エアープラズマECO(エコ)シリーズ





AP-4000 ECOシリーズは、簡単な操作でプラズマのON/OFF制御が可能なシンプル設計で、経済的にお使いいただけるモデルです。 高圧トランスとコントロールボードはAP-4000と同じですが、プラズマ出力は500/750/1000Wのいずれかに固定するため、 発注時にご指定ください。



AP-4000(R)ECO

入力電源 220V 単相, 50/60 Hz, 10A, アース

入力エア圧 5 Bar (CDA 99%)

消費電力 < 1.5 kW

消費エア流量 20~50ℓ/min (ノズル1本当り)

外形寸法 357(W) × 534(D) × 186(H)-標準サイズ

ホース長 標準 3m (オプション: 1~10m)



AP-4000 ECO MULTI モデル 固定型 ダブル ヘッド

AP-4000(R)ECO MULTI

入力電源 220V 単相, 50/60 Hz, 10A, アース

入力エア圧 5 Bar (CDA 99%)

消費電力 < 2.5 KW

消費エア流量 20~500/min (ノズル1本当り)

外形寸法 377(W) × 665(D) × 278(H)-標準サイズ

ホース長 標準 3m (オプション:1~10m)



AP-4000 ECO モデル 固定型ヘッド



AP-4000R ECO MULTI モデル 回転型 ダブル ヘッド



AETP Japan 合同会社 japan@aetpworld.com www.aetpworld.com T +81-(0)6-6838-3400 / F +81-(0)6-6838-3444