

FICHA DE PREPARAÇÃO DE AMBIENTE

Guilhotinas

Todas as versões — Check-list obrigatório

1. DADOS DO CLIENTE

Nome do Cliente / Razão Social:		CNPJ:	
Responsável:	Telefone:	E-mail:	
Endereço:			

2. DADOS DO EQUIPAMENTO

Modelo do Equipamento:	N.º de Série:	Data Agendamento:
------------------------	---------------	-------------------

3. INSTRUÇÕES

Prezado Cliente, para garantir o sucesso da instalação e do treinamento, leia atentamente todos os itens deste documento e providencie cada requisito listado. **Esta ficha deve ser assinada pelo responsável da empresa e devolvida à MV Equipamentos.** O agendamento será realizado somente após recebimento.

■ **AMBIENTE 100% PRONTO — TÉCNICO VERIFICARÁ TODOS OS ITENS AO CHEGAR** Caso qualquer item não esteja atendido, a instalação **NÃO** será realizada e o técnico retornará à base. Todos os custos de reagendamento são de exclusiva responsabilidade do cliente.

4. CUSTOS DE REAGENDAMENTO — RESPONSABILIDADE DO CLIENTE

Item de Custo	Valor / Condição
Diária técnica (contada da saída da base)	R\$ 1.200,00 / dia
Deslocamento — passagem aérea ou combustível	Custo real
Hospedagem / Hotel	Custo real
Refeições e demais despesas	Custo real
Quaisquer outros custos decorrentes	Por conta do cliente

5. CHECK-LIST OBRIGATÓRIO

- Piso nivelado e firme para suportar o peso da máquina
- Área com 1 metro livre em cada lado do equipamento
- Tomada 220V monofásica com aterramento (20A dedicado) — **exceto modelo 9211D**
- Disjuntor de 20A instalado — **modelos elétricos, 670PX e 670RTS**
- Disjuntor de **30A trifásico** instalado — **exclusivo modelo 9211D**
- Ambiente fechado, seco e arejado (sem poeira, sem vento direto)
- Umidade relativa entre 30% e 60%
- Resma de papel para testes (mín. 500 folhas A4 ou A3)
- Mínimo 2 pessoas presentes para o treinamento
- Transporte e deslocamento interno por conta do cliente
- Operador com conhecimento básico de corte de papel
- NF de compra disponível no ato da instalação
- Acesso de carga ao local desobstruído

6. ESPECIFICAÇÕES — LINHA GUILHOTINAS MV

Modelo	Corte Máx.	Alimentação	Peso	Aplicação
320V	320 mm	220V mono	56 kg	Papelaria / Gráfica rápida

450V+	450 mm	220V mono	100 kg	Gráficas pequenas
4606H	460 mm	220V mono	122 kg	Gráficas pequenas-médias
4808T	480 mm	220V mono	190 kg	Semi-industrial
500V9	500 mm	220V mono	220 kg	Semi-industrial
670PX	670 mm	220V mono	520 kg	Industrial — offset médio
670RTS	670 mm	220V mono	550 kg	Industrial — produção contínua
9211D	920 mm	220V trifás. (30A)	725 kg	Grande porte — offset comercial

7. DECLARAÇÃO E ASSINATURA

Declaro que li e estou ciente de todas as exigências acima e que providenciarei todos os itens antes da data de instalação agendada.

Responsável pelo Cliente

Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____

Técnico MV Equipamentos

Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____