



LINEA SPAZZATRICI

KOBRA



KOBRA BELLA
E POSSIBILE

KOBRA È LA NUOVA SPAZZATRICE "ACCOMPAGNATA" IDEALE PER UNA PULIZIA VELOCE ED EFFICIENTE DI SUPERFICI DI PICCOLE E MEDIE DIMENSIONI.

È disponibile sia nella versione con motore a benzina (Honda) che in quella elettrica. Quest'ultima, estremamente silenziosa ed ecologica, è particolarmente adatta all'uso in ambienti interni.

KOBRA è dotata di una spazzola centrale di 550 mm che garantisce una pista di pulizia totale di 780 mm, oltre a una capacità di lavoro di quasi 3.510 m²/h.

La spazzola centrale, in PPL con setole miste, permette una pulizia profonda anche su pavimenti molto polverosi o irregolari.

Grazie ad un capiente contenitore rifiuti posteriore e ad un efficientissimo filtro a sacche in poliestere, Kobra assicura dei pavimenti puliti, senza residui di polvere (tasso di filtrazione del 99,9%) con una maggiore durata del filtro e pochissima manutenzione.

Rimarrete sbalorditi da quanto vi offrirà questa macchina in confronto al prezzo contenuto.

CARATTERISTICHE

- SPAZZOLA CENTRALE IN PPL CON SETOLE MISTE
- SPAZZOLA LATERALE IN PPL
- LEVA DI CONTROLLO TRAZIONE
- TELAIO PROTETTO DA PARAURTI DI TIPO AUTOMOBILISTICO
- COFANO IN MATERIALE ANTIURTO
- DISPOSITIVO "ALZA-FLAP"
- CONTENITORE RIFIUTI MONTATO SU RUOTE
- MANUBRIO REGOLABILE
- FRENO DI STAZIONAMENTO
- FILTRO A SACCHE IN POLIESTERE, EQUIPAGGIATO CON COMANDO SCUOTIFILTRO



Il quadro comandi, posizionato sul cofano, è semplicissimo e con un comando di esclusione dell'aspirazione, un comando di sollevamento / abbassamento della spazzola laterale e un interruttore a chiave.



La spazzola centrale e quella laterale possono essere sostituite rapidamente.



o,
mprende:
sione
comando
bassamento
le,
ave.

Il manubrio regolabile
offre maggiore confort
e maneggevolezza,
potendosi adattare
all'altezza dell'operatore.



La trazione può essere
attivata per mezzo
di una comoda leva
posta sul manubrio.



La polvere più sottile viene filtrata
per mezzo di un filtro a sacche
in poliestere, con un eccellente grado
di filtrazione (99,9%) e una maggiore
durabilità rispetto ai filtri tradizionali.
Il filtro può essere pulito con un
efficiente scuotifiltro meccanico.



tuite

Il contenitore rifiuti posteriore,
grazie ad una maggiore capienza,
permette di ridurre i tempi necessari
per lo svuotamento.
È montato su ruote e dotato
di un comodo maniglione
che facilita le operazioni di scarico.



La macchina è dotata
di un dispositivo "alza-flap"
sulla parte anteriore, che facilita
la raccolta di rifiuti voluminosi.

La scocca della macchina
è costituita da uno speciale
materiale antiurto che la protegge
da eventuali danni.



ACCESSORI

- Filtro classe M
- Coppia cassette riduzione
- Kit pulizia moquette
- Contatore

VERSIONI DISPONIBILI

KOBRA SH –con motore a benzina, Honda
KOBRA ET–a batteria

CAMPI DI APPLICAZIONE

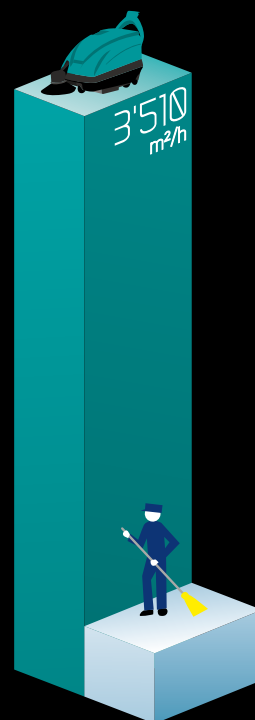
Siti industriali, comunità e collettività, scuole, uffici, edifici religiosi, ospedali, edifici pubblici, aeroporti, porti, centri commerciali, centri logistici, imprese di pulizia e multiservizi.

SUPERFICI TRATTABILI

ceramica, marmo, cemento/calcestruzzo, linoleum, superfici antiscivolo, gres porcellanato, in qualsiasi condizione di sporco.



SPECIFICHE TECNICHE	KOBRA EB	KOBRA SH
Pista di pulizia con spazzola laterale	780 mm	780 mm
Pista di pulizia solo con spazzola centrale	550 mm	550 mm
Capacità contenitore rifiuti	40 l	40 l
Velocità di avanzamento	4,5 km/h	4,5 km/h
Produttività oraria	3.510 m ² /h	3.510 m ² /h
Tipo di filtro	a sacche in poliestere	a sacche in poliestere
Trazione	meccanica	meccanica
Motore (Q.tà / V / Watt)	1x12V-600W	Honda 4Hp
Batteria standard	12 V	-
Peso (batteria standard inclusa)	127 kg	98 kg
Dimensioni (spazzola inclusa)	1.555 x 835 x 980 h	1.555 x 835 x 980 h



DISTRIBUTORE AUTORIZZATO



EUREKA S.p.A.
Viale dell'Artigianato 30/32
35013 Cittadella PD ITALY
tel +39 049 9481800
fax +39 049 9481899
info@eurekasweepers.com
www.eurekasweepers.com



Ci trovi anche su:

