

LAVAGEM > MÁQUINAS DE LAVAR UTENSÍLIOS-TABULEIROS A GRANULOS

MÁQUINA DE LAVAR LOIÇA GRANULES 1000 TR PLUS

Código 2800.161A



Tecnologia avançada, sistema de lavagem coberto por uma dupla patente internacional

12 ciclos de lavagem, 6 dos quais com uma mistura de água, detergente e grânulos

Botão sensível com um botão multi-colorido conveniente

Ecrã LCD conveniente para o controle constante das operações

Menu de controle de idioma múltiplo

Máquina de parede dupla, isolada com materiais com alto isolamento termocontico

Lavar a bomba com corpo e coroa em aço inoxidável AISI 316, alta eficiência, permite a emissão de fluido em alta pressão

Tanque de aço inoxidável AISI 316 com espessura constante e câmara de lavagem com ângulos arredondado

Arandelas verticais duplas, facilmente extraíveis, com bicos prensados ??projetados para otimizar o fluxo de água e grânulos e que não ficam entupidos

Componentes elétricos e eletrônicos alojados e protegidos por uma gaiola especial. Fácil acesso a todos os componentes da frente da máquina.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Unidade	Valor
Dimensões	mm	1095X1010X2305
Dimensões cesto	mm	850X240
Alt. Max. tabuleiros	mm	830
Cestos-hora	(nr)	15/10/7/6/5/4
Capacidade da cuba	lt	120
Capacidade da caldeira	lt	15
Resistência caldeira	w	9000
Resistência da cuba	w	9000
Cons. Água p ciclos	lt	5,5
Duração dos ciclos	min	4/6/8/10/12/15
Bomba de lavagem	w	3000
Peso Líquido	kg	350
Potência Total	kw	12,2
Tensão	V	400