

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### HIDROLAVADORAS

#### EQUIPAMENTOS DE ÁGUA FRÍA

##### Acionamento Elétrico



Linha Alimentícia

##### TIPO DE SERVIÇO

USO CONTÍNUO, INDUSTRIAL PESADO.

##### UTILIZAÇÃO

Especialmente desenhada para uso em Indústria Alimentícia

Não gera poluição

Se alimenta com água quente da própria fábrica

## CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

### CHASSIS

De aço reforçado. Recobrimento com pintura anti-corrosão sobre uma base fosfatizada (opcional galvanizado).

**VANTAGEM COMPARATIVA: AGÜENTA O MALTRATO, COMUN NESTOS EQUIPAMENTOS**

### CAPUZ

Metálica, reforçada, de abertura total, autoportante, com cor incorporada (opcional inoxidável).

**VANTAGEM COMPARATIVA: MUITO RESISTENTE. INDEFORMÁVEL COM O PASSO DO TEMPO.**

### DESLOCAMENTO

O equipamento é portátil sobre rodas.

**VANTAGEM COMPARATIVA: VEÍCULO DE RODAS ADEQUADO PARA PISOS IRREGULAI**

### BOMBAS DE ÁGUA A ALTA PRESSÃO

Tipo Tríplex - PISTÕES CERÂMICOS, cabeçal de bronze (resistente ao uso de produtos químicos agressivos). Válvula de admissão e expulsão de aço inoxidável. Virabrequim forjado.

**VANTAGEM COMPARATIVA: APTA PARA TEMPERATURAS DE LÍQUIDO DE ATÉ 85°C**

### VÁLVULA DE MÁXIMA PRESSÃO

(segurança e by-pass) regulável.

### ACIONAMENTO

Motor elétrico normalizado blindado 100% (IP44)

**VANTAGEM COMPARATIVA: ACEITAM JATO DE ÁGUA EM QUALQUER SENSO. FÁCIL SUBSTITUIÇÃO EM CASO DE AVARIAS**

### INTERRUPTOR

Elétrico para comando motor.

## **CARATERÍSTICAS TÉCNICAS**

---

### **CABO**

De alimentação trifásica. Isolamento 1000 volt.

### **MANÔMETRO**

Para pressão de água. De ampla escala, reforçado.

**VANTAGEM COMPARATIVA: EM BANHO DE GLICERINA PARA EVITAR ROTURAS POR VIBRAÇÕES.**

### **PISTOLA**

Para comando automático a distância do equipamento, com empunhadura atérmica.

### **LANÇA**

Com empunhadura atérmica.

### **TOBERA**

De jato tipo leque (limpeza de superfícies). Ângulo 25°.

### **MANGUEIRA**

De alta pressão, com malha de aço, terminais de acople para prolongação e cabos de proteção nos extremos para evitar roturas por quebre. Comprimento: 10m.