

6000

Barredora de Vial



DULEVO
FAYAT GROUP

TIMELESS QUALITY THROUGH PASSION



MEDIO AMBIENTE

Reducción del impacto medioambiental

La alta tecnología y la motorización de última generación de la Dulevo 6000 permiten una máquina respetuosa con el medio ambiente.

Reducción del consumo de agua

El sistema de vacío mecánico de Dulevo permite que la máquina trabaje reduciendo drásticamente el consumo de agua.



Bajas emisiones de polvo fino

Sistema de filtración con certificación EN15429. Posibilidad de instalar Filtros de membrana e-PTFE, para mejorar el rendimiento.

Bajo consumo consumo de combustible

Transmisión electrónica y alta velocidad de barrido.





PRODUCTIVIDAD
Eficiencia en todas partes

La única barredora del mundo que combina maniobrabilidad, economía y fiabilidad con una calidad de barrido superior.



Ahorro en consumo de agua

El uso del agua se limita a la eliminación del polvo en los cepillos exteriores.

12 meses de uso

La posibilidad de barrer sin utilizar agua permite trabajar incluso en períodos de bajas temperaturas exteriores.

Alta eficiencia de filtración

Filtro de polvo para una filtración constante y eficaz en todo condiciones.

Sin límite

de barrido
Se puede recoger material ligero, pesado e incluso voluminoso.



CALIDAD DE VIDA A BORDO

Diseñada para las personas

Una barredora cómoda y agradable de utilizar incluso después de muchas horas de trabajo.



Sistema de presurización

El sistema de presurización mediante el suministro de aire filtrado mantiene un entorno de trabajo limpio y confortable dentro de la cabina.

Nivel de ruido extremadamente bajo

El pequeño tamaño de la potente turbina de admisión, además de su colocación y el adecuado apantallamiento, reducen el nivel de ruido del vehículo a niveles extremadamente bajos.

Controles intuitivos

Con grandes superficies de cristal y controles sencillos e intuitivos.

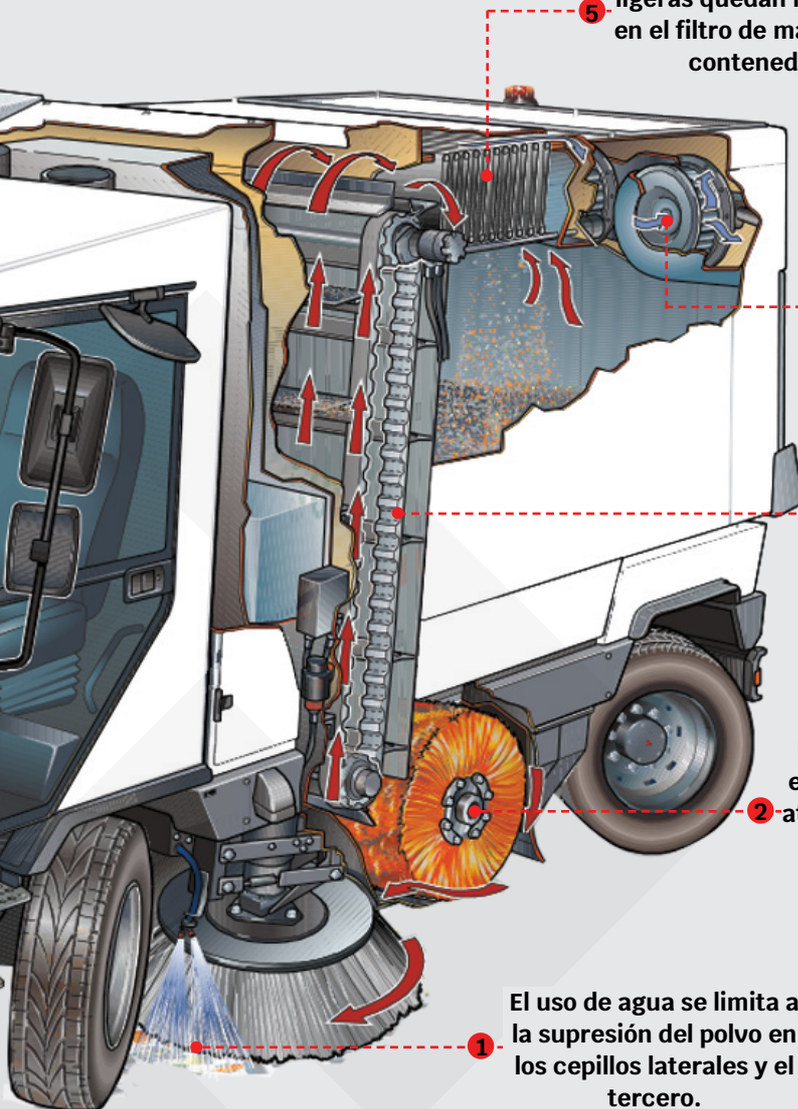
TECNOLOGÍA PATENTADA

Sistema de recogida mecánica-aspirante-filtrante

Gracias a los méritos y ventajas del sistema combinado de recogida mecánico-aspirante-filtrante, la Dulevo 6000 es la máquina ideal para afrontar las aplicaciones urbanas más diversas en cuanto a tipología y condiciones estacionales: barrido de calles en verano en presencia de arena y polvo, acumulaciones otoñales de hojas y agujas de pino, recogida de residuos después de los mercados locales, hasta el barrido invernal con temperaturas especialmente frías.



