



FLOOR CLEANING MACHINES

Macchine per la
pulizia dei pavimenti
made in Italy



SPAZZATRICE UOMO A BORDO A
CARICO DIRETTO E GUIDA ANTERIORE

BULL 200

EUREKA REINVENTA
IL CONCETTO DI SPAZZATRICE.

La spazzatrice industriale BULL 200 è la prima
macchina al mondo ad introdurre la
tecnologia BULLsystem®.



BULL SYSTEM®



DRIVEOVER SYSTEM®



GRADIENT BOOSTER®



LOADBOOSTER®

BULL 200

SPAZZATRICE UOMO A BORDO
A CARICO DIRETTO E GUIDA ANTERIORE

La progettazione innovativa di BULL 200 - la macchina è l'unica sul mercato a **carico diretto posteriore**, con postazione di **guida avanzata e sterzata di tipo automobilistico** - rende questa spazzatrice industriale particolarmente prestante e maneggevole, indicata per tutti i contesti e i diversi tipi di sporco.

Fiore all'occhiello di BULL 200 è la capacità di **superare dossi di rallentamento e bruschi cambi di pendenza**. Grazie al brevetto BULLsystem® la nuova spazzatrice di Eureka è infatti l'**unica nel suo genere ad offrire una soluzione pratica a questo problema**, ostacolo insormontabile per ogni altra macchina.

Un'ulteriore tecnologia brevettata, il Gradient Booster®, permette a BULL 200 di superare **pendenze del 21%** senza perdite di potenza.

Una struttura particolarmente **robusta** (l'intero corpo macchina, carrozzeria inclusa, è in acciaio), un'**ampia pista di pulizia** (fino a 2.100 mm) e la grande **capienza del contenitore rifiuti** (fino a 500 L, con sistema di compattamento LoadBOOSTER®) fanno il resto. Il risultato è una macchina:

- / Dalle elevate prestazioni
- / Facile da guidare
- / Facile da mantenere
- / Adatta sia allo sporco compatto e pesante (ghiaia, sabbia...) che a quello più leggero e voluminoso (carta, aghi di pino...)
- / Perfetta per: aree industriali, interporti logistici, parcheggi all'aperto e multipiano, aree pedonali...

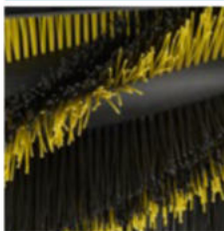


LOADBOOSTER®
Sistema di compattamento detriti



GRADIENT BOOSTER®
Per superare pendenze del 21% senza perdere potenza.

SPAZZOLA CENTRALE MULTIBRISTLE®



Speciali spazzole con ranghi di setole miste disposte a cuspidi per raccogliere diverse tipologie di sporco in un'unica passata.



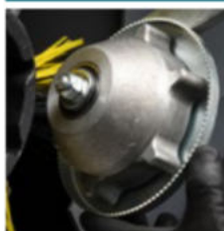
RUOTE GEMELLE INDIPENDENTI



Garantiscono maggior stabilità, un minor consumo delle gomme, raggi di volta più stretti e sterzate facilitate, da fermi.



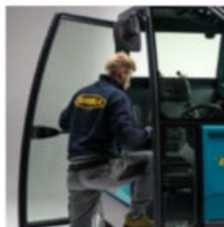
SHARKCAP® - SISTEMA ANTIGROVIGLIO



Impedisce che l'efficienza e la durata delle spazzole degli organi di movimento vengano compromessi da spaghi e filamenti plastici o ferrosi avvolti involontariamente.



CABINA PER L'OPERATORE



Sicurezza e comfort di guida aumentano con la cabina pressurizzata e climatizzata. Offre massima protezione e garantisce visibilità aggiunta sulla spazzola laterale destra.



FILTRO MULTIPOCKET® DI 13 M²



Filtro antistatico, lavabile, con sistema di shakeraggio automatico per la pulizia. Per un filtraggio elevato e costante nel tempo.



NEBULIZZATORI ABBATTI-POLVERE



Le spazzole laterali di BULL 200 possono essere dotate di nebulizzatori per abbattere le polveri.



CARICO DIRETTO DEI DETRITI



È il metodo di raccolta rifiuti che offre i migliori risultati di pulito. Permette di gestire tanto le polveri più sottili quanto detriti pesanti e voluminosi.



