

KM 170/600 R D CLASSIC

Spazzatrice industriale KM 170/600 R D Classic, diesel, completamente idraulica, con quattro ruote posteriori sterzanti. