



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



Indaiatuba, 30 de junho de 2020

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITINGA
Ref. PREGÃO ELETRÔNICO N° 2705.0112020/PE

PROPOSTA DE PREÇOS – LOTE 1

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	VALORES (R\$)	
			UNITÁRIO	TOTAL
01	<p>LAVADORA HORIZONTAL HOSPITALAR Para lavagem e enxágüe de roupas hospitalares em geral; Base e pés em aço inoxidável AISI 304; Gabinete e laterais de sustentação soldadas e lacradas por inteiro em aço inoxidável AISI 304 com vedação e parafusos especiais para fixação; Tambor externo em aço inoxidável AISI 304, com duas portas dobradiças independentes tipo basculante em aço inoxidável com vedação através de borracha EPDM para fazer a vedação com trava, separação dos ambientes (área limpa/área contaminada) com acionamento através de travas de segurança que não permite o funcionamento com as portas abertas; Cesto interno em aço inoxidável AISI 304, perfurado (48%) simetricamente com furos de 8 mm estampados e repuxados para fora, composto de quatro batadeiras em aço inox sem rebarbas e arestas com portas internas tipo escotilhas em aço inoxidável com guias de aço inoxidável; Barreira anti-infecção com painel e coifa construída totalmente em aço inoxidável AISI 304 para separação dos ambientes e visor de vidro para comunicações e observações; Reversão eletro-automático, de movimento suave, sem ruídos e sem golpes, com mecanismo em movimento sobre eixos de aço revestido em cromo duro e mancais de rolamentos com retentores especiais; Transmissão e redução de velocidade através de polias e correias em V comandados através de inversor de frequência com rampa de aceleração e desaceleração; Válvula de saída da água por gravidade com acionamento elétrico; Pontos de entrada para água (fria/quente/vapor); Saboneteira em aço inoxidável AISI 304 para produtos químicos; Equipada com motor elétrico trifásico sistema moto-freio especial para movimentação e posicionamento do cesto interno; Controlador eletrônico digital Timer e termômetro digital com reversão para controle das operações de lavagem/enxágüe; Visor de nível d água com escala graduada em litros localizado na lateral esquerda do equipamento; Sistema de segurança com na abertura das portas externas impedindo a abertura simultânea das mesmas e parada automática do cesto no caso de abertura conforme NR 12;</p>	01	25.000,00 (Vinte e cinco mil reais)	25.000,00 (Vinte e cinco mil reais)

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - EP
CNPJ: 27.868.692/0001-40

ENDEREÇO: RUA OPALA, 38-A – RECREIO CAMPESTRE JOIA – INDAIATUBA-SP CEP: 13.347-090
CNPJ 27.868.692/0001-40 / IE. 353.317.039112 - TELEFONE: (19) 3894-7350
EMAIL LAUNDRY.TECH@HOTMAIL.COM



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS

<p>Freio de segurança para manter o cesto parado; Rele-térmico contra sobrecarga elétrica; Alarme sonoro e luminoso no final das operações; Painel de comando elétrico com contadores magnéticos e chaves blindadas; Pontos para ligação dosador eletrônico; Botões para posicionamento das portas do cesto interno nos dois ambientes (área limpa/área contaminada); Sistema de segurança que não permite o funcionamento do equipamento em condições incorretas e fora dos limites operacionais, conforme NR 12 (segurança do trabalho) e ABNT NBR 11758/2008; Trava de segurança especial que não permite o funcionamento do equipamento com as portas abertas; Botão de emergência com desligamento total do equipamento localizado na parte frontal do equipamento com reles de segurança categoria 4 para emergência; Equipamento dotado de proteções fixas com carenagem para o sistema de transmissão (polias e correias), e motores conforme normas de segurança NR 12; Equipamento fabricado dentro das normas da ANVISA; Equipamento totalmente fechado robusto com manutenção facilitada e com total segurança ao operador conforme NR12; Pintura especial anti-corrosiva a base de epóxi. CAPACIDADE 30 KG P/OPERAÇÃO MODELO ILEL 30 MARCA WASH LAV.</p>			
---	--	--	--

