



green
GLUING

EASY

ホットメルト接着剤向けメルター
小型 I シンプル I 高信頼性

シンプルな塗布プロセスに最適

Easyは、接着剤の必要量が少ないシンプルなアプリケーション向けのコンパクトなメルターです。イージーは、魅力的な価格対性能比にもかかわらず、エネルギー効率に優れ、信頼性の高いRobatech品質でエネルギー効率に優れた溶融プロセスを行います。

シンプルな機器で確実な接着を実現

ピストンポンプによる圧力制御、溶融タンクの加熱管理、2本の加熱ホース、2つのアプリケーションヘッドなど、確実な接着プロセスに必要なすべての機能を備えています。ボタンを押すことで、低減待機モードが作動します。

設置が簡単

Robatechのヒーティングホース2本は、45度の接続面を利用して角度を変えて接続することができ、省スペースで使用できます。システム統合は、I/Oコネクタまたは配線で行います。すべての電気接続にプラグイン接続が用意されています。

迅速なメンテナンスとシンプルな操作性

溶融タンクは、Easyの寸法が小さいにもかかわらず、タンクの開口部が比較的大きいので、充填が容易です。マニホールドブロック内のフ

ィルターに簡単にアクセスできるようになっています。ステータス表示付きのモダンなコントロールパネルは一目瞭然です。

メリット

- 1台または2台の塗布ヘッドを搭載し、接着剤消費量最大2.5kg/hの用途に対応した、省スペースの小型メルターです。
- 熱可塑性接着剤を効率良く溶かし、確実に圧送するための基本機能をすべて備えています。
- 実用的なプラグイン接続による電源接続とI/Oポート
- コーティングされたタンクとアクセスがしやすいフィルターでメンテナンスが容易です
- わかりやすい操作パネルで、ヒーティングゾーンの管理・状態表示が可能です。
- タンク開口部の接触保護とマニホールドブロックのクールタッチで作業の安全性を高める



フィルター内蔵のマニホールドブロック



コントローラと電源のPlug & Play接続



充填しやすい大きな開口部を持つコーティングされたタンク



ステータス表示付きの分かりやすいコントロールパネル

技術データ

タンク容量	2.6L
溶融性能*	2.5 kg/h
接着剤	熱可塑性ホットメルト接着剤
接着剤形状	粒状（最大12mm）、ブロック（最大130×100mm）
運転温度	20～200 °C
160 °C までの加熱時間	最小30分。
接着剤圧力	最大54 bar
接着剤粘度	400～5,000 mPas
ヒーティングホース接続部	1～2
電源電圧	1Ø PE、200 - 240 V、50/60 Hz、16 A
電気容量	3'000 W
圧縮空気供給	5～6 bar、処理済み、非潤滑、ISO 8573-1、クラス4準拠
電子回路とコントロールパネル	Easy
重量	16 kg
外形寸法 (LxWxH)	340×331×374mm / 446（蓋を開けた状態）
安全規格	IP22

* 接着剤、粘度、温度によって異なります