

FICHA DE PREPARAÇÃO DE AMBIENTE Laser CO2

Check-list obrigatório de instalação

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, parabéns pela aquisição do seu equipamento. Para garantir o sucesso da instalação e do treinamento, leia atentamente todos os itens deste documento e providencie cada requisito listado.

■ ESTABILIZADOR 3 KVA — USO OBRIGATÓRIO — PERDA TOTAL DE GARANTIA SEM USO

O uso de estabilizador de 3 KVA é **OBRIGATÓRIO** antes de qualquer ligação do equipamento à rede elétrica. A não utilização implica em **perda total e imediata da garantia** do equipamento, sem exceções.

■ AMBIENTE 100% PRONTO — TÉCNICO VERIFICARÁ TODOS OS ITENS AO CHEGAR

Nosso técnico verificará **todos os itens desta ficha** ao chegar. Caso qualquer item não esteja atendido, a instalação **NÃO será realizada**. Todos os custos de reagendamento são de exclusiva responsabilidade do cliente.

4. CUSTOS DE REAGENDAMENTO — RESPONSABILIDADE DO CLIENTE

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

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Definir local de instalação, 1 metro livre em cada lado
<input type="checkbox"/> ESTABILIZADOR 3 KVA instalado e funcionando (OBRIGATÓRIO)
<input type="checkbox"/> Rede elétrica aterrada com tomadas 20A dedicadas
<input type="checkbox"/> Instalar disjuntor de 20A
<input type="checkbox"/> Local seco, longe de luz solar direta
<input type="checkbox"/> Água desmineralizada (8 litros) — 100% pura
<input type="checkbox"/> Panos de algodão e álcool isopropílico (100ml mínimo)
<input type="checkbox"/> Posicionar próximo a janela para escapamento de gases | <input type="checkbox"/> Materiais de teste: acrílico e MDF
<input type="checkbox"/> Verificar dimensões do equipamento antes da instalação
<input type="checkbox"/> Mínimo 2 pessoas presentes para o treinamento
<input type="checkbox"/> Transporte de responsabilidade da transportadora
<input type="checkbox"/> Deslocamento interno de responsabilidade da empresa
<input type="checkbox"/> Alteração de data exige aviso com 3 dias de antecedência
<input type="checkbox"/> Alteração de voo gera custo adicional ao cliente
<input type="checkbox"/> NF de compra impressa ou digital disponível |
|---|---|

6. ESPECIFICAÇÕES — LINHA LASER CO2 MV

Modelo	Potência	Tensão / Corrente	Capacidade
CO2 Storm 6040	60–80W	220V / 20A	3 KVA
CO2 Storm 9060	80–100W	220V / 20A	3 KVA
CO2 1290	100W	220V / 20A	3 KVA
CO2 1325	130W	220V / 20A	3 KVA
CO2 LC1390 / LC1490	100–150W	220V / 30A	3 KVA
LC1325 150W	150W	220V Trifásico / 30A	3 KVA
LC1325 300W	300W	220V Trifásico / 60A	3 KVA

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.

 Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____
 Responsável pelo Cliente

 Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____
 Técnico MV Equipamentos