TOTAL GLOBAL..... 25.000,00 (Vinte e cinco mil reais)

Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos sob as penalidades cabíveis, que somos empresa de pequeno porte nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Atenciosamente,

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - EPP
CNPJ: 27.868.692/0001-40

Jessé Alves da Silva
Representante legal

ENDEREÇO: RUA OPALA, 38-A – RECREIO CAMPESTRE JOIA – INDAIATUBA-SP CEP: 13.347-090
CNPJ 27.868.692/0001-40 / IE. 353.317.039112 - TELEFONE: (19) 3894-7350
EMAIL LAUNDRY.TECH@HOTMAIL.COM



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



Condições Gerais para Fornecimento

Prazo de Entrega: conforme edital

Frete, impostos, custos e demais despesas: incluso nos preços

Procedência: nacional

Marca dos equipamentos: Wash Lav

Instalação: a pontos por nossa conta.

Garantia: 12 meses.

Local de entrega dos equipamentos: a ser informado.

Assistência Técnica: permanente, sendo gratuita durante o período de vigência da garantia, com atendimento direto do fabricante através de sua rede de assistência técnica autorizada distribuída dentro do território nacional.

Condições de Pagamento: conforme edital

Dados Bancários: Banco Bradesco – Agência: 6331-2 - Conta Corrente: 6090-9.

Validade da Proposta: 60 dias

Atenciosamente,

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - EPP

CNPJ: 27.868.692/0001-40

Jessé Alves da Silva
Representante legal

LAVADORA HOSPITALAR INDUSTRIAL



MODELO ILEL

Capacidades: 10, 15, 20, 30, 36, 50, 60, 100, 120 e 200 kilos.

Equipamento destinado a lavagem de roupas hospitalares em geral.

Fabricada com coifa e barreira anti-infecção para separação de ambientes.

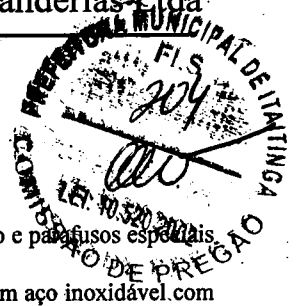
Portas dobradiças independentes (área limpa/área contaminada).

Sistema de segurança conf. NR12 E 11758/2008

Controles automáticos para tempo e temperatura.

Wash Lav Ind. e Com. de Equipamentos p/ Lavanderias Ltda.
Rua Opala, 38 – Indaiatuba – SP – (19) 3935-8034

