

# PISTOLET AIRMIX XCITE 200

## AVANTAGES :

- Taux de transfert très élevé (86%)
- Grand confort de travail pour une productivité accrue
- Compatible avec les produits hydrosolubles
- Conception robuste
- Permet d'ajuster la largeur du jet à la forme de la pièce
- Finesse de pulvérisation améliorée
- Très haute qualité de pulvérisation et brouillard réduit
- Tête avec réglage Easy-Adjust Utilisation simple et fonctionnelle
- Conception ergonomique et gâchette souple



\*/- 2% selon la norme (EN 13966-1)



## CARACTERISTIQUES

- Raccord tournant produit
- Passage produit inox
- Pointeau d'air en laiton nickelé

### CARACTERISTIQUES

Produits mis en œuvre	Polyuréthanes, hydrosolubles, hauts extraits secs, deux composants, teintes, laques, vernis...	
Corps pistolet	Aluminium forgé	
Plage pression produit (bar) version 120 bar	20 - 120	
Plage pression produit (bar) version 200 bar	20 - 200	
Pression alimentation air maximum (bar)	6	
Pression d'air d'utilisation recommandée (bar)	0,7 - 3	
Débit produit (l/mn)	Selon buses	
Poids	version sans raccord produit tournant (g)	511
	version avec raccord produit tournant (g)	579
Température produit maximale (°C)	50	
Consommation d'air (m <sup>3</sup> /h)	3.2 - 7,5	
Matériaux en contact avec le produit	Inox, PTFE, carbure	
Sécurité	Lever de blocage	
Filtre (monté sur tube produit)	#6 - 85 mesh / 168µ	