

# SET DE REVÊTEMENT EN POUDRE AVEC PISTOLET PC-200

CONÇU POUR  
MAXIMUM  
EFFICACITÉ



# proton

MASCHINENBAU GMBH

PUISSANT, ÉCONOMIQUE  
ÉCOLOGIQUE!

Le PC200 EST VENDU UNIQUEMENT HORS EUROPE.

Pulvérisez facilement toutes les poudres, enduisez les géométries complexes avec une efficacité et une qualité exceptionnelles et faites tout cela dans les environnements les plus difficiles.

Cet ensemble de pistolet à peinture a un corps conçu avec une structure plus solide et stable.

### Gère toute poudre

Aujourd'hui, vous êtes confronté au défi de pulvériser une multitude de couleurs et de produits chimiques. PC-200 vous donne la puissance et le contrôle nécessaires pour obtenir la meilleure finition avec n'importe quelle poudre.

### Ergonomie optimale

Le pistolet léger et ergonomique offre un meilleur équilibre et une meilleure sensation dans la main, vous permettant de positionner confortablement le pistolet pour une meilleure couverture et un revêtement plus rapide.

### Ces unités portent quelque chose ...

La conception du corps du pistolet monobloc de force industrielle, la pompe moulée sous pression et le chariot de construction en acier offrent une résistance et une durabilité inégalées qui résistent à tout environnement de revêtement.

### Quelles que soient les conditions

Où que vous soyez, vous serez parfaitement enduit avec le nouveau PC-200. Qu'il fonctionne à chaud ou à froid, dans des conditions sèches ou humides, le PC-200 offre une fonctionnalité et des performances exceptionnelles requises pour tout environnement de revêtement.

CE

# SET DE REVÊTEMENT EN POUDRE AVEC PISTOLET PC-200

CONÇU POUR  
MAXIMUM  
EFFICACITÉ



Le PC200 EST VENDU UNIQUEMENT HORS EUROPE.



FABRIQUÉ EN CONFORMITÉ  
AVEC LES NORMES EUROPÉENNES  
SUR LA SÉCURITÉ, QUALITÉ ET  
AUTOMATION.



# proton

MASCHINENBAU GMBH

ELBOY PC-200 Données pneumatiques	
MAX. pression d'entrée	10bar
MIN. pression d'entrée	6bar
Pression d'entrée (dynamique basée sur le réglage du régulateur de pression)	5.5 bar / 80 psi
Max. teneur en vapeur d'eau de l'air comprimé	1.3g/Nm <sup>3</sup>
Max. teneur en vapeur d'huile de l'air comprimé	0.1mg/Nm <sup>3</sup>
Max. consommation d'air comprimé	8Nm <sup>3</sup> /h



ELBOY PC-200 Données électriques	
Tension d'entrée nominale	110V240VAC
La fréquence	50-60Hz
Charge connectée (sans vibreur)	140 VA
Tension de sortie nominale (vers le pistolet)	eff. 10 V
Courant de sortie nominal (vers le pistolet)	max. 1.2 A
Connexion et sortie pour vibreur (sur sortie Aux)	110/230 VAC max. 100 W
Raccord pour fonction de rinçage (vanne)	24 VDC max. 3 W
Écart de température	0°C - +40°C
Max. température de surface	120 °C (+248 °F)
Approbation	II 3 D IP54 120 °C



ELBOY PC-200	Dimensions
Largeur	550mm
Profondeur	600mm
Hauteur	1105mm