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
LAVADORA HORIZONTAL HOSPITALAR MODELO ILEL 30



- Para lavagem e enxágüe de roupas hospitalares em geral;
- Base e pés em aço inoxidável AISI 304;
- Gabinete e laterais de sustentação soldadas e lacradas por inteiro em aço inoxidável AISI 304 com vedação e parafusos especiais para fixação;
- Tambor externo em aço inoxidável AISI 304, com duas portas dobradiças independentes tipo basculante em aço inoxidável com vedação através de borracha EPDM para fazer a vedação com trava, separação dos ambientes (área limpa/área contaminada) com acionamento através de travas de segurança que não permite o funcionamento com as portas abertas;
- Cesto interno em aço inoxidável AISI 304, perfurado (48%) simetricamente com furos de 8 mm estampados e repuxados para fora, composto de quatro bateadeiras em aço inox sem rebarbas e arestas com portas internas tipo escotilhas em aço inoxidável com guias de aço inoxidável;
- Barreira anti-infecção com painel e coifa construída totalmente em aço inoxidável AISI 304 para separação dos ambientes e visor de vidro para comunicações e observações;
- Reversão eletro-automático, de movimento suave, sem ruídos e sem golpes, com mecanismo em movimento sobre eixos de aço revestido em cromo duro e mancais de rolamentos com retentores especiais;
- Transmissão e redução de velocidade através de polias e correias em V comandados através de inversor de frequência com rampa de aceleração e desaceleração;
- Válvula de saída da água por gravidade com acionamento elétrico;
- Pontos de entrada para água (fria/quente/vapor);
- Saboneteira em aço inoxidável AISI 304 para produtos químicos;
- Equipada c/ motor elétrico trifásico sistema moto-freio especial para movimentação e posicionamento do cesto interno;
- Controlador eletrônico digital Timer e termômetro digital com reversão para controle das operações de lavagem/enxágüe;
- Visor de nível d água com escala graduada em litros localizado na lateral esquerda do equipamento;
- Sistema de segurança com na abertura das portas externas impedindo a abertura simultânea das mesmas e parada automática do cesto no caso de abertura conforme NR 12;
- Freio de segurança para manter o cesto parado;
- Rele-térmico contra sobrecarga elétrica;
- Alarme sonoro e luminoso no final das operações;
- Painel de comando elétrico com contadores magnéticos e chaves blindadas;
- Pontos para ligação dosador eletrônico;
- Botões para posicionamento das portas do cesto interno nos dois ambientes (área limpa/área contaminada);
- Sistema de segurança que não permite o funcionamento do equipamento em condições incorretas e fora dos limites operacionais, conforme NR 12 (segurança do trabalho) e ABNT NBR 11758/2008;
- Trava de segurança especial que não permite o funcionamento do equipamento com as portas abertas;
- Botão de emergência com desligamento total do equipamento localizado na parte frontal do equipamento com reles de segurança categoria 4 para emergência;
- Equipamento dotado de proteções fixas com carenagem para o sistema de transmissão (polias e correias), e motores conforme normas de segurança NR 12;
- Equipamento fabricado dentro das normas da ANVISA;
- Equipamento totalmente fechado robusto com manutenção facilitada e com total segurança ao operador conforme NR12;
- Pintura especial anti-corrosiva a base de epóxi..

DADOS TÉCNICOS

MODELO	:ILEL 30
CAPACIDADE	:30 kilos p/operação
MEDIDAS DO CESTO	:700 x 800mm (diâmetro x prof.)
ROTAÇÃO DO CESTO	:30 RPM
MOTOR	:1 cv 6 polos (0,75 kw)
DIMENSÕES EXTERNAS	:1200 x 1300 x 1720mm (C x L x A)
PESO	:420 kilos
ENTRADA DE ÁGUA	:1,1/2"
ENTRADA DE VAPOR	:1"
SAÍDA DE ÁGUA	:2 ½ "
VOLTAGEM	:220/380 Trifásico 60 hz
MARCA	:WASH LAV



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



Indaiatuba, 30 de junho de 2020

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITINGA
Ref: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2705.0112020/PE

PROPOSTA DE PREÇOS – LOTE 2

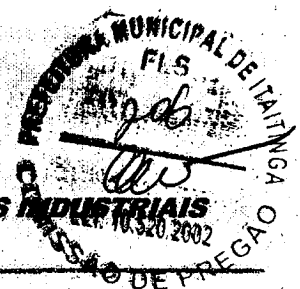
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	VALORES (R\$)	
			UNITÁRIO	TOTAL
01	<p>SECADOR DE ROUPA INDUSTRIAL ELÉTRICO Construção metálica com gabinete tipo monobloco em chapa de aço (SAE 1020); Cesto interno em aço galvanizado, perfurado (48%) simetricamente com furos de 8 mm estampados e repuxados para fora, composto de quatro batedeiras em aço galvanizado, sem rebarbas e arestas; Estrutura e carcaça interna em aço revestido com isolante térmico, evitando a perda de calor e aumentando a eficiência do aquecimento; Eixo de aço montado em um único mancal traseiro com rolamentos especiais; Transmissão e redução de velocidade através de polias e correias em (V); Porta em aço inoxidável com visor de vidro temperado, para alimentação frontal das roupas; Aquecimento elétrico através de resistências tubulares blindadas em aço inoxidável e aletas de alumínio; Sistema de exaustão com possante exaustor elétrico com rotor em alumínio fundido; Sistema de timer, termômetro e termostato digital para controles automáticos de tempo e temperatura; Sistema de reversão para acionamento do cesto; Gaveta e filtro para limpeza de fácil acesso para inspeção diária; Chave de comando geral blindado; Acionamento feito por motores elétrico trifásico para acionamento do cesto; Exaustor centrifugo com alto rendimento para retirada do ar quente; Visor e painel de comandos frontais com botões luminosos sinalizadores (ligado/desligado); Alarme áudio-visual no final da operação; Trava de segurança na porta com acionamento elétrico que só permite abertura com cesto parado; Sistema de resfriamento automático das roupas no final do processo de secagem para proteção ao operador; Rele térmico de proteção contra sobrecarga elétrica; Botão de emergência com desligamento total do equipamento localizado na parte frontal do equipamento; Sistema de segurança que não permite o funcionamento do equipamento em condições incorretas e fora dos limites operacionais, conforme NR 12 (segurança do trabalho) e ABNT NBR 11758/2008; Pintura especial anti-corrosiva epóxi. CAPACIDADE 30 KG P/OPERAÇÃO MODELO ISF 30 MARCA WASH LAV</p>	01	28.000,00 (Vinte e oito mil reais)	28.000,00 (Vinte e oito mil reais)

