

SATAjet 4000 B HVLP



&

SATAjet 4000 B RP



《特長》

- ①デザイン・機能に改良を加え、軽量化と握りやすさを追求
- ②ワイドパターン、高粒子化によりベースコートからクリヤーコート、小面席から広面積まで幅広く使用可能
- ③最新の技術により、塗着効率が65%にUP

低圧 スプレーガン 型式	塗料噴射 ノズル口径 φmm	PVCカップ 容器 cc	吹付空気 圧力 Mpa	エアークャップ 内圧力 Mpa	空気 使用量 NI/分	塗料吐出 g/分	パターン 開き cm	スプレーガン 重量 g	所要 圧縮機 kw	吹付距離 cm
サタジェット 4000 HVLP 1.3	1.3	600	0.2	0.07	430	170	27	491	0.2	10~15
サタジェット 4000 RP 1.3	1.3	600	0.2	0.07	285	177	27	491	0.2	17~21

adam2 - アダム2 -



《特長》

スプレーガンに取り付ける事により、シビアなエア圧管理が可能

adam2 取付方



Isamu