



series

オートマチックプレスで精密成型を可能にする次世代型加圧成型器

Erkopress. [ILULITUA E-DELVE DIA MOTION



nE成型器
Pressure
Type

オートマチックプレスシステムにより 適合性の高いオーラルアプライアンスを自動成型

高機能赤外線温度センサーシステムによる 予備加熱不要な自動温度管理

液晶タッチパネルによるシンプルな操作性 (日本語対応・動画手順説明・プレススケジュールプリインストール済)

コンプレッサー外部接続タイプ

エルコプレス motion

[エアーコンプレッサー接続タイプ]

- オートマチックサーモフォーミングにより容易な操作性を実現
- エアーコンプレッサー外付タイプ(外部からのエアー供給が必要)
- 最大加圧6.0気圧(0.6MPa)により、 精度の高いオーラルアプライアンスの成型を実現
- 液晶タッチパネル操作によるシンプルな操作性 (日本語対応・動画表示・スケジュールプリインストール済)

AC100V 50/60Hz
380W
0.6MPa(6bar)
W330×D510×H320mm
18.9kg

外部からのエアー配管が必要



製品番号 J82670 一般的名称: 歯科技工用成型器 届出番号:14B1X00011000589

加圧成型器 Pressure Type

Auto

エアーコンプレッサー内蔵タイプのため、 外部からのエアー配管が不要



製品番号 J82671 一般的名称:歯科技工用成型器 届出番号:14B1X00011000590

コンプレッサー内蔵タイプ

エルコプレスCi motion

[エアーコンプレッサー内蔵タイプ]

- オートマチックサーモフォーミングにより容易な操作性を実現
- インターナルエアーコンプレッサー内蔵タイプ (外部からのエアー配管不要)
- 最大加圧6.0気圧(0.6MPa)により、 精度の高いオーラルアプライアンスの成型を実現
- 液晶タッチパネル操作によるシンプルな操作性 (日本語対応・動画表示・スケジュールプリインストール済)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	440W
最大使用圧力	0.6MPa(6bar)
寸 法	W330×D510×H320mm
重 量	21.3kg

株式会社スマートプラクティスジャパン

〔製造販売元〕株式会社スマートプラクティスジャパン

〒242-0017 神奈川県大和市大和東2-2-13

〔お問合せ先〕株式会社スマートプラクティスジャパン

社/〒242-0017 神奈川県大和市大和東2-2-13 アサヒヤマトビル2階 TEL.046-200-5615 FAX.046-401-1737

エルコデント専用ホームページ▶http://erkodent.jp/

製品情報など最新のニュースを随時更新!

製品ご購入の先生方は会員登録をお願いします。メンテナンスなどのアフターサービスをスムーズにお受けいただくことができます。