

BARRE – ASPIRADORA SR - 1601

Características técnicas:

-La SR1601 se afirma como la barredora más avanzada técnicamente en su categoría, con innovaciones que aumentan la productividad de limpieza, simplificando los requisitos de operación y mantenimiento.

-Diseñada para aplicaciones industriales tales como fábricas, sitios de construcción, estacionamientos, etc.

-El control del polvo es excepcional, y las partículas en el aire se controlan con mayor eficacia gracias al sistema DustGuard™. Y menos polvo significa menos limpieza en otros lugares.

-La productividad es excelente, gracias a un enorme cepillo principal de 900 mm, un ancho de barrido de 1.600 mm, y la toda la fiabilidad de la SR 1601s para hacer el trabajo rápido y bien.

-Un mejor diseño para reducir los costos de limpieza.

-Excelente maniobrabilidad de la máquina gracias a la dirección asistida (STD).

-Sistema DustGuard™ que controla completamente el polvo en el aire para reducir el tiempo de limpieza

-Cepillo principal flotante y perilla de ajuste fino que aumentan la productividad y el rendimiento.

-Sistema MaxAccess™ que ofrece un acceso rápido para facilitar el servicio.

-Las fuertes y ligeras cubiertas de polietileno rotomoldeado y la defensa, más un chasis de acero proporcionan una protección de la calidad de un automóvil industrial

-NoTools™ acelera el proceso de cambio del cepillo principal y cepillo lateral reduciendo el tiempo de servicio.



<u>Descripción</u>	<u>Capacidad</u> <u>m2/h</u>	<u>Ancho</u> <u>Barrido</u>	<u>Motor</u> <u>Potencia</u>	<u>Baterías</u>	<u>Volumen</u> <u>de Tolva</u>	<u>Peso</u>
SR 1601 D	19000	160 Cm	16,3 KW	-----	315 Lts	1050 Kg
SR 1601 B	13000	160 Cm	-----	48 Volt	315 Lts	1295 Kg