en resumen:



5 El polvo y las partículas ligeras quedan retenidos en el filtro de mangas del contenedor.

El filtro se limpia mediante un sistema de agitación y directamente desde el asiento del conductor.

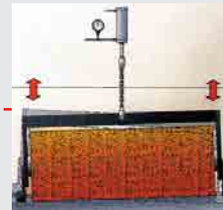
Posibilidad de instalar un filtros de membrana e-PTFE que garantiza la total eliminación del polvo PM10, aumentando sustancialmente el rendimiento, garantizando una mayor vida útil, facilidad de limpieza, menor mantenimiento y mayor caudal de aire. della portata dell'aria.

4 El polvo y las partículas ligeras se secan mediante un vacío creado en el propio contenedor por dos ventiladores de alta velocidad.

3 Los residuos se arrojan directamente al transportador vertical, lo que garantiza la recogida de todo tipo: desde el polvo más fino hasta el más pesado y voluminoso.

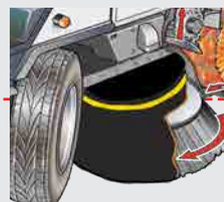
El transportador está equipado con un sistema que permite el lavado con un gran caudal de agua mediante una conexión de hidrante.

2 El cepillo central está situado hacia atrás y en el centro de los cepillos laterales.



La presión sobre el suelo del cepillo es constante gracias a un sistema hidráulico que permite al cepillo seguir el terreno.

1 El uso de agua se limita a la supresión del polvo en los cepillos laterales y el tercero.



Los faldones especiales montados en los cepillos laterales permiten una limpieza totalmente en seco.

Equipamiento Combi

El equipo Combi combina las funciones de barrido, lavado e higienización. La máquina, con un solo operador y directamente desde el desde el asiento del conductor, puede barrer y lavar/desinfectar al mismo tiempo y en un solo paso operativo.



La lanza de alta presión con Brazo giratorio permite que un segundo operador lave e higienice las aceras incluso en presencia de coches aparcados.



Datos técnicos

- Pista de lavado mm 2100
- Capacidad del depósito de agua mm 1050 ÷ 1150

OTRAS CONFIGURACIONES SUGERIDAS

Nuestra experiencia nos ha llevado a desarrollar configuraciones que se adaptan a las zonas de limpieza, a los tipos de residuos que deben limpiarse y a las necesidades generales de los clientes.



Equipamiento Municipal

Configuración sugerida por ayuntamiento y centros urbanos

- Descarga alta del contenedor hasta 2400 mm
- “Grupo tercer cepillo anterior basculante a la derecha e izquierda (180°) con espejos delantero “
- Sistema de rociado de agua para los cepillos laterales (500 Lt)
- Extensión rociado de agua para el tercer cepillo anterior
- Grupo aspiradetritos sin tubo
- Tubo para grupo aspiradetritos Ø 150 mm 5 mt de largo
- Sistema de engrase centralizado manual sin bomba
- Filtros de membrana e-PTFE
- Radio con USB y Bluetooth



Equipamiento Airport

Configuración sugerida por aeropuertos

- Descarga alta del contenedor hasta 2400 mm
- Grupo tercer cepillo anterior basculante a la derecha e izquierda (180°)con espejos delantero
- Patines en goma para el cepillo central
- Sistema de rociado de agua para los cepillos laterales
- Extensión rociado de agua para el tercer cepillo anterior
- Sistema de lavado alta presión con lanza y carrito 11 mt
- Grupo aspiradetritos sin tubo
- Tubo para grupo aspiradetritos Ø 150 mm - 5 mt de largo
- Sistema de engrase centralizado manual sin bomba
- Barra magnética posterior
- Pintura personalizada (no chasis)
- Bandas reflectoras
- Cepillos laterales en PPL



Equipamiento Cement

Configuración sugerida por cementeras, sector cerámico o dónde no se puede ser utilizada agua

