

### PM-3204/160W Hot-pressing device

PM-xx04はハバジットベルトジョイント用熱プレス機のシリーズです。これらは標準温度範囲で接合が可能なハバジットベルトのサーモフィックス(スカイプ)ジョイント、フレックスプルーフ(フィンガー)ジョイント、そしてステップフレックス(フィンガー重ね合わせ)ジョイントで使用出来ます。



New Label	
Adjustable Temperature	Adjustable by control unit
Cooling Media	給水 (外部供給)
Max Belt Thickness	10.0 mm      0.39 inch
Belt/tape width max. for joining angle of 60°	2690 mm
Belt/tape width max. For joining angle of 75°	3045 mm
Belt/tape width max.	3200 mm      126 inch
Pneumatics Operating Pressure	3 bar
Custom Tariff	85158090

# ツール

## PM-3204/160W



Available versions	製品番号	Power supply	Control unit	Cooling unit
PM-3204/160W-M-APM/4	H080691153	3ph 230V 60Hz	PMR-08	PMC-04M
PM-3204/160W-M-APM/5	H080691154	3ph 400V 50Hz	PMR-08	PMC-04M
PM-3204/160W-M-APX	H080691183			
PM-3204/160W-S-AAX	H080691182			
PM-3204/160W-S-AAX/4	H080691151	3ph 230V 60Hz	PMR-08	PMC-06
PM-3204/160W-S-AAX/5	H080691152	3ph 400V 50Hz	PMR-08	PMC-06

Available versions	Length	Width	Height	Weight	Operating temperature max
PM-3204/160W-M-APM/4	3655 mm ( 143.898 inch )	380.0 mm ( 14.961 inch )	665.0 mm ( 26.181 inch )	620 kg ( 1366.9 lb )	200 °C ( )
PM-3204/160W-M-APM/5	3655 mm ( 143.898 inch )	380.0 mm ( 14.961 inch )	665.0 mm ( 26.181 inch )	620 kg ( 1366.9 lb )	200 °C ( )
PM-3204/160W-M-APX	3655 mm ( 143.898 inch )	380.0 mm ( 14.961 inch )	665.0 mm ( 26.181 inch )	620 kg ( 1366.9 lb )	°C ( )
PM-3204/160W-S-AAX	3655 mm ( 143.898 inch )	380.0 mm ( 14.961 inch )	665.0 mm ( 26.181 inch )	620 kg ( 1366.9 lb )	°C ( )
PM-3204/160W-S-AAX/4	3655 mm ( 143.898 inch )	380.0 mm ( 14.961 inch )	665.0 mm ( 26.181 inch )	620 kg ( 1366.9 lb )	200 °C ( )
PM-3204/160W-S-AAX/5	3655 mm ( 143.898 inch )	380.0 mm ( 14.961 inch )	665.0 mm ( 26.181 inch )	620 kg ( 1366.9 lb )	200 °C ( )

### 免責事項

#### 製品の適用に関する免責事項 (全てのハバジット製品に適用され製品データシートに記載されます)

「本免責条項は、本書記載の製品(以下「本製品」といいます。)に関してハバジット社ならびにその関連会社、取締役、従業員、代理人および請負人(以下「ハバジット」と総称します。)にまたはこれらのために適用されます。安全上の警告を注意深く読み、推奨された安全予防措置に厳密に従ってください! 設置および操作マニュアルと同時に、本書やハバジット社発行カタログに記載された安全上の警告をご参照ください。本製品の用途、使用方法、性能に関するすべての表示や情報は、しかるべき配慮と注意をもって提示される推奨ですが、本製品の完全性、正確性または特定目的に対する適合性に関していかなる類の表明または保証をするものではありません。ここで示されたデータは、試験室における小規模試験装置を標準条件で稼働させた結果に基づいたものであり、産業用途における製品性能とは必ずしも対応するものではありません。新しい知見および経験により、短期間にまた予告なしに再評価や変更が行われることがあります。

ハバジットによる明示的な保証(当該保証が明示または黙示の他のすべての保証に代わる唯一のものです。)がある場合を除いて、本製品は「現状のまま」提供されます。ハバジットは、明示または黙示のその他一切の保証(商品性、特定目的に対する適合性、権利侵害がないことに対するまたは取引過程、使用方法もしくは商習慣から生じる黙示の保証を含みますが、これらに限られません。)を行うものではありません。これら一切の保証は、適用される法律によって認められる限度において、ここに除外されます。産業用途の使用条件はハバジットが制御できるものではないので、ハバジットは処理実績および作業量に関する表示を含め、本製品の適合性および処理能力に関する責任はこれを一切負いません。」