

SYNCRITE スタンダード スナックプレキユア

SC3305



基本仕様・性能

対象L/ Fサイズ	幅: 20mm~ 70mm 長: 150mm~250mm 厚: 0.1mm~0.25mm
加熱ステージ 温度制御	温度制御範囲: (80°C)~430°C 設定最小単位: 1°C 温度制御精度: [設定温度] × 0.01 (200°C以下は、±2°C)
製品表面温度	表面温度分布: ±5°C 表面温度 : [設定温度] × 0.95以上 温度測定方法: 加熱ステージ中心から 110mm 以内、3点計測。 温度分布 : ±2.5%以内。 (200°C以下は、±5°C)
搬送タクトタイム	最小搬送時間: 6sec 最大搬送時間: 99.9sec
MGアンローダ	最小設定時間: 0.1sec 空MGストックスペース: 306mm 満杯MG ストックスペース: 306mm MGエレベーション動作: 選択可

(特徴)

1. 8品種自動切り替え機能
2. 気流制御でワークの酸化・汚染を抑制
3. 多様な温度プロファイルに対応
(8ゾーン個別温度制御方式)
4. あらゆるタイプのダイボンダと、
フレキシブルにインターフェース
(オプション)