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS INDUSTRIAIS
CNPJ: 27.868.692/0001-40

ENDEREÇO: RUA OPALA, 38-A – RECREIO CAMPESTRE JOIA – INDAIATUBA-SP CEP: 13.347-090
CNPJ 27.868.692/0001-40 / IE. 353.317.039112 - TELEFONE: (19) 3894-7350
EMAIL: LAUNDRY.TECH@HOTMAIL.COM



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



TOTAL GLOBAL..... 28.000,00 (Vinte e oito mil reais)

Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos sob as penalidades cabíveis, que somos empresa de pequeno porte nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Atenciosamente,

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - S/A
CNPJ: 27.868.692/0001-40

Jessé Alves da Silva
Representante legal



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



Condições Gerais para Fornecimento

Prazo de Entrega: conforme edital

Frete, impostos, custos e demais despesas: incluso nos preços

Procedência: nacional

Marca dos equipamentos: Wash Lav

Instalação: a pontos por nossa conta.

Garantia: 12 meses.

Local de entrega dos equipamentos: a ser informado.

Assistência Técnica: permanente, sendo gratuita durante o período de vigência da garantia, com atendimento direto do fabricante através de sua rede de assistência técnica autorizada distribuída dentro do território nacional.

Condições de Pagamento: conforme edital.

Dados Bancários: Banco Bradesco – Agência: 6331-2 - Conta Corrente: 6090-9.

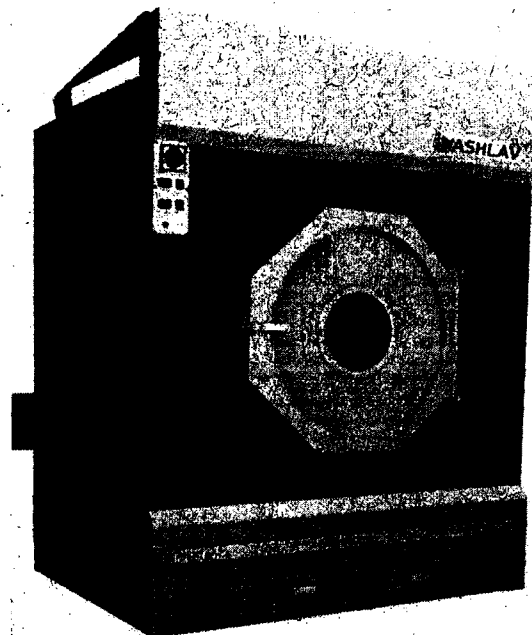
Validade da Proposta: 60 dias

Atenciosamente,

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - EPP
CNPJ: 27.868.692/0001-40

Jessé Alves da Silva
Representante legal

MÁQUINA DE SECAR INDUSTRIAL



MODELO ISF

Capacidades: 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 80, 100 e 120 kilos.

Equipamento destinado a secagem de roupas em geral.

Paredes duplas e revestimento interno.

Sistema de exaustão para retirada da umidade.

Controles automáticos com termômetro e termostato.

Funcionamento automático com timer eletrônico digital.

Trava de segurança conforme norma 11758/2008 e NR 12 na porta frontal do equipamento.

Sistema de aquecimento opcional: elétrico/gás/vapor.

