

Pulidoras de una o doble velocidad



Pulidoras probadas y de gran rendimiento del líder en cuidado de pisos.

Estas duraderas pulidoras han demostrado su gran funcionalidad para el pulido, restregado y decapado en la mayoría de superficies de pisos duros.

Construcción sólida y duradera

Nuestras máquinas para pisos están fabricadas con polietileno duradero, a prueba de corrosión.

Rendimiento superior con baja necesidad de mantenimiento

Con un diseño muy simplificado y un motor para tareas pesadas de 1.5 hp (1.12 kW), estas pulidoras de una o doble velocidad requieren poco mantenimiento y brindan resultados de limpieza y mantenimiento superiores.

Beneficios principales

- Rendimiento superior con motores de tarea pesada de 1.5 hp (1.12 kW) y mecanismo de portadiscos
- Operación simple con el giro del mango con bloqueo de seguridad para proteger a los operadores
- Una o doble velocidades con tanque de solución opcional que ofrecen un rendimiento de limpieza versátil



Pulidoras de una o doble velocidad



| Características | Especificaciones* | | |
|--|---|--|--|
| Nombre del producto | FM-43-SS | FM-51-SS | FM-20-DS |
| Sistema del impulsor del cepillo | | | |
| Cepillo, rpm | 175 rpm | | 185 rpm (restregar)/330 rpm (pulir) |
| Motor, voltios | 120 V / 220V | | 120 V / 220 V |
| Motor, HP | 1.5 hp / 1.12 kW | | 1.5 hp / 1.12 kW |
| Motor, tipo | AC, armazón 66, interruptor diferencial protegido, triple engranaje, caja de engranaje de precisión, 10:1 ratio del engranaje | | Imán permanente DC, armazón 66, velocidad doble, interruptor diferencial protegido, triple engranaje, caja de engranaje de precisión, 10:1 ratio del engranaje |
| engranaje | | | |
| Motor, amperios | 12 A (120 V) / 7A (220 V) | 12 A (120 V) / 7A (220 V) | 12 A (120 V) / 7A (220 V) |
| Motor, vatios | 1100 vatios | | 1100 vatios |
| Construcción | | | |
| Palanca | Operación de girado con cerrojo de seguridad | | |
| Base/ Palanca | Polietileno moldeado rotacionalmente, a prueba de corrosión | | |
| Dimensiones | | | |
| Altura | 48 pulg / 1219 mm | 48 pulg / 1219 mm | 48 pulg / 1219 mm |
| Longitud | 22.75 pulg / 578 mm | 23.50 pulg / 597 mm | 23.50 pulg / 597 mm |
| Peso | 97 lb / 44 kg | 97 lb / 44 kg | 97 lb / 44 kg |
| Ancho | 17 pulg / 403 mm | 20 pulg / 510 mm | 20 pulg / 510 mm |
| Productividad | | | |
| Cobertura máxima (por hora) | 2000 pies ² / 185.8 m ² | 3000 pies ² / 278.7 m ² | 3000 pies ² / 278.7 m ² |
| Clasificación de los decibeles | | | |
| A oídos del operador | 60 dBA | | 71 dBA |
| Power Cord | | | |
| Longitud | 50 pies / 15.24 m | | |
| Tipo del cable de electricidad | Cable de calibre 14 , 3 alambres, SJT | | |
| Sistema para dispensar la solución (Opcional) | | | |
| Volúmen de la tanque | 3 gal / 11.36 L | 3 gal / 11.36 L | 3 gal / 11.36 L |
| Tasa de flujo de solución nominal | .1 gpm / .38 L/min | .1 gpm / .38 L/min | .1 gpm / .38 L/min |
| Tasa de cobertura por tanque | 1000 pies ² (92.9 m ²) / tanque | 1500 pies ² (135.35 m ²) / tanque | 1500 pies ² (135.35 m ²) / tanque |
| Garantía | Por favor refiérese a su representante local de Tennant para mas información. | | |

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin avisos previo.