



FLOOR CLEANING MACHINES

NouColors

Soluciones Técnicas en limpieza

Maquinas para la
limpieza de suelos
made in Italy



BARREDORA HOMBRE A BORDO
CARGA DELANTERA Y POSICIÓN DE CONDUCCIÓN FRONTAL

BULL 200

EUREKA REINVENTA
EL CONCEPTO DE BARREDORA

La barredora industrial BULL 200 es la prima máquina del mundo en introducir la tecnología BULLsystem®.



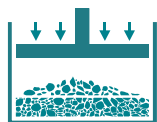
BULL SYSTEM®



DRIVEOVER SYSTEM®



GRADIENT BOOSTER®



LOADBOOSTER®

BULL 200

BARREDORA HOMBRE A BORDO DE CARGA DELANTERA Y GUÍA FRONTAL

El diseño innovador de la BULL 200 - la máquina es la única en el mercado **con carga trasera**, con una **posición de conducción frontal y viraje de tipo automovilístico** - hace que esta barredora industrial sea particularmente manejable para cualquier tipo de contexto y los diferentes tipos de suciedad.

El buque insignia de la BULL 200 es la capacidad de **superar los badenes y el cambio abrupto de pendiente**. Gracias a la patente BULLsystem® la nueva barredora de Eureka es **la única en su categoría que ofrece una solución práctica a este problema**, obstáculo insuperable para cualquier otra máquina.

Una tecnología patentada adicional, el Gradient Booster®, permite a la BULL 200 superar **pendientes hasta el 21%** sin pérdida de potencia.

Una estructura muy **robusta** (todo el cuerpo de la máquina, carrocería incluida, es de acero) un gran ancho de barrido (hasta 2.100 mm) y la gran **capacidad del contenedor de residuos** (hasta 500 L, con sistema de compactación LoadBOOSTER®) hacen el resto.

El resultado es un máquina:

- / Con altas prestaciones
- / Fácil conducción
- / Fácil de mantener
- / Adecuada tanto para la suciedad compacta y pesada (arena, grava...) como para la más ligera y voluminosa (papel, agujas de pino...)
- / Perfecta para: zonas industriales, almacenes logísticos, aparcamientos externos, zonas peatonales...

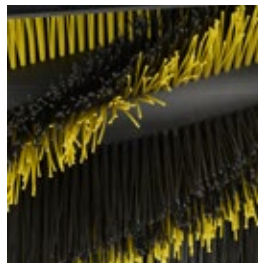


LOADBOOSTER®
Sistema de compactación de residuos.



GRADIENT BOOSTER®
Para superar pendientes hasta el 21% sin perder potencia.

CEPILLO CENTRAL MULTIBRISTLE®



Cepillos especiales con cerdas mixtas dispuestas en forma de cúspide para recoger diferentes tipos de suciedad en una sola pasada.



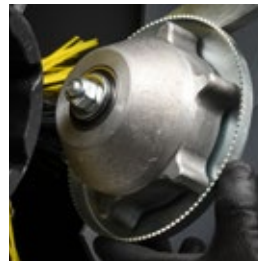
RUEDAS GEMELAS INDEPENDIENTES



Garantizan una mayor estabilidad, un menor desgaste de las ruedas, radios de vuelta más estrechos y direcciones facilitadas a cero velocidad.



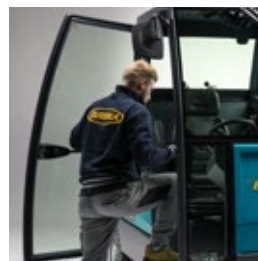
SHARKCAP® - SISTEMA ANTI-ENREDOS



Evita que la eficiencia y la durabilidad de los cepillos y los componentes móviles se vean comprometidos por los cordones de plástico o de hierro que se encadenan inadvertidamente.



CABINA PARA EL OPERADOR



La seguridad y el confort en la conducción aumentan con la cabina presurizada con aire acondicionado. Ofrece la máxima protección y garantiza un control visual adicional sobre el cepillo lateral derecho.



FILTRO MULTIPOCKET® DE 13 M²



Filtro antiestático, lavable con sistema automático de limpieza con un motor sacudidor. Para un filtrado elevado y constante a lo largo del tiempo.



NEBULIZADORES REDUCTORES DE POLVO



Los cepillos laterales de BULL200 pueden equiparse opcionalmente con nebulizadores para reducir el polvo.



CARGA DELANTERA DE LOS RESIDUOS



Es el sistema de recogida de residuos que ofrece los mejores resultados de limpieza. Permite gestionar tanto el polvo más fino como los residuos pesados y voluminosos.