Wash Lav Ind. e Com. de Equipamentos p/ Lavanderias Ltda.
Rua Opala, 38 – Indaiatuba – SP – (19) 3935-8034

Handwritten signature or initials in the bottom right corner of the page.



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



Indaiatuba, 30 de junho de 2020

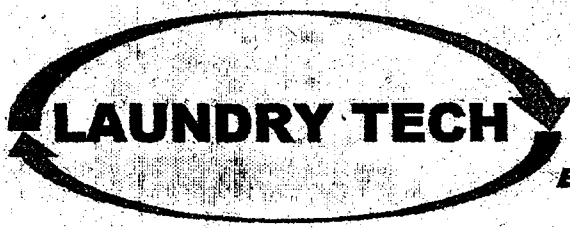
A
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITINGA
 Ref: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2705.0112020/PE

PROPOSTA DE PREÇOS – LOTE 3

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	VALORES (R\$)	
			UNITÁRIO	TOTAL
01	CENTRIFUGA FIXA Equipamento destinado a centrifugação de roupas em geral, de construção robusta; Cesto interno em chapa de aço inoxidável AISI 304 espessura 1,5mm perfurado simetricamente com furos de 8 mm estampados e repuxados para fora, isento de rebarbas; Corpo externo e tampa em chapa de aço inoxidável AISI 304 espessura 1,5mm; Eixo de aço em movimento sobre mancais de rolamentos e anéis de borracha; Dotado de quatro chumbadores especiais para fixação ao solo, eliminando o chumbamento e evitando oscilações; Freio de lona de ação rápida ao pedal revestido em aço inox. Equipada c/ motor elétrico trifásico de alto rendimento e eficiência energética; Relé térmico contra sobrecarga elétrica; Bocal de desagüamento livre de ampla ampola para escoamento das águas; Transmissão através de correias do tipo (V) sem emendas, providas de regulador; Acionamento através de inversor de frequência com frenagem automática e controle de velocidades; Sistema de inter-travamento na tampa que só permite abertura com o cesto parado; Trava de segurança especial que não permite o funcionamento do equipamento com a porta aberta; Acoplada com tampa em aço inoxidável para o cesto interno para proteção ao operador; Painel elétrico frontal (24v) com sinais luminosos ligado/desligado e controle de tempo através de timer digital fixado em pedestal separado para evitar vibrações; Equipamento com fixação direto ao solo através de chumbadores especiais com borrachas anti vibratórias; Botão de emergência com desligamento total do equipamento localizado na parte frontal do equipamento; Sistema de segurança que não permite o funcionamento do equipamento em condições incorretas e fora dos limites operacionais, conforme NR 12 (segurança do trabalho) e ABNT NBR 11758/2008; Equipamento fabricado dentro das normas da ANVISA; Pintura especial anti-corrósiva eletrostática a pó. CAPACIDADE 30 KG P/OPERAÇÃO MODELO IEC 30 MARCA WASH LAV	01	20.000,00 (Vinte mil reais)	20.000,00 (Vinte mil reais)

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - SP
 CNPJ: 27.868.692/0001-40

ENDEREÇO: RUA OPALA, 38-A – RECREIO CAMPESTRE JOIA – INDAIATUBA-SP CEP: 13.347-090
 CNPJ 27.868.692/0001-40 / IE. 353.317.039112 - TELEFONE: (19) 3894-7350
 EMAIL LAUNDRY.TECH@HOTMAIL.COM



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



TOTAL GLOBAL..... 20.000,00 (Vinte mil reais)

Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos sob as penalidades cabíveis, que somos empresa de pequeno porte nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Atenciosamente,

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - EM
CNPJ: 27.868.692/0001-40

Jessé Alves da Silva
Representante legal

ENDEREÇO: RUA OPALA, 38-A - RECREIO CAMPESTRE JOIA - INDAIATUBA-SP CEP: 13.347-090
CNPJ 27.868.692/0001-40 / IE. 353.317.039112 - TELEFONE: (19) 3894-7350
EMAIL LAUNDRY.TECH@HOTMAIL.COM



EQUIPAMENTOS PARA LAVANDERIAS INDUSTRIAIS



Condições Gerais para Fomecimento

Prazo de Entrega: conforme edital

Frete, impostos, custos e demais despesas: incluso nos preços

Procedência: nacional

Marca dos equipamentos: Wash Lav

Instalação: a pontos por nossa conta.