GUIDA DI TIPO AUTOMOBILISTICA

La posizione di guida avanzata, il volante regolabile con comandi a joystick in stile automobilistico e lo sterzo sulle ruote anteriori, rendono la guida piacevole e confortevole.



SISTEMA DI SUPERAMENTO DOSSI



BULL 200 è stata progettata per superare senza difficoltà dossi di rallentamento di ogni altezza, ostacolo insormontabile per ogni altra spazzatrice industriale della sua categoria.



SPAZZOLE GEMELLE SUL LATO DESTRO

Sul fianco destro della macchina, non una, ma ben due spazzole laterali elevano lo standard di pulito ed evitano perdite di materiale in curva.



TECNOLOGIA BREVETTATA BULLSYSTEM®

- Tutta l'efficacia spazzante delle macchine a carico diretto.
- Tutta la capacità di carico delle spazzatrici a carico posteriore.
- Tutta la manovrabilità delle spazzatrici uomo a bordo con postazione di guida frontale.
- La capacità di superare dossi di rallentamento di ogni misura.
- L'utilizzo completo del contenitore rifiuti grazie al sistema di compattamento LoadBOOSTER®.



VERSIONI:

BULL 200 HDK – con motore Kubota 36 Hp. A 4 cilindri, da 1.500 cm³, con raffreddamento a liquido

BULL 200 HGK LPG – disponibile a breve

CAMPI DI APPLICAZIONE:

Industria produttiva: cartiere e cartotecniche, cementifici, vetrerie, fonderie, formaci... Logistica: magazzini e hub logistici, porti ed aeroporti... Spazi aperti: parcheggi, campeggi e villaggi turistici, centri storici, piste ciclabili, parchi di divertimento...

TIPOLOGIE DI SUPERFICI TRATTABILI:

cemento, calcestruzzo, gres porcellanato, manti stradali, cemento al quarzo, betonelle, autobloccanti, porfidi, e sampietrini, asfalto e ogni altra pavimentazione in qualsiasi condizione di sporco.

	BULL 200
PISTA DI PULIZIA CON 2 SPAZZOLE LATERALI	2.100 mm
PISTA DI PULIZIA CON 1 SPAZZOLA LATERALE	1.700 mm
PISTA DI PULIZIA CON SPAZZOLA CENTRALE	1.270 mm
CAPACITÀ CONTENITORE RIFIUTI	500 L
ALTEZZA DI SCARICO A COMANDO IDRAULICO	1.580 mm
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	14.2 km/h
PRODUTTIVITÀ ORARIA	29.820 m ² /h
TIPO DI FILTRO	Multipocket® / 13 m ²
COMANDO TRAZIONE	idraulico
MOTORE TRAZIONE	idraulico
MOTORE	Diesel Kubota 36 hp
PESO	2.090 kg
DIMENSIONI (SPAZZOLE E CABINA INCLUSE)	2.755 x 2.080 x 2.290 mm
DIMENSIONI (SPAZZOLE E CABINA ESCLUSE)	2.635 x 1.750 x 2.050 mm

PLUS



BULL SYSTEM



DRIVEOVER SYSTEM



LOADBOOSTER®



GRADIENT BOOSTER®



SHARPCAP®



MULTIPOCKET FILTER

CARICO DIRETTO DEI DETRITI / GUIDA ANTERIORE, DI TIPO AUTOMOBILISTICO / RUOTE GEMELLE INDIPENDENTI / RAGGIO DI VOLTA MINIMO / CABINA CLIMATIZZATA AD ALTA VISIBILITÀ / SPAZZOLE GEMELLE SULL LATO DESTRO / FILTRO DA 13 M² A PULIZIA AUTOMATICA / MOTORE KUBOTA CON RADIATORE FRONTALE / TELAIO, CARROZZERIA E CONTENITORE RIFIUTI IN ACCIAIO / NEBULIZZATORI ABBATTI POLVERE / ...



EUREKA S.p.A. UNIPERSONALE
VIALE DELL'ARTIGIANATO N.30/32 35013
CITTADELLA (PD) ITALY
TEL. +39 049 9481800 - FAX +39 049 9481899
INFO@EUREKASWEEPERS.COM
WWW.EUREKASWEEPERS.COM

