T380AMR

INSUMOS Y PIEZAS COMUNES

Únicamente las piezas originales de Tennant pueden asegurar un máximo rendimiento para la duración de su equipo.



m =	-					
N	v	М	Δ	se	PI.	Δ

Cepillos

- Excelente rendimiento de limpieza, diseñados y fabricados para funcionar específicamente en las máquinas Tennant.
- La fácil instalación ayuda a reducir el tiempo de inactividad de la máquina y las llamadas al servicio de mantenimiento.
- Funcionamiento óptimo con las máquinas Tennant, lo que maximiza la efectividad de limpieza en una pasada.

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	NÚMERO DE PIEZA DEL CEPILLO INSTA-CLICK™
Cepillo de restregado de nylon	1210386
Cepillo de restregado de polipropileno	1213032
Cepillo de restregado abrasivo	1213033

Almohadillas/impulsores de almohadillas

- Disponible para una variedad de necesidades de limpieza y diferentes tipos de piso.
 - Pulido
 - Restregado
 - Remoción

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	NÚMERO DE PIEZA
Almohadilla de pulido color blanco 3M	17260
Almohadilla de limpieza color rojo 3M	17261
Almohadilla de restregado color azul 3M	17262
Almohadilla de remoción color marrón 3M	17263
Almohadilla de remoción HiPro color negro 3M	370094
Almohadilla de preparación de superficies color granate 3M	1051030
Almohadilla de diamante color púrpura Scotch-Brite™	1073751
Impulsor de almohadilla Insta-Click™	1209197

Recuperadores de agua

- Recogen los líquidos de manera excepcional, diseñados y fabricados para funcionar específicamente en las máquinas Tennant.
- Menos necesidad de repetir los trabajos y costos reducidos de mano de obra.
- Ideal para usarse en una variedad de aplicaciones.
- La goma superior Linatex® y Linard® tiene una excelente fuerza y resistencia al corte y al uso.
- El uretano resistente a los productos químicos tiene una larga vida útil; es adecuado para usarlo con aceites orgánicos y derivados del petróleo.
- La goma de caucho económica es una opción rentable para pisos lisos interiores, hechos de una combinación de material natural y de relleno.

	NÚMEROS DE PIEZA		
DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL DEL RECUPERADOR	PARTE DELANTERA	PARTE TRASERA	
Linatex®	1223124	1223125	
Uretano	1227124	1227125	
Caucho	1227126	1227127	

Comuníquese con el servicio de atención al cliente de Tennant llamando al **+1-800-553-8033** o visitando **www.tennantco.com**

Batería y cargador

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	NÚMERO DE PIEZA
Batería húmeda de 12 VCC, 225 AH	1070591
Batería de iones de litio, 24 V, 90 AH	9052002
Cargador externo para batería húmeda de 24 V CC, 650 W, 85-265 V CA	1245931
Cargador externo de 24 V, 650 W para batería de iones de litio	9021961

Mantenimiento general

- Optimización del rendimiento de limpieza del equipo.
- Reducción de los costos de mantenimiento y desgaste de la máquina.

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	NÚMERO DE PIEZA
Kit del conjunto del recuperador de agua con hojas Linatex.	9016742
Filtro, en línea, de malla 080	1211537
Bandeja de residuos del tanque de recuperación	1207357
Llave de encendido	1240918
Faldón antisalpicaduras del cabezal de 500 mm	1055025
Conjunto de la manguera de vaciado con tapa de vaciado [PVC]	1249557
Conjunto de la manguera para solución [PVC]	1249426
Batería húmeda de 12 VCC, 225 AH	1070591
Cargador externo, 24 VCC, 650 W, 100-240 VCA	1217495
Cartucho WCM de 270 ML ec-H20 NanoClean®	9013646
Conjunto de cerda de protección frontal	9021042
Conjunto de cerda de protección trasera	9021043

Soluciones de limpieza Tennant *True*®

- Elaborados para ayudar a proteger las juntas, los sellos y los ventiladores de aspiración u otros componentes críticos.
- Los surfactantes biodegradables y envases reciclables apoyan las iniciativas de limpieza ecológicas.
- Códigos de colores para una fácil identificación, capacitación y seguridad.
- Los preparados bajos en espuma permiten un enjuague rápido y pueden ayudar a extender algunos componentes del equipo.

