



OneWrap -ワンラップ-

プレストレッチ性 >>>> 生産性 >>>> 堅牢性 >>>>

データシート

安全 ・ 丈夫 ・ シンプル

半自動式パレット包装機

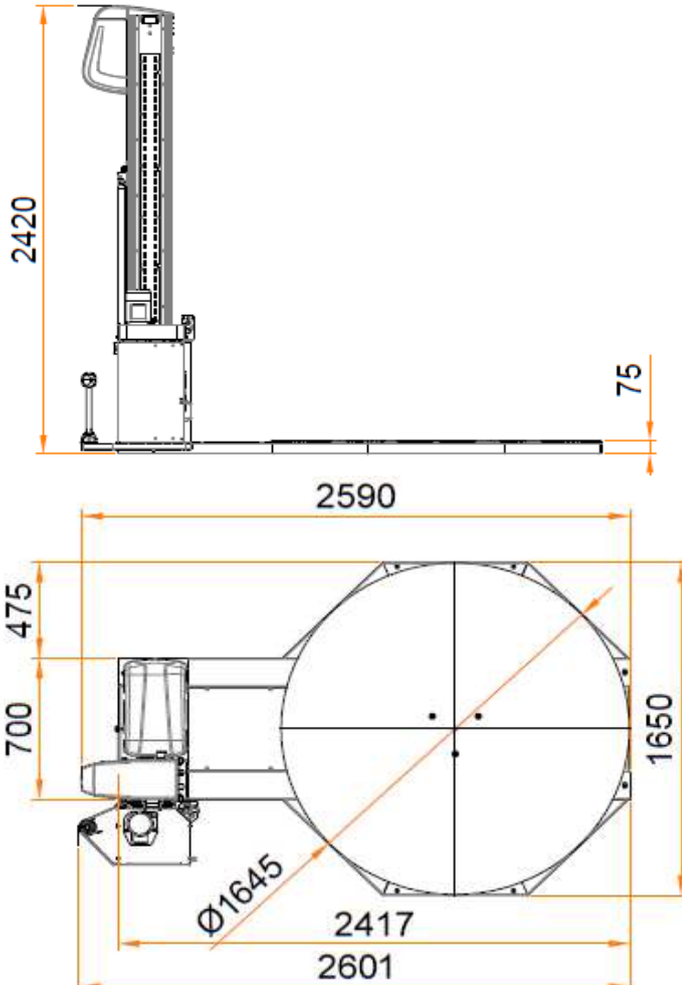
OneWrap は、パレットに積まれた荷物をストレッチフィルムで包装する半自動包装機です。基本レベルから中程度レベルの使用まで、さまざまな包装手段を提供します。基本的な手動ブレーキ付きのキャリッジから、モーター制御されたフィルム延伸バージョンのキャリッジまで、**OneWrap** は、最も一般的なパレット包装のニーズに適した解決策を提供します。

主な特徴

- ✓ **安全第一** - OneWrap には複数の安全機能が標準で組み込まれています
- ✓ **フィルムの無駄がありません** - フィルム延伸システムの使用によりフィルムの無駄を抑えられます。
- ✓ **生産能力の向上** - 設定のカスタマイズにより生産能力の向上が見込まれます
- ✓ **頑丈な構造** - 2.4t の耐荷重でメンテナンスの労力を軽減し、運用コストを一定に抑えます
- ✓ **柔軟性** - フォークリフトで機械を簡単に移動できます。(設置後も)

- ✓ **使いやすさ** - 「シンプルさ」に重きを置いたコンセプト
- ✓ **モジュラーシステム** - 個々のニーズに対応
- ✓ **取り付けが簡単** - マストが取り付けられた状態で納品
- ✓ **CE 準拠** - EU 安全基準に従ってイタリアで設計および製造されています。

寸法



操作パネル



- ・ 分かりやすいアイコンと素早いパラメータ設定のための操作ボタン
- ・ 9 + 1 のカスタマイズ可能なプログラム
- ・ 半自動および手動作業モード
- ・ アップ/ダウン キャリッジの独立した速度設定
- ・ 上部と下部の補強包装の独立セットアップ
- ・ 規則に準拠した緊急停止ボタン

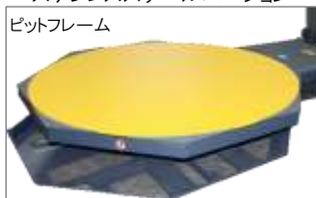


データシート

キャリッジタイプ	LP	SM	FM	M	EM
表記	パワープレストレッチ	メカニカルプレストレッチ	電磁ブレーキ	メカニカルブレーキ (クイックリリースを含む)	メカニカルブレーキ
延伸レベル(%)	240 / 200 / 150	90 / 60 / 30	-	-	-
ターンテーブル直径 (mm)	1500 標準 / 1650 / 1800 / 2200 / 1500 HS (オープンターンテーブル)				1500
最大包装物高さ(mm) 包装物上端より上のオーバーラップを含む	2100 標準 (低) / 2400 (中)				2100
最大パレットサイズ(mm)	800 x 1200 - 1550 x 1550 (ターンテーブルの直径によって異なります)				800 x 1200
最大作業荷重(kg)	2,400 標準 (フラットターンテーブル) / 1,200 HS (オープンターンテーブル)				2400
電源	単相 200 V 50/60Hz				
ターンテーブル回転速度	6 - 12 rpm (調整可能) / 5 - 10 rpm (調整可能) HSプラットフォーム用				
最大騒音レベル	72.0 dB(A)				
使用環境温度	5 - 40° C				
使用フィルム詳細(最大)	幅500mm/ 外径φ300mm/ 紙管φ76mm(固定)/ 重量20kg/ 厚み35μmまで				
特徴	LP	SM	FM	M	EM
手動+ 4つの自動モード	●	●	●	●	●
9 + 1の個別プログラム	●	●	●	●	●
延伸システム	●	●	-	-	-
操作パネルから 調整可能な フィルム張力	●	-	●	-	-
スムーズスタート/ストップ	●	●	●	●	●
回転速度とキャリッジ速度の独立した設定	●	●	●	●	●
ロック可能な操作パネル	●	●	●	●	●
トップカバー機能	●	●	●	●	●
トップとボトムの巻き数 (独立した設定可能)	●	●	●	●	●
自動高さ検出	●	●	●	●	●
上端のオーバーラップ (操作パネルから設定可能)	●	●	●	●	●
調整可能なボトムオーバーラップ	●	●	●	●	●
自動フィルム破断検出	●	-	-	-	-
一時停止可能な包装サイクル	●	●	●	●	●

オプション & アクセサリー

- ・ 暗い表面または反射面用のフォトセル
- ・ 標準スロープ; 長さ = 1490 ミリメートル
- ・ 延長スロープ。長さ=1870mm(パレットトラック積載時)
- ・ 床面レベルに設置するためのピットフレーム
- ・ フィルムカッティングパンチ(LP キャリッジのみ)
- ・ ネットフィルム用キャリッジ
- ・ コントロールキーボード付き計量システム
- ・ 低温バージョン(-20° C)
- ・ ステンレススチールバージョン



フィルムキャリッジ



詳細情報

動画や詳しい情報は、ウェブサイトや SIAT の Youtube チャンネルでご覧いただけます。

