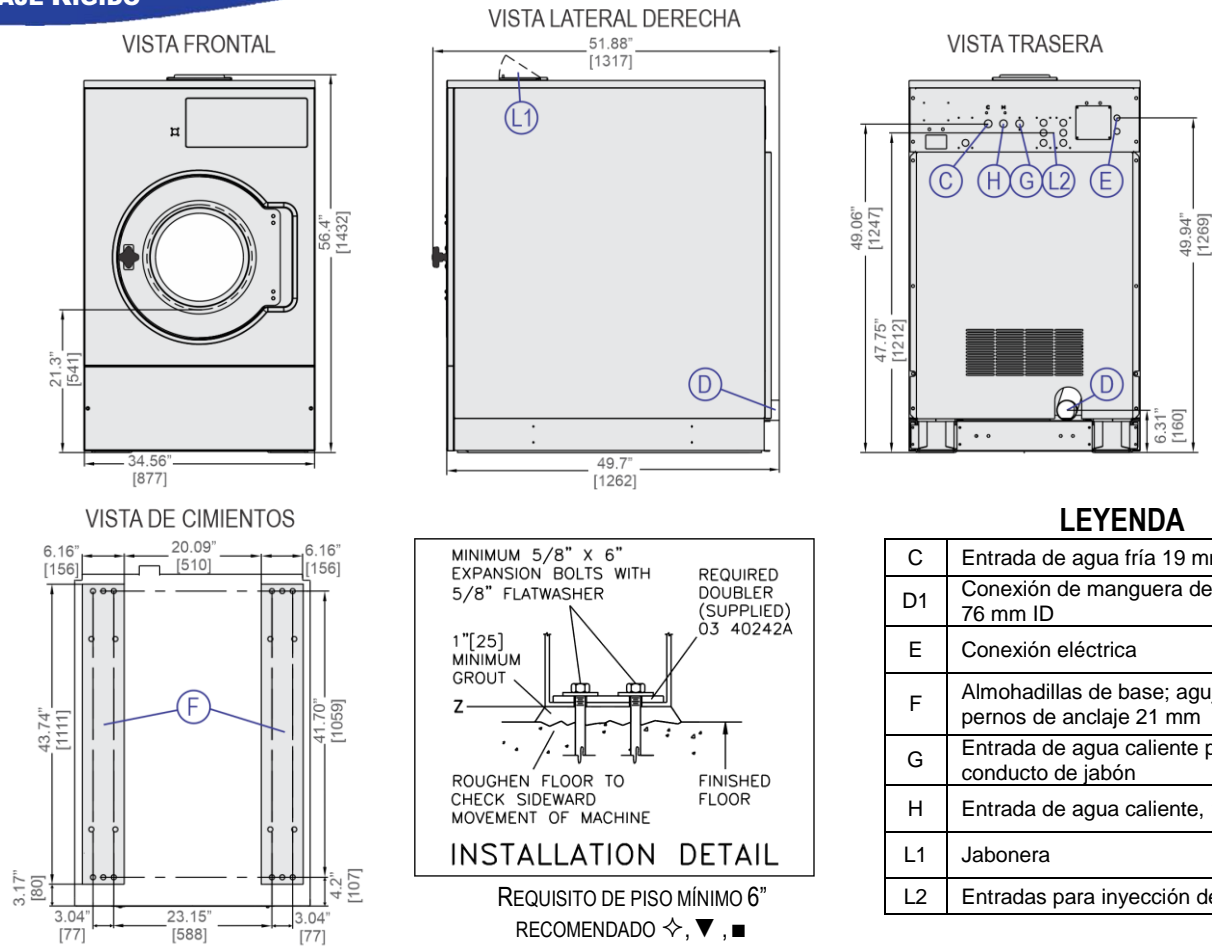


MWT27E5

27 KG DE CAPACIDAD

LAVADORAS-EXTRACTORAS DE
MONTAJE RÍGIDO

HOJA DE ESPECIFICACIONES



ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

Capacidad - kg	27
Diámetro del cilindro x profundidad - mm	762 x 559
Volumen del cilindro - L	255
Apertura de puerta - mm	399
Dimensiones de la máquina (ancho x profundidad x altura) - mm	877 x 1317 x 1432
Dimensiones de envío (ancho x profundidad x altura) - mm	1025 x 1395 x 1541
Motor - HP (kW)	4 (3.0)
Velocidad de lavado - RPM	38
Velocidad de distribución - RPM	65
Velocidad de extracción - RPM	485
Fuerza de Extracción G-	100
Peso estático - kg ◊	711
Carga dinámica máxima RMS - kg ◊	545
Frecuencia - Hz	8.07
Presión de agua (requerida) - bar	.68-5.1
Valvula de agua CV clasificación a 22 ° C	3.5
Distancia mínima recomendada entre máquinas - mm	0

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

Voltaje	Amperios durante el uso	Fusible (amperios)	Interruptor (amperios)
220/3/50	7	FRN15	15
208, 240/1/60	14/12	FRN20	20
208, 240/3/60	8/7	FRN15	15
380/3/50-60	4.5	FRS15	15
415/3/50	4.5	FRS15	15
480/3/60	3.5	FRS15	15

Consulte la capacidad del fusible y el cable en el manual, por su seguridad.