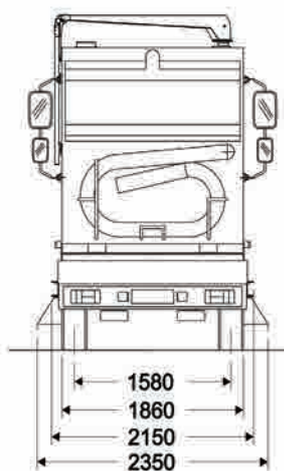
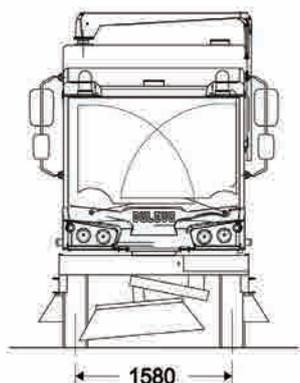
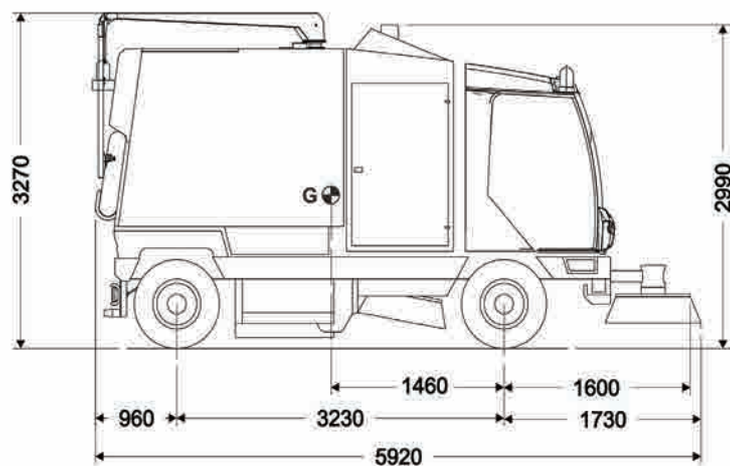
- Faldones cepillos laterales (ancho de barrido reducido a 2250 mm)
- Grupo aspiradetritos sin tubo
- Tubo para grupo aspiradetritos Ø 150 mm 5 mt de largo
- Prefiltro Vortex suplementario para motor endotérmico
- Sistema de engrase centralizado manual sin bomba
- Filtros de membrana e-PTFE



Equipamiento Heavy industry

Configuración sugerida por industria pesada o sector metalúrgico

- Descarga alta del contenedor hasta 2400 mm
- Sistema de rociado de agua para los cepillos laterales (Capacidad 500 Lt)
- Grupo aspiradetritos sin tubo
- Tubo para grupo aspiradetritos Ø 150 mm 5 mt de largo
- Prefiltro Vortex suplementario para motor endotérmico
- Sistema de engrase centralizado manual sin bomba
- Ruedas con espuma
- Filtros de membrana e-PTFE



Datos técnicos		6000 EU4	6000Euro6
Ancho de barrido:			
- Con cepillo central	mm		1.300
- Con cepillo central y cepillos laterales	mm		2.600
- Con cepillos central, laterales y tercer cepillo	mm		3.500
Volumen bruto del contenedor	m ³		6,2
Descarga en altura del contenedor (OPT)	mm		1.150 (2.400)
Asientos en la cabina	n°		2 (3)
Rendimiento de barrido	m ² /h		105.000
Diámetro de giro (acera - acera)	mm		9.360
Velocidad máxima	Km/h		25 - 42
Filtración de PM10 y PM 2,5 - EN 15429-3		EUnited 4 STAR	
Marca del motor		FPT industrial (Iveco)	
Emissiones del motor		Stage IIIA (EU4)	Euro6E
Alimentación		DIESEL	

Dulevo Grupo Fayat

Dulevo se fundó en 1976 y ahora forma parte del Grupo Fayat, el mayor grupo privado francés de construcción, industria e infraestructuras viarias. El conocimiento de la tecnología de limpieza adquirido por Dulevo, con sede en Parma, en el corazón del Valle del Motor de Italia, constituye la base de nuestros vehículos de última generación. Nuestro lema, "Timeless Quality through Passion", refleja nuestro compromiso de ofrecer soluciones de limpieza innovadoras y de alta calidad a los municipios y la industria, centrándonos en el cuidado del medio ambiente.



Las datas características en este catalogo no son vinculantes para la sociedad y podran cabiare en cualquier momento y sin aviso.



DULEVO
FAYAT GROUP

Dulevo International S.p.A.
Via Giovannino Guareschi, 1
43012 Fontanellato (PR) Italia
Tel: +39-0521-827711
www.dulevo.com

CALIDAD, INNOVACIÓN Y RESPETO POR EL MEDIO AMBIENTE
Certificaciones Dulevo:

ISO 14001
ENVIRONMENTAL
SYSTEM
CERTIFICATION



ISO 9001
QUALITY
SYSTEM
CERTIFICATION



ISO 45001
SAFETY
SYSTEM
CERTIFICATION



EUnited PM TEST
COLLECTION AND
FILTRATION
DUST

