

Xtrema



VERSIONI DISPONIBILI	<ul style="list-style-type: none">• XTREMA DK: Con motore diesel raffreddato a liquido• XTREMA EB : A batteria, 24V
-----------------------------	--

CARATTERISTICHE PRINCIPALI	
Pista di pulizia con 1 spazzola laterale	1.100 mm
Pista di pulizia con 2 spazzole laterali	1.400 mm
Capacità operativa	11.900 mq/h
Velocità massima	8,5 Km/h
Larghezza spazzola centrale	800 mm
Tipo di spazzola	Sistema esclusivo multi-setole, flottante ed auto-livellante
Capacità contenitore rifiuti	150 litri
Altezza di scarico	1.350 mm, comando idraulico
Sistema filtrante	Filtro a sacche in poliestere, classe USG
Trazione versione DK	Motore idraulico
Controllo di spazzola centrale e laterale, e turbina, versione DK	100% idraulico
Motore versione DK	Kubota, diesel, bi-cilindrico, raffreddato a liquido
Trazione versione EB	Motore elettrico 24V

EQUIPAGGIAMENTO A VALORE AGGIUNTO INCLUSIVO DI:	<ul style="list-style-type: none">• Contenitore idraulico posteriore• Sostituzione rapida spazzole• Spazzola laterale retrattile• Pannelli laterali apribili• Struttura in acciaio rinforzato	<ul style="list-style-type: none">• Filtro a sacche in poliestere, classe USG• Scuoti-filtro elettrico• Fari anteriori• Pre-filtro aria Vortex, aspirante• Ruote piene, anti-traccia
--	---	--

EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE	<ul style="list-style-type: none">• Fanaleria completa• Cicalina ottica/acustica retromarcia• Tettuccio protettivo• Parabrezza in policarbonato	<ul style="list-style-type: none">• Spazzola laterale sinistra• Pulizia filtro temporizzata• Girofari• Filtro a sacche spalmato in poliuretano, classe USGC
----------------------------------	--	--



METTETE ALLA PROVA LA FORZA CHE STA DIETRO I NOSTRI PROGETTI

Alla luce delle nuove normative industriali, la pulizia rappresenta finalmente una priorità aziendale. È però importantissimo che i costruttori siano in grado di assicurare la qualità ed il servizio richiesti, ed è qui dove Eureka mette in mostra la propria forza: innanzitutto fornendo un prodotto altamente qualitativo, robusto e versatile, e poi garantendone la manutenzione attraverso un network fortemente specializzato.



RIVENDITORE AUTORIZZATO



Xtrema



UNA NUOVA DIMENSIONE DI POTENZA SPAZZANTE



PER UNA PULIZIA ESTREMA!

Xtrema è una spazzatrice completamente idraulica, progettata e fabbricata da Eureka per spazzare aree congestionate e superfici medio-grandi. La spazzola centrale misura 800 mm, la pista totale di pulizia è di 1400 mm e la produttività oraria, alla massima velocità, è di 11.900 m²/h.

Trazione a controllo idraulico, sollevamento contenitore, spazzole e turbine, tutto a comando idraulico, conferiscono alla Xtrema una rapidità di lavoro insuperabile, oltre che renderne la manutenzione ordinaria molto semplice e ridurre i tempi morti. La compattezza della macchina, ed il suo raggio di volta estremamente contenuto (1.600 mm) la rendono particolarmente agevole in spazi ristretti ed in aree congestionate, ambienti inaccessibili a macchine grandi, ma pur sempre ad una velocità ed una produttività elevatissima.

Xtrema

Efficienza nella potenza



La trazione idraulica sulla ruota anteriore permette il superamento di pendenze sino al 20%. Il potentissimo motore Kubota garantisce assistenza a livello mondiale. Più cavalli, doppi cilindri, e sistema di raffreddamento a liquido conferiscono maggiori prestazioni e durata nel tempo.

Efficienza spazzante



Per garantire una pulizia costante anche su pavimentazioni differenti, o per la raccolta di rifiuti differenziati, la spazzola centrale (80 cm) è formata da 3 sezioni diverse di setola. La spazzola centrale è flottante, per una migliore azione spazzante su pavimentazioni sconnesse, e si regola automaticamente a seconda del grado di usura.

Efficienza filtrante



Xtrema è equipaggiata con un filtro a sacche in poliestere, il quale è particolarmente efficace per la raccolta di polveri fini, ed ha una vita utile molto più lunga dei filtri tradizionali. Lo scuotifiltro elettrico fornisce pulizia estrema senza bisogno di rimuovere il filtro.

Efficienza & maneggevolezza



La compattezza della macchina, abbinata al contenuto raggio di volta (1.600 mm) la rendono particolarmente indicate per l'utilizzo in aree ristrette, non accessibili a macchine più grandi, ma alla velocità e con una produttività equivalenti

Efficienza di manutenzione



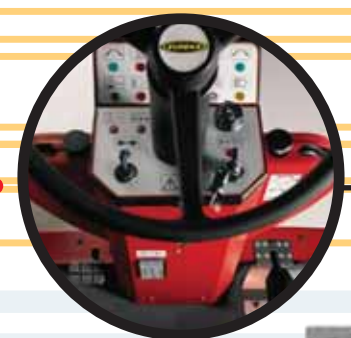
La spazzola centrale può essere rapidamente sostituita senza l'utilizzo di utensili. Il filtro polveri può essere pulito o sostituito in pochi secondi. Tutta la componentistica principale, i motori idraulici ed il motore endotermico, sono facilmente accessibili, grazie al cofano ed ai pannelli laterali e posteriori di semplice apertura.

I comandi, semplici ed ergonomici, permettono all'operatore di concentrarsi sul lavoro, ed eseguirlo rapidamente ed efficacemente.



La pressione al suolo della spazzola centrale può essere variata durante il lavoro, grazie ad un comando esclusivo posto a lato della guida.

Il contenitore rifiuti, a scarico multi-livello, è dotato di portellone di apertura/chiusura a controllo idraulico, è localizzato posteriormente, può essere sollevato idraulicamente sino a 1350 mm dal suolo, ed ha una capacità di 150 litri.



Potente sistema di trazione idraulica, velocità infinitamente variabile sono a 8,5 Km/h, per mezzo di bi-pedaliera (avanti e retro) ed esclusivo pedipolatore.

