

Main Station

MS NEXT 0122
MS NEXT 0222
MS NEXT 0322
MS NEXT 0422
MS NEXT 0622



Unidad completa de última tecnología
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES

 Betelgeux

Gama NEXT: Ergonomía adaptada al operario

La Tecnología Next de FOAMICO, comercializada por Betelgeux, ofrece un diseño funcional pensado para el operario y una alta calidad de materiales en acero inoxidable que alargan la vida útil del producto. Esta innovadora tecnología incorpora:

1. Mando selector de funciones en el que el operario puede controlar todo el sistema de manera centralizada.
2. Carcasa robusta y completa de acero inoxidable.
3. Bomba de acero inoxidable con variador de frecuencia. Motor con tecnología Grundfos Blueflux®.
4. Sensores de seguridad integrados de acción automática que protegen contra el funcionamiento en seco, presión mínima de entrada de agua y altas temperaturas.
5. Permite disponer de hasta tres productos químicos con un único bloque, ofreciendo mayor comodidad y versatilidad en la higienización.



Un solo mando para todas las funciones.



Motor con tecnología Grundfos Blueflux®.



Opción de hasta tres productos químicos.



Funciones:

- Aumento de la presión de agua.
- Proyección de agua a presión.
- Generación y proyección de espuma.
- Desinfección mediante spray.

Sectores de aplicación:

- Industrias de alimentos y bebidas.
- Industrias cosméticas.
- Industrias farmacéutica.
- Explotaciones ganaderas.

PRODUCTOS
DETERGENTES Y
DESINFECTANTES

Betelgeux

RECOMENDADO

Main Station: *Unidad completa de última tecnología*

El equipo Main Station es una unidad completa que permite, con un mismo equipo, elevar la presión de agua, baldear con agua, proyectar espuma y desinfectar mediante spray.

Este equipo incorpora una bomba Grundfos con la última tecnología Blueflux para la optimización del consumo de energía, gracias al regulador de frecuencia incorporado. Esta innovadora bomba está programada para incrementar la presión de entrada de agua en 20 bares.

Todas las funciones son controladas desde un mismo mando en la parte lateral del equipo, que simplifican las labores de limpieza y desinfección de los operarios. Al disponer de venturis independientes, no precisa cambio de manguera para cada operación, suponiendo un ahorro de tiempo y mayor seguridad al operario.

El MS NEXT 0122 está preparado para realizar las funciones completas de limpieza y desinfección para un único usuario. Además, según el modelo seleccionado, puede llegar a suministrar agua a presión a un máximo de cinco satélites adicionales, siendo posible trabajar simultáneamente hasta seis usuarios (MS NEXT 0622).














Fabricado íntegramente en acero inoxidable, se trata de un equipo higiénico de fácil accesibilidad y limpieza.



Ventajas que aporta el equipo:

- **VERSATILIDAD** de funciones.
- **AHORRO** de tiempo al operario.
- **DURABILIDAD** y calidad de los materiales.
- **COMODIDAD** y facilidad de manejo.

Configuraciones disponibles*:

1 Inyector	2. Inyector	3. Inyector
Espuma 	Spray 	-
Espuma 	Espuma 	-
Espuma 	Spray 	Spray 
Espuma 	Espuma 	Spray 
Espuma 	Espuma 	Espuma 

*Adaptable a las necesidades de cada momento. Se puede cambiar de una configuración a otra.



Ejemplo de configuración con dos productos espumantes y un producto en spray (modelo MS NEXT 0122).

Opcional:
CONTRATO DE MANTENIMIENTO
con revisiones periódicas.

1 año de garantía

Información técnica

Dimensiones, peso y usuarios:	Unidad	MS NEXT 0122	MS NEXT 0222	MS NEXT 0322	MS NEXT 0422	MS NEXT 0622
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundo)	mm	500x930x380	500x930x380	500x930x380	500x930x380	625x1280x415
Peso	kg	80	85	95	105	130
Usuarios simultáneos		1	2	3	4	6

Agua:

Presión suministrada con 3 bar en entrada	bar	23	23	23	23	23
Min./máx. Presión de entrada	bar	2/10	2/10	2/10	2/10	2/10
Máx. consumo de agua	l/min.	50	65	100	120	200
Máx. Temperatura	°C	70	70	70	70	70
Presión a 30 l/min.	bar	21,5	23	23	23	23
Dimensión entrada/salida	pulgadas	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"

Energía:

Voltaje	V	380-480	380-480	380-480	380-480	380-480
Frecuencia	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Máx. potencia consumida	kW	2,2	3,0	4,0	5,5	7,5
Amperaje	A	4,6-3,8	6,2-5,0	8,1-5,6	11-8,8	14,8-11,6
Seguridad	A	16	16	16	16	20
Conexión eléctrica	mm ²	4x2,5	4x2,5	4x2,5	4x2,5	4x2,5

ACCESORIOS INCLUIDOS*

25/30 Lanza baldeo – "High Impact"	1	1	1	1	1
25/30 Boquilla baldeo – "High Impact"	1	1	1	1	1
50/200 Boquilla de espuma	1	1	1	1	1
40/30 Boquilla de desinfección	1	1	1	1	1

* Todas las boquillas son de acero inoxidable.



Alta tecnología de limpieza y desinfección

C/ Raconc, s/n
Polígono Industrial Raconc
Parcelas nº 2 y 3
46729 Ador (Valencia)
Tel. 96 287 1345
betelgeux@betelgeux.es

Betelgeux.es



1ª Edición – Octubre de 2014
Código: C-EQ-MS-01