



GENERACIÓN DE ESPUMA

TRON
SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS



JetFoamer

GENERADOR DE ESPUMA MÓVIL

JetFoamer es un potente generador de espuma con diseño proyectado para fácil movilidad. Proporciona una espuma densa y seca, que puede ser regulada con el regulador de inyección de aire.

Su robusta bomba de diafragma con sello Viton y tanque no presurizado proporciona resistencia, durabilidad y seguridad para el usuario.

Con tanque de 50 litros de capacidad y manguera de 9 metros, asegura el proceso completo de higienización con movilidad y seguridad. Lo que lo hace ideal para industrias de alimentos y bebidas, cocinas industriales, lavado de vehículos de grande y pequeño porte.



APLICACIONES



INDUSTRIAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS



INDUSTRIAS DE LÁCTEOS



FRIGORÍFICOS



COCINAS



AUTOMÓVILES



VEHÍCULOS DE GRANDE PORTE



INDUSTRIAS



VENTAJAS

- Generador de espuma móvil alimentado por aire comprimido, para garantizar una mejor calidad y movilidad
- Diseño proyectado para fácil locomoción;
- Tanque de 50 litros, para producto diluido, que permite fácil almacenamiento y aplicación en áreas grandes
- Fácil regulación de densidad y distancia de aplicación de la espuma
- Bomba de diafragma de Viton, que garantiza una mejor resistencia química, reduciendo costos de mantenimiento
- Tanque no presurizado, eliminando el riesgo de accidente por presión
- No necesita de certificación anual
- Protección contra retorno de espuma en la línea de aire comprimido

CARACTERÍSTICAS

- Manguera de aplicación de 9 metros
- Alcance de la espuma de 3 a 8 metros
- Presión de Aire comprimido: Mín. 2,7 Bar (2,8 kgf/cm² o 40 psi), Máx. 5,5 bar (5,6 kgf/cm² o 80 psi)

APLICACIÓN DEL EQUIPO

1. Conexión Recta 1/2" x Ø 3/4"
2. Válvula de Esfera
3. Bujes Reductor
4. Lanza de Aplicación
5. Válvula Reguladora de Aire
6. Bomba de Diafragma
7. Filtro y Regulador de Aire
8. Conexión T - Mezclador
9. Válvula de Retención
10. Conexión Recta - 1/4" x Ø 3/8"
11. Codo - 1/4" x Ø 3/8"
12. Codo - 1/8" x Ø 1/4"
13. Acoplamiento Rápido para tubo PU 8mm
14. Adaptador Extendido 1/4"
15. Conexión Recta Extendida - 1/2" x Ø 3/4"
16. Codo - 1/2" x Ø 3/8"
17. Unión
18. Filtro Pescador
19. Chapa de Acero Inoxidable
20. Rueda