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	TAMAÑO	N.º DE PIEZA
	2,5 gal (9,5 l)	9015248
Limpiador diario de pH neutro (transparente):	5 gal (19 I)	9006758
Para limpieza suave. Seguro para todo tipo de pisos. Poca espuma.	15 gal (56,7 l) con bomba*	9006759
Contiene surfactantes más seguros para el medio ambiente. Aprobado por la NFS. pH: 7 a 8. Dilución: Limpieza ligera: 1/4 oz	15 gal (56,7 l)	9006760
por gal (7 g por 3,8 l); limpieza moderada: 1/2 oz por gal (14 g por	55 gal (208 I) con bomba*	9006761
3,8 1)	55 gal (208 I)	9006762
	275 gal (1041 I)*	9006763
	2,5 gal (9,5 l)	9015246
Limpiador de uso neutro (morado):	5 gal (19 I)	9006764
Para limpieza de exigencia moderada. En venta para la mayoría de los tipos de pisos. Poca espuma. Contiene surfactantes más	15 gal (56,7 I) con bomba*	9006765
seguros para el medio ambiente, con certificación Green Seal.	15 gal (56,7 l)	9006766
Aprobado por la NFS. pH: 10 a 11. Dilución: Limpieza ligera: 1/2	55 gal (208 I) con bomba*	9006767
oz por gal (14 g por 3,8 l); limpieza moderada: 2 oz por gal (57 g por 3,8 l).	55 gal (208 I)	9006768
ροι 3,υ η.	275 gal (1041 I)*	9006769
	2,5 gal (9,5 l)	9015247
Desengrasante solvente de pH neutro (amarillo):	5 gal (19 I)	9006770
Para una limpieza de gran exigencia en entornos industriales y de fabricación pesada. Bueno para la eliminación de grasa. Poca	15 gal (56,7 l) con bomba*	9006771
espuma. Contiene solventes de baja volatilidad y surfactantes más	2,5 gal (9,5 l) 5 gal (19 l) 15 gal (56,7 l) con bomba* 15 gal (56,7 l) con bomba* 15 gal (56,7 l) 55 gal (208 l) con bomba* 55 gal (208 l) 275 gal (1041 l)* 2,5 gal (9,5 l) 5 gal (1041 l)* 2,5 gal (9,5 l) 5 gal (19 l) 15 gal (56,7 l) con bomba* 15 gal (56,7 l) con bomba* 15 gal (56,7 l) con bomba* 15 gal (56,7 l) con bomba*	9006772
seguros para el medio ambiente. Aprobado por la NFS. pH: 7 a 8.		9006773
Dilución: Limpieza ligera: 1 oz por gal (28 g por 3,8 l); Limpieza profunda: hasta 15 oz por gal (425 g por 3,8 l).		9006774
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		9006775
	2,5 gal (9,5 l)	9015249
	5 gal (19 I)	9006776
Desengrasante con alto contenido alcalino (rojo):	15 gal (56,7 l) con bomba*	9006777
Para limpieza de alta exigencia en entornos industriales y de	15 gal (56,7 l)	9006778
fabricación con petróleo y grasa. Poca espuma. Contiene solventes de baja volatilidad. Aprobado por la NFS. pH: 12,5 a 13,5. Dilución:	55 gal (208 I) con bomba*	9006779
Limpieza ligera: 1 oz por gal (28 g por 3,8 l); Limpieza profunda:	55 gal (208 I)	9006780
hasta 15 oz por gal (425 g por 3,8 l).	275 gal (1041 I)*	9006781
Caja de 22 lb (*		9006782
	Tambor granular	9006783
Desengrasante solvente superpotente (naranja):	2,5 gal (9,5 l)	9015250
Para una limpieza extremadamente agresiva en entornos industriales y de fabricación pesada. Bueno para la eliminación de	5 gal (19 I)	9008791
grasa y marcas. Poca espuma. Contiene surfactantes más seguros	55 gal (208 I)	9008795
para el medio ambiente. Aprobado por la NFS. pH: 7 a 8. Dilución:	9 a 15 gal (37,5 a 56,7 l)	9008796
Limpieza general: 1/2 a 3 oz por gal (14 a 85 g por 3,8 l); limpieza profunda: 4 a 8 oz por gal (113 a 227 g por 3,8 l); limpieza	4 a 55 gal (15,1 a 208 l)	9008797
profunda: 4 a 6 02 por gal (113 a 227 g por 3,6 1), ilitipleza profunda: hasta 15 oz por gal (425 g por 3,8 l).	275 gal (1041 I)*	9008798
Desengrasante granular con alto contenido alcalino (blanco granular): Versión granular del desengrasante líquido con alto contenido alcalino. pH: 12-13 al 3 %. Dilución: Limpieza ligera: una bolsa de	Caja de 22 lb (10 kg)	9006782
2,2 lb (1 kg) /4 tazas por cada 30 gal (136 l) de agua tibia; limpieza profunda: una bolsa de 2,2 lb (1 kg)/4 tazas por cada 15 gal (68 l) de agua tibia.	Tambor granular	9006783