

MÁQUINA DE LAVAR ROUPA ASSÉPTICA, 33 KG UNI330

Ref: 0920.845.001
Magnus



UNI Smart Weigh ajusta automaticamente os parâmetros de lavagem conforme a carga real (parâmetro a ser inserido pelo operador), otimizando o consumo de água, energia e detergente, mantendo sempre excelentes resultados de limpeza.

Sistema de paragem com inversor de frequência: paragem do tambor através do motor, via inversor de frequência, reduzindo a utilização do travão mecânico. Minimiza o desgaste e prolonga a vida útil da máquina.

Painel touch: 100 programas de lavagem personalizáveis, inclui 12 programas pré-definidos de série; função de arranque retardado; vários níveis de acesso (técnicos, operadores, etc.); deteção de cortes de energia retomando automaticamente o ciclo de lavagem a partir do ponto de interrupção após falha elétrica - eliminando a necessidade de reiniciar.

Disponível na versão a vapor. Consulte-nos!

Optionais

UNITANK (Sistema de Recuperação de Água): reutiliza água de ciclos anteriores, permitindo poupar até 70% de água, 40% de energia e 10% de detergente. Fabricado em aço inoxidável para maior durabilidade e facilidade de manutenção.

Conectividade de rede para monitorização remota, atualizações de software e controlo de programas via acesso à rede local.

Pesagem automática da carga [?] Células de carga integradas medem com precisão o peso da roupa e ajustam automaticamente o consumo de água, detergente e energia. O sistema também garante uma carga equilibrada no tambor.

CARACTERÍSTICAS

Capacidade carga, min. - máx. (1:10 / 1:9)	33 kg / 37 kg
Capacidade tambor	330 / Ø 775x700 mm
Compartimentos	1
Porta	650x340 mm
Centrifugação	915 rpm
Centrifugação Fator G	360
Ruído	< 80 dB
Dimensões (LPA)	1730x1163x1685 mm
Peso líquido	1500 kg

Peso bruto	1670 kg
Potência de aquecimento elétrico standard	36 kW
Motor - controlo eletrónico	sim
Motor - potência	6 kW
Voltagem - standard	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Controlador	Touch
Sistema elétrico de esgoto	Ø 115 mm
Químicos fornecidos - doseador de detergente	sim
Preparado para detergente líquido	sim