



DULEVO
FAYAT GROUP



6000
Barredora vial



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.



Impacto reducido impacto ambiental

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 Gore para aumentar el rendimiento.



Bajo consumo consumo de combustible

Transmisión electrónica y alta velocidad de barrido.





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.





Eficiencia y bajo consumo

Garantiza los más altos niveles de rendimiento en cualquier contexto, con un menor consumo de agua y combustible.

Reducción de preparación para el trabajo

El uso limitado de agua, o la ausencia de su uso, permite reducir drásticamente o incluso eliminar el tiempo de reposición de H²O necesario en los sistemas convencionales para la reducción de PM 10 y 2,5 y del polvo (doble coste).

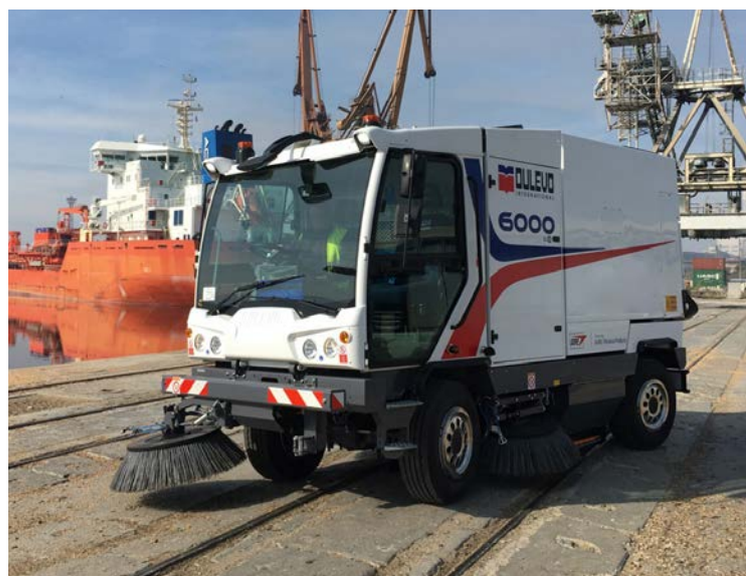
Ahorro en consumo de agua y de combustible

El uso del agua se limita a la eliminación del polvo en los cepillos exteriores, con la posibilidad de trabajar sin agua.

Relación inigualable entre el consumo de combustible y la superficie barrida.

Alto rendimiento de barrido para alta productividad

El doble de velocidad de barrido en comparación con las tecnologías convencionales. Amplia pista de barrido.



6000 COMBI



Equipos Combi

El equipo Combi combina las funciones de barrido y lavado/desinfección.



La máquina, con un solo operador y directamente desde el asiento del conductor, puede barrer y lavar/desinfectar al mismo tiempo y en un solo paso operativo.

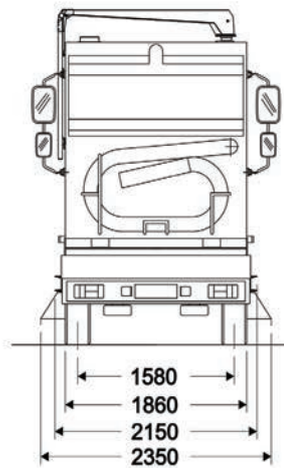
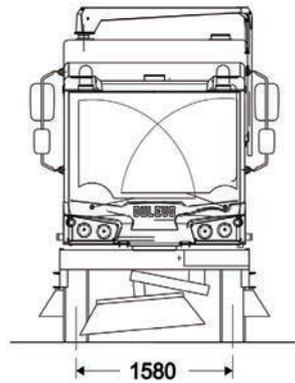
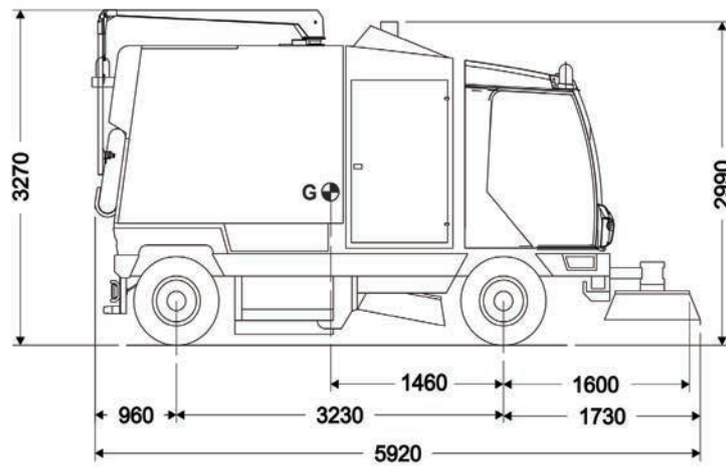
La lanza de alta presión con brazo facilitador permite que un segundo operario lave e higienice las aceras incluso en presencia de coches aparcados.



Datos técnicos

6000combi

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



Datos técnicos		6000 EU4	6000Euro6
Ancho de barrido:			
- Con cepillo central	mm		1300
- Con cepillo central y cepillos laterales	mm		2600
- Con cepillos central, laterales y tercer cepillo	mm		3500
Volumen del contenedor	m ³		6,2
Descarga en altura del contenedor (OPT)	mm		1150 (2400)
Asientos en la cabina	nº		2 (3)
Rendimiento de barrido	m ² /h		105.000
Diámetro de giro (acera - acera)	mm		25 - 42
Velocidad máxima	Km/h		9360
Certificación PM			PM 2,5 / PM10 ^{****}
Marca del motor			FPT industrial (Iveco)
Emisiones del motor		Stage IIIA (EU4)	Euro6C
Alimentación			DIESEL



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



DULEVO

FAYAT GROUP



Dulevo International S.p.A.
Via Giovannino Guareschi, 1
43012 Fontanellato (PR) Italia
Tel: +39-0521-827711
Fax: +39-0521-827795
www.dulevo.com