Garantia: 12 meses.

Local de entrega dos equipamentos: a ser informado.

Assistência Técnica: permanente, sendo gratuita durante o período de vigência da garantia, com atendimento direto do fabricante através de sua rede de assistência técnica autorizada distribuída dentro do território nacional.

Condições de Pagamento: conforme edital

Dados Bancários: Banco Bradesco – Agência: 6331-2 - Conta Corrente: 6090-9.

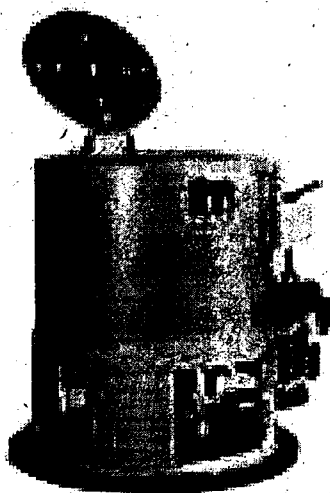
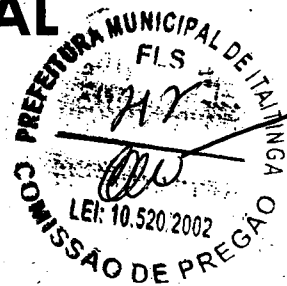
Validade da Proposta: 60 dias

Atenciosamente,

LAUNDRY TECH EQUIPAMENTOS LAVANDERIAS IND. LTDA - SP
CNPJ: 27.868.692/0001-40

Jessé Alves da Silva
Representante legal

EXTRATOR CENTRÍFUGO INDUSTRIAL



MODELO IEC

Capacidades: 10, 15, 20 e 22 kilos.

Equipamento fabricado com pés e base de ferro fundido para evitar vibrações ao solo.

Próprio para a retirada total da água para que a roupa possa ser enviada ao secador.

Cesto interno e tampa externa em aço inoxidável AISI 304.

Corpo externo em aço inoxidável AISI 304.

Sistema de segurança com intertravamento na tampa que não permite a abertura com o equipamento em funcionamento conforme norma 11758/2008 e NR 12.

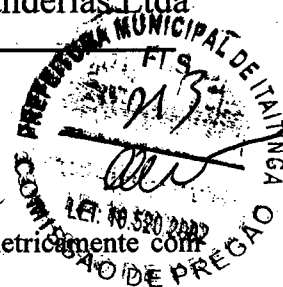
Funcionamento automático com timer e campainha

Wash Lav Ind. e Com. de Equipamentos p/ Lavanderias Ltda.
Rua Opala, 38 – Indaiatuba – SP – (19) 3935-8034

A handwritten signature or mark, possibly a stylized letter 'A' or a similar symbol.

A small circular mark or stamp, possibly a logo or a seal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CENTRIFUGA FIXA MODELO IEC



- Equipamento destinado a centrifugação de roupas em geral, de construção robusta;
- Cesto interno em chapa de aço inoxidável AISI 304 espessura 1,5mm perfurado simetricamente com furos de 8 mm estampados e repuxados para fora, isento de rebarbas;
- Corpo externo e tampa em chapa de aço inoxidável AISI 304 espessura 1,5mm;
- Eixo de aço em movimento sobre mancais de rolamentos e anéis de borracha;
- Dotado de quatro chumbadores especiais para fixação ao sólo, eliminando o chumbamento e evitando oscilações;
- Freio de lona de ação rápida ao pedal revestido em aço inox.
- Equipada c/ motor elétrico trifásico de alto rendimento e eficiência energética;
- Relé térmico contra sobrecarga elétrica;
- Bocal de desagüamento livre de ampla ampola para escoamento das águas;
- Transmissão através de correias do tipo (V) sem emendas, providas de regulador;
- Acionamento através de inversor de frequência com frenagem automática e controle de velocidades;
- Sistema de inter-travamento na tampa que só permite abertura com o cesto parado;
- Trava de segurança especial que não permite o funcionamento do equipamento com a porta aberta;
- Acoplada com tampa em aço inoxidável para o cesto interno para proteção ao operador;
- Painel elétrico frontal (24v) com sinais luminosos ligado/desligado e controle de tempo através de timer digital fixado em pedestal separado para evitar vibrações;
- Equipamento com fixação direto ao solo através de chumbadores especiais com borrachas anti vibratórias;
- Botão de emergência com desligamento total do equipamento localizado na parte frontal do equipamento;
- Sistema de segurança que não permite o funcionamento do equipamento em condições incorretas e fora dos limites operacionais, conforme NR 12 (segurança do trabalho) e ABNT NBR 11758/2008;
- Equipamento fabricado dentro das normas da ANVISA;
- Pintura especial anti-corrosiva eletrostática a pó.