GUÍA TIPO AUTOMÓVIL

La posición del conductor frontal, junto con el volante con mandos de joystick automovilístico y la dirección de las ruedas delanteras, hacen que sea particularmente agradable y confortable.



SISTEMA DE SUPERACIÓN DE LOS BADENES

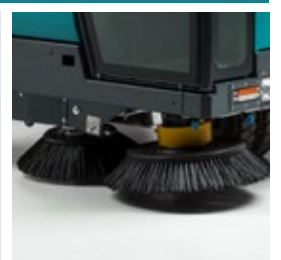


La BULL 200 ha sido proyectada para pasar por encima de cualquier badén a cualquier altura sin ningún problema, un obstáculo insuperable para todas las otras barredoras de su categoría.



CEPILLOS DOBLES EN EL LADO DERECHO

En el lado derecho de la máquina, hay dos cepillos laterales que elevan el nivel de limpieza y evitan la pérdida lateral de residuos en las curvas.



TECNOLOGÍA PATENTADA BULLSYSTEM®

- Toda la eficacia de barrido de las máquinas de carga delantera.
- Toda la capacidad de carga de las barredoras de barrido trasero.
- Toda la maniobrabilidad de las barredoras hombre sentado de conducción frontal.
- La capacidad de superar badenes de cualquier altura.
- La utilización completa del contenedor de residuos gracias al sistema de compactación LoadBOOSTER®.



VERSIONES DISPONIBLES:

BULL 200 HDK - con motor Kubota 36 Hp de potencia, 4 cilindros, 1.500 cm³, refrigerado por líquido.

BULL 200 HGK GLP - disponible en breve

SECTORES DE USO:

Industria de producción: fábricas de papel y hormigón, fabricantes de vidrio, fundiciones, hornos... Logística: almacenes y centros logísticos, puertos y aeropuertos... Áreas públicas: centros históricos, carriles de bicicletas, aparcamientos, campings, complejos turísticos, parques de atracciones...

TIPOLOGÍAS DE SUPERFICIES:

Hormigón, cemento, gres porcelánico, asfalto, cemento de cuarzo, empedradas, pórfidos y adoquines y otras superficies con cualquier tipo de suciedad.

BULL 200	
ANCHO DE BARRIDO CON 2 CEPILLOS LATERALES	2.100 mm
ANCHO DE BARRIDO CON 1 CEPILLO LATERAL	1.700 mm
ANCHO DE BARRIDO DEL CEPILLO CENTRAL	1.270 mm
CAPACIDAD CONTENEDOR RESIDUOS	500 L
ALTURA DESCARGA DEL CONTENEDOR	1.580 mm
VELOCIDAD DE AVANCE	14.2 km/h
PRODUCTIVIDAD HORARIA	29.820 m ² /h
TIPO DE FILTRO CAJON RESIDUOS	Multipocket® / 13 m ²
MANDO TRACCIÓN	hidráulico
MOTOR DE TRACCIÓN	hidráulico
MOTOR	Diesel Kubota 36 hp
PESO (SIN CARGA / PLENA CARGA)	2.220 / 2.720 kg
DIMENSIONES (CON CEPILLOS LATERALES Y CABINA)	2.755 x 2.080 x 2.290 mm
DIMENSIONES (SIN CEPILLOS LATERALES Y CABINA)	2.635 x 1.750 x 2.050 mm

PLUS



BULL SYSTEM®



DRIVEOVER SYSTEM®



LOADBOOSTER®



GRADIENT BOOSTER®

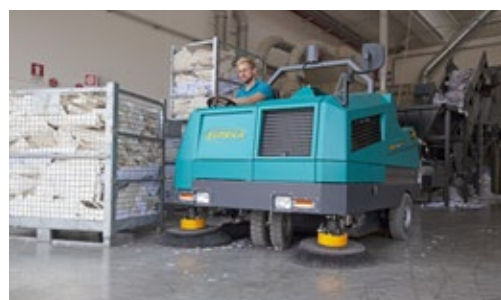


SHARKCAP®



MULTIPOCKET FILTER®

CARGA DIRECTA DE LOS RESIDUOS / GUÍA FRONTAL DE TIPO AUTOMOVILÍSTICO / RUEDAS GEMELAS INDEPENDIENTES / RADIO MÍNIMO DE VUELTA / CABINA CON AIRE ACONDICIONADO CON TOTAL VISIBILIDAD / DOBLE CEPILLO EN EL LADO DERECHO / FILTRO DE 13 M² CON LIMPIEZA AUTOMÁTICA / MOTOR KUBOTA CON RADIADOR FRONTAL / CHASIS, CARROCERÍA Y CAJÓN DE RESIDUOS DE ACERO / NEBULIZADORES PARA EL POLVO...



NouColors
Soluciones Técnicas en limpieza

