



MANUAL DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BANCA START



Características

- **Identificação**

Marca: Hot Air.

Modelo: Start.

Fabricante: Covilhã's Brasil Ind. E Comércio Ltda.

Endereço: Alameda Firenze, 120. Galpão 134. – Jardim Itália – Socorro – Sp.

Cep: 13960-000.

Fone: (19) 3895-8074 / (19) 3895-8075.

- **Características Técnicas**

Dimensões Tampo:.....1160 X 400 X 250 mm.

Dimensões do Braço:.....560 X 130 X 60 mm.



MANUAL DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

1.0-Garantia

1.1- Prescrições De Garantia

1.1.1 Os equipamentos e/ou peças fornecidas pela COVILHÃ'S BRASIL são garantidas contra eventuais defeitos de montagem ou de fabricação devidamente comprovados pelo nosso departamento técnico.

1.1.2 Esta garantia é válida por 6 meses, contado a partir da data de emissão da nota fiscal.

1.1.3 Dentro do período de garantia os equipamentos e/ou componentes que, comprovados pelo nosso departamento técnico, apresentem defeitos de fabricação serão consertados ou conforme o caso, substituídos sem custo.

1.1.4 Durante o período de garantia ficará a cargo do cliente:

- Eventuais despesas de transporte de peças;
- Caso haja necessidade de deslocamento do técnico, as despesas com transporte (passagens, quilometragens, etc), refeições e pernoites.

Obs.: Caso seja solicitado o técnico e se comprove a imperícia, erro de operação ou outros motivos que não sejam problemas técnicos do equipamento e/ou peças, conforme mencionado no item 1.1.3 acima, além das despesas serão cobrados os custos de mão de obra, conforme nossa tabela de Assistência Técnica em vigor.

1.2 – Cessa A Garantia Caso Ocorra

1.2.1 Utilização inadequada do equipamento conforme previsto em manual.

1.2.2 Ligação do equipamento inadequado conforme previsto no manual.

1.2.3 Armazenagem incorreta ou inadequada do equipamento antes da instalação.

1.2.4 Desgaste natural de materiais de consumo.

1.2.5 Desgaste oriundo de intervalos longos entre revisões.

1.2.6 Se o produto for modificado ou revisado por terceiros, sem previa autorização da COVILHÃ'S BRASIL e o uso de peças que não sejam originais.



MANUAL DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

1.3 – Assistências Técnica

1.3.1 Todo e qualquer serviço de assistência técnica não faz parte da garantia. Caso seja solicitada a presença do técnico, todos os custos (horas trabalhadas, quilometragem, passagens, hospedagens, refeições, pedágio, etc) serão cobrados. Para quaisquer esclarecimentos, entre em contato com assistencia@hotair.com.br

1.3.2 A Hot Air passadoria disponibiliza gratuitamente em seu site www.hotair.com.br o sistema de manutenção assistida. São vídeos demonstrando como promover manutenções, assim como fotos e códigos dos componentes. Para outros esclarecimentos pode ser contatada a empresa que disponibiliza de um corpo técnico para essa atividade.

2.0– Instruções Da Instalação

A Banca Start foi projetada e construída dentro das mais rigorosas especificações do mercado.

Nossos técnicos acompanham a fabricação e o recebimento de todo o material.

Antes de ser enviado ao cliente o equipamento é testado e ajustado; porém durante o transporte e o tempo em que o equipamento ficou armazenado pode ser que fatores externos cooperam para que um funcionamento inadequado se apresente. Se isso acontecer siga os passos abaixo e seu equipamento funcionará normalmente.

3.0 – Instalação

Antes de instalar o equipamento, verifique se a base está nivelada, e siga a sequência de montagem:

3.0.2 Conecte o cabo elétrico na tomada especificada conforme modelo do equipamento, tomando cuidado de verificar se a tensão é correspondente ao equipamento conforme tabela a seguir.

EQUIPAMENTO	DISJUNTOR (Amperagem)	CABO (Milímetro)
Banca Start 220 VOLTS MONOFÁSICA / BIFÁSICA	10	1
OBSERVAÇÃO: A Banca Start pode ser ligada em uma tomada 220 Volts comum.		



MANUAL DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

ATENÇÃO: PARA EVITAR QUE SEU EQUIPAMENTO SEJA AVARIADO, CONFIRME A TENSÃO ELÉTRICA. Se a máquina for instalada em tensão elétrica incorreta o equipamento pode não funcionar chegando a queimar os componentes.

IMPORTANTE: Confirme com a companhia de FORÇA E LUZ ou seu técnico qual é a tensão elétrica disponível:

- **220 VOLTS MONOFÁSICA/BIFÁSICA.**

3.0.3 Somente após esses cuidados o equipamento poderá entrar em operação, cujos procedimentos descreveremos nos próximos capítulos.

3.0.4 Recomendamos que quando for ligada pela 1ª vez esteja presente além do operador um encarregado ou outra pessoa habilitada.

3.0.4 Segue imagem ilustrada de como é o conceito principal da instalação dos equipamentos da HOT AIR.

A MÁQUINA PODE SER LIGADA NA TOMADA 220 VOLTS MONOFÁSICA.

3.1 – Procedimentos para operar o seu equipamento.

Quando for ligar sua Banca Start siga a risca os procedimentos:

- Verificar se o equipamento está conectado na tomada/disjuntor.
- Acionar o equipamento no botão vermelho Start/Stop.
- A máquina já está energizada.

Dicas:

- A Banca Start controla a temperatura do tampo de maneira automática.
- Após ligar o equipamento aguarde cerca de 5 a 10 minutos o tampo estar aquecido e após esse tempo pode-se começar a passar roupas.
- A Banca Start possui apoio para Ferro Gravitacional, sendo assim se necessário pendure o reservatório de água do seu ferro na haste da banca.
- EM TODO MOMENTO QUE O FERRO ESTIVER SOBRE A MESA, a sucção deve estar acionada.
- Quando for utilizar o braço, a sucção também deve estar acionada. Isso facilita o processo de passadoria e evita danos no equipamento.

CASO SEJA NECESSÁRIA A SUBSTITUIÇÃO DA FORRAÇÃO AZUL OU DA ESPUMA DO TAMPO, ENTRE EM CONTATO COM O FRABICANTE.

**Verifique se a sua energia elétrica é compatível com o equipamento:
220Volts MONOFÁSICO/BIFÁSICO.**



MANUAL DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

4.0 – Instruções Finais

5.1 Para Desligar O Equipamento

5.1.1 Em pequenos intervalos (almoço, café, etc.), desligue somente a chave geral;

5.1.2 Ao final do expediente, desligar chave geral, disjuntor e fechar o registro de água de alimentação do equipamento.

5.2 Para Retomada Da Operação Após Pequenos Intervalos.

5.2.1 Ligue a chave geral;

5.2.2 Aguarde até o equipamento chegar na pressão de trabalho.

5.3.3 Volte a operar o equipamento normalmente;



ATENÇÃO!!

IMPORTANTE: A HOT AIR NÃO SE RESPONSABILIZA POR DANOS EM EQUIPAMENTOS LIGADOS EM TENSÃO ELÉTRICA DIFERENTE À ESPECIFICADA EM CADA EQUIPAMENTO. SIGA AS INSTRUÇÕES MENCIONADAS NESTE MANUAL E APROVEITE AO MÁXIMO EM PRODUTIVIDADE E QUALIDADE QUE A HOT AIR PODE OFERECER.