DADOS TÉCNICOS

MODELO	:IEC 30 fixo
CAPACIDADE	:30 kilos
VOLUME DO CESTO	:120 dm ³
MOTOR	:2 cv (1,0 kw/h)
ROTAÇÃO	:1100 RPM
DIMENSÕES	:800 x 700 x 600mm (A x L x P)
PESO	:245 kilos
SAÍDA DE ÁGUA	:2"
VOLTAGEM	:220/380 Trifásico 60 hz
VOLTAGEM PAINEL	:24 v
MARCA	:WASH LAV



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CENTRIFUGA FIXA MODELO IEC 22

- Equipamento destinado a centrifugação de roupas em geral, de construção robusta; -
- Cesto interno em chapa de aço inoxidável AISI 304 espessura 1,5mm perfurado simetricamente com furos de 8 mm estampados e repuxados para fora, isento de rebarbas;
- Corpo externo e tampa em chapa de aço inoxidável AISI 304 espessura 1,5mm;
- Eixo de aço em movimento sobre mancais de rolamentos e anéis de borracha;
- Dotado de quatro chumbadores especiais para fixação ao solo, eliminando o chumbamento e evitando oscilações;
- Freio de lona de ação rápida ao pedal revestido em aço inox.
- Equipada c/ motor elétrico trifásico de alto rendimento e eficiência energética;
- Relé térmico contra sobrecarga elétrica;
- Bocal de desagüamento livre de ampla ampola para escoamento das águas;
- Transmissão através de correias do tipo (V) sem emendas, providas de regulador;
- Acionamento através de inversor de frequência com frenagem automática e controle de velocidades;
- Sistema de inter-travamento na tampa que só permite abertura com o cesto parado;
- Trava de segurança especial que não permite o funcionamento do equipamento com a porta aberta;
- Acoplada com tampa em aço inoxidável para o cesto interno para proteção ao operador;
- Pannel elétrico frontal (24v) com sinais luminosos ligado/desligado e controle de tempo através de timer digital fixado em pedestal separado para evitar vibrações;
- Equipamento com fixação direto ao solo através de chumbadores especiais com borrachas anti vibratórias;
- Botão de emergência com desligamento total do equipamento localizado na parte frontal do equipamento;
- Sistema de segurança que não permite o funcionamento do equipamento em condições incorretas e fora dos limites operacionais, conforme NR 12 (segurança do trabalho) e ABNT NBR 11758/2008;
- Equipamento fabricado dentro das normas da ANVISA;
- Pintura especial anti-corrosiva eletrostática a pó.

DADOS TÉCNICOS

MODELO	:IEC 22 fixo
CAPACIDADE	:22 kilos
MEDIDAS DO CESTO	:530 x 360 (diam x prof)
VOLUME DO CESTO	:79 dm3
MOTOR	:2 cv (1,0 kw/h)
ROTAÇÃO	:1400 RPM
DIMENSÕES	:800 x 700 x 600mm (A x L x P)
PESO	:245 kilos
SAÍDA DE ÁGUA	:2"
VOLTAGEM	:220/380 Trifásico 60 hz
VOLTAGEM PAINEL	:24 v
MARCA	:WASH LAV