▼ Ver dibujo dimensional para detalles completos.

◊ Es responsabilidad exclusiva del propietario / usuario asegurarse de que el piso y / o cualquier otra estructura de soporte exceda no solo todos los códigos de construcción aplicables, sino también que el piso y / o cualquier otra estructura de soporte para cada lavadora extractora o grupo de las lavadoras-extractoras tienen suficiente resistencia y rigidez (es decir, una frecuencia natural o resonante muchas veces mayor que la velocidad de la máquina rotativa con una seguridad razonable de fábrica para soportar el peso del agua y las prendas, incluyendo las fuerzas sinusoidales RMS giratorias de 360 ° que son transmitidas por la (s) máquina (s). Póngase en contacto con la fábrica para obtener datos adicionales de la máquina para uso de un ingeniero estructural.

■ Las bases de máquinas hechas de concreto deben ser parte de un vertido monolítico o deben estar atadas a los cimientos y no aisladas del piso existente.



www.milnor.com

MWT27E5

27 KG DE CAPACIDAD

LAVADORAS-EXTRACTORAS DE
MONTAJE RÍGIDO

HOJA DE ESPECIFICACIONES

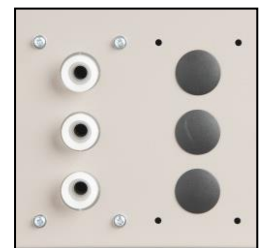
CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR:

- 3 velocidades
- Control programable E-P OneTouch®
- Motor con variador de frecuencia
- Aletas giratorias elevadas
- Rodamientos sellados
- Alto M.A.F. (factor de acción mecánica)
- Grandes perforaciones del cilindro
- Inyección de químicos de lavado por mezcla de agua
- Transmisión automática por faja tipo V
- Tres puertos para inyección de químicos
- Control de lecturas en inglés / segundo idioma
- Garantía limitada de 5 años en estructura, cilindro y revestimiento



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES:

- Trampa de pelusa
- Base de montaje



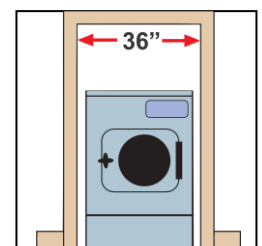
Inyección química segura

¿Por Qué Comprar Milnor?

- Un volumen del cilindro más grande que la mayoría de las lavadoras-extractoras de tamaño similar de la competencia, proporciona una mayor productividad. Se lava más ropa por día, o se requieren menos horas para procesar.
BENEFICIO: Ahorro de mano de obra.
- Mayor área perforada del cilindro genera mejor calidad de lavado, mejor enjuague y mejor extracción. **BENEFICIO: Una mejor extracción ahorra energía en el tiempo de secado.**
- Los tiempos de proceso más rápidos reducen el desgaste de la tela, promoviendo una vida útil más larga de la ropa **BENEFICIO: Ahorra costos de reemplazo de ropa.**
- La extracción de 100 G proporciona una excelente eliminación de la humedad. **BENEFICIO: Una mejor extracción ahorra combustible de la secadora.**
- El tamaño de las aletas agitadoras brindan un excelente movimiento de las prendas hacia arriba y abajo. **BENEFICIO: Una mayor acción mecánica (M.A.F.) conduce a una mejor calidad de lavado.**
- Un solo botón permite el control de cuatro fórmulas de lavado diferentes. Las luces indicadoras señalan cuando la máquina está en funcionamiento y le indica al operador cuando la máquina se está moviendo a la etapa final de fórmula de lavado. Acorta el tiempo de capacitación de los nuevos empleados. **BENEFICIO: Menos errores del operador.**
- Soporte de producto superior a través de distribuidores locales altamente calificados **BENEFICIO: Reparaciones más rápidas significan menos tiempo de inactividad.**



Diseño de cilindro



Se ajusta a una puerta estándar de 91 cm.

Póngase en contacto con Milnor para su distribuidor local autorizado:

Pellerin Milnor Corporation
P.O. Box 400 • Kenner, LA 70063
t: 504-467-9591



www.milnor.com