

Misturadora de banca eletrónica TEMPOMATIC MIX

Ref. 20164T4

Misturadora alta monofuro infravermelhos com bica orientável

PVP indicativo s/ IVA Portugal 2026: 500,45 €

DESCRIÇÃO

Misturadora de banca eletrónica TEMPOMATIC MIX - Ref. 20164T4

Misturadora de banca eletrónica.
Misturadora eletrónica com bica alta orientável H.305 H.250.
Módulo eletrónico independente IP65.
Alimentação por corrente com transformador 230/12V.
Corpo e bica com interior liso (limita os nichos bacterianos).
Limpeza periódica parametrizável (pré-regulada a ~60 segundos todas as 24h após a última utilização) com a finalidade de evitar a estagnação na rede em caso de não utilização prolongada.
Débito limitado a 9 l/min a 3 bar.
Detetor de presença infravermelhos antichoque.
Corpo de latão cromado com fixação reforçada por 2 pernos em inox.
Regulação de temperatura por alavanca Higiene L.100.
Flexíveis PEX com filtros e eletroválvulas M3/8".
Segurança antibloqueio em posição aberta.
Eletroválvulas a montante da câmara de mistura.
Misturadora conforme as exigências da norma NF Médical (França).
Misturadora monofuro, particularmente adaptada para os estabelecimentos de cuidados de saúde, lares, hospitais e clínicas.
Misturadora adaptada para pessoas com mobilidade reduzida (PMR).
Misturadora com garantia de 30 anos.
Dois modos de fecho possíveis:
- modo standard: abertura temporizada, fecho automático;
- modo ON/OFF: fecho voluntário ou após 30 minutos de abertura.
Possibilidade de realizar um choque térmico.
Em modo ON/OFF, posicionar a célula sobre o lado da misturadora.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Misturadora de banca eletrónica TEMPOMATIC MIX - Ref. 20164T4

Ligação	M3/8"
Tecnologia	Eletrónica
Altura	420 mm
Altura da saída	305 mm
Comprimento da bica	250 mm
Débito	9 l/min
Acabamento	Latão cromado



VANTAGENS



Purga automática antiproliferação bacteriana



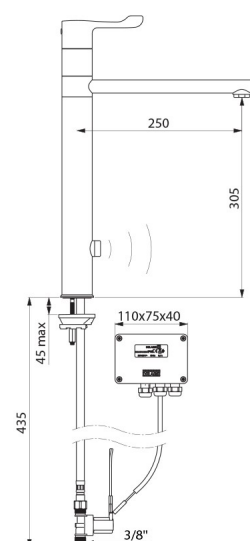
Sem contacto manual : detetor infravermelhos



Higiene : interior liso reduz as bactérias



Economia de água : fracionamento de entrega



Padrões

ACS



Garantia



Reparação

