



連続帳票折り機 MCF20

最小天地幅	150 mm
最大天地幅	432 mm
最小紙幅	150 mm
最大紙幅	510 mm
最高速度	182 m / 分
機械寸法	長さ 1,864 mm x 幅 975 mm x 高さ 1,270 mm
設置電源	単相, 208/240V, 50/60Hz
消費電力	0.75kw



多機能連続帳票加工機 MFP520

最大紙幅	350 mm または 520 mm
ライン最高速度	100 m / 分または 150 m / 分 (オプション)
紙重量	50 gsm - 240 gsm
オプション	
パンチング部	20 インチ円周
ミシン目加工部	円周 8.5 インチから 12 インチまで対応可能
ファイル・ホールカートリッジ	円周 11 インチから 24 インチまで対応可能
ダイカッティングカートリッジ	円周 11 インチから 24 インチまで対応可能
設置電源	3 相, 380/480V, 50-60Hz, 16A
エアサプライ	5.5 Bar (80 psi)



テンションレス・リワインダー MOR5020/ACC

リール最大直径	1,320 mm
リール最大幅	520 mm
標準シャフト径	70 mm または 76 mm
最速ライン速度	158 m / 分まで
リール最大重量	680 kg
設置電源	単相, 208-240V, 50-60 Hz
消費電力	0.75 kw
待機電力	10 ワット
エアサプライ	5.5 Bar (80 psi)
総重量	600 kg



テンションレス・アンワインダー MOU5020/ACC

リール最大直径	1,320 mm
リール最大幅	520 mm
標準シャフト径	70 mm または 76 mm
最速ライン速度	158 m / 分まで
リール最大重量	680 kg
設置電源	単相 208-240V, 50-60 Hz
消費電力	0.75 kw
待機電力	10 ワット
エアサプライ	5.5 Bar (80 psi)
総重量	600 kg

インクジェットウェブソリューション

matti
inkjet web solution



Market Expansion
Services by
www.dksh.jp



DKSHジャパン株式会社 テクノロジー事業部門 印刷加工機械部
〒108-8360 東京都港区三田 3-4-19 (DKSH 三田ビルディング)
Phone 03-5730-7640, Fax 03-5730-7607
tec.jp@dksh.com, www.dksh.jp/matti

Market Expansion
Services by
www.dksh.jp



Matti製品一覧

高速デジタル印刷市場を中心に独自のノウハウによる搬送部、帳票加工機、乾燥機等の研究開発と製造販売をおこなってきました。1,000 台以上のデジタルシステムの提供実績があります。

カスタマイズ
プリンター搬送部



ターンオーバー
ユニット
90/180°



連続帳表
折り機

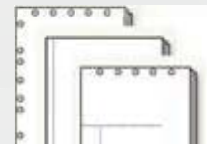


アンワインダー

ミシン目加工機
(パンチホールとミシン目)



多機能加工機



連続帳表からカット紙仕上げ機
パイルスタッカーユニット増設可能



リワインダー

