6					

• Entrée d'air à la gachette "CYL": ø 6 ou G1/4" • Entrée d'air atomisée "CAP": ø 8 o G1/4" • Entrée produit: G1/4"