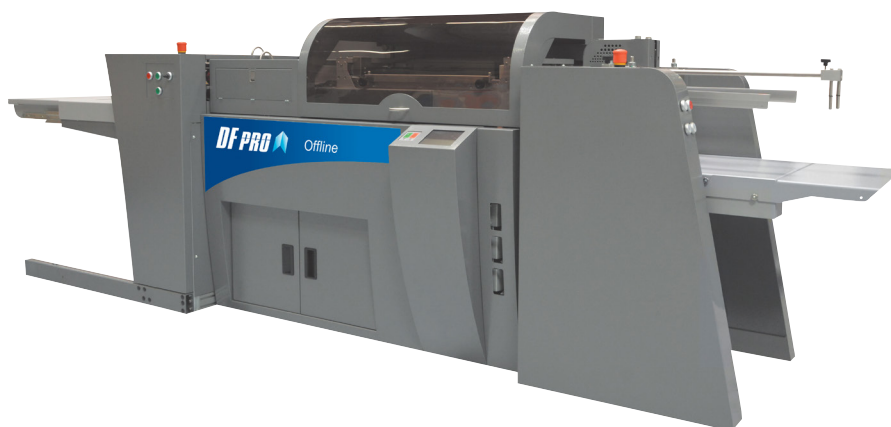


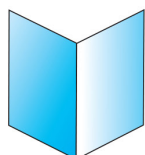
DF PRO OFFLINE



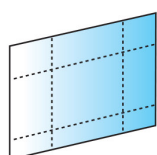

A Digital Finisher Pro Offline é a solução final perfeita para a sua impressora digital.

Esta opção permite terminar todas as tarefas de acabamento pós-impressão numa única passagem, economizando o seu tempo e dinheiro e garantindo um trabalho finalizado, pronto para entrega ao cliente.

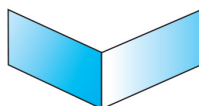
O DF Pro Offline pode chegar até às 5.800 folhas/hora, em qualquer trabalho, aplicando 20 operações distintas de acabamento, tudo numa única passagem, como cortes horizontais e verticais, vincos negativos e positivos e micro perfuração na horizontal ou vertical. O DF Pro Offline é um módulo compacto que pode emparelhar facilmente com a sua impressora digital.



Brochuras



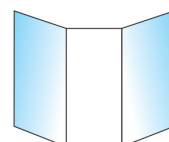
Vouchers



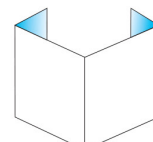
Convites



Livros



Menus



Capas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DF PRO OFFLINE

Produtividade

- Até 5.800 páginas A4 por hora com 3 funções de acabamento;
- Até 3.800 páginas A3 por hora com 3 funções de acabamento;
- *A velocidade de acabamento varia de acordo com o acabamento aplicado e o formato do papel.

Formatos

- Mínimo 105 x 148 mm;
- Máximo 330 x 1.200 mm;
- *Acabamento exclusivamente limitado a substratos de papel (sem plástico nem PVC).

Expessuras

- 70 a 400 gr/m²

Entrada de papel

- Alimentador pneumático de alta capacidade fornecido com sistema de alimentação a ar. Capacidade de papel até 6.000 folhas (80 gr/m²) ou 60 cm altura de papel.

Tabela de Registro

- O DF Pro Offline tem sua própria tabela de registo de alimentação e deslocação da folha com aspiração de ar variável para melhorar o acabamento de forma precisa (+/- 0,2 mm).

Velocidade

- Até 4.200 folhas A4 por hora.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	DF PRO OFFLINE
Saída	<ul style="list-style-type: none"> - Empilhador para pilha de alta capacidade, de carregamento superior com ajuste da pilha por laser; - Capacidade de papel até 6.000 folhas (80 gr/m²) ou 60 cm altura de papel.
Ferramentas de acabamento padrão	<p>2 tipos de ferramentas de acabamento padrão.</p> <p>Ferramentas fixas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 lâminas rotativas para corte/aparo horizontal; - 1 lâmina para o corte vertical. <p>Ferramentas intercambiáveis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 ferramenta intercambiável para vinco negativo (vertical); - Até 2 ferramentas podem ser carregadas simultaneamente e são detectadas automaticamente pelo equipamento; - As ferramentas não utilizadas são armazenadas numa área de arrumação com espaço livre.
Corte	<p>Corte e aparo*</p> <p>Aparo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 lâminas convencionais rotativas que trabalham na horizontal e na faixa de 4 a 30 mm a partir de cada borda da folha. <p>Corte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 ferramenta intercambiável padrão para múltiplos cortes verticais (min. 4 mm entre cada corte).
Vincando	<p>Direcção vertical</p> <p>Vincos múltiplos disponíveis com uma diferença mínima de 2 mm. Cada ferramenta inclui duas larguras de vinco diferentes para um melhor ajuste às várias espessuras de papel. 3 medidas de vinco forte.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uma ferramenta padrão para vinco negativo (dobra na frente da folha); - Um mecanismo facultativo para vinco positivo (dobra no lado de trás da folha). <p>*Espessura do papel 100/400 gr/m² dependendo dos substratos.</p>
Perfuração	<p>Densidade de perfuração é 11 TPI (4), 17 e 26 TPI, disponível como uma opção 3 medidas de perfuração forte.</p> <p>Direcção horizontal</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 lâmina superior rotativa padrão a 4 com opção com um intervalo mínimo de 30 mm entre cada lâmina. Controlo total do operador sobre a aplicação da perfuração. Programável por passo de 1 mm. <p>Direcção vertical</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uma ferramenta padrão para múltiplas perfurações ao longo de toda a largura da folha. Para perfuração descontínua, ferramenta opcional para um dado comprimento de perfuração. <p>* Espessura do papel 80-300 gr/m² dependendo os substratos.</p>
Interface digital	<ul style="list-style-type: none"> - Interface do utilizador por ecran táctil apelativo (5,7"); - Formatos predefinidos; - Até 500 modelos de utilizador.
Alimentação eléctrica	240V, 50-60Hz (16A)
Dimensões (C x L x A)	670 x 182 x 158 cm
Peso	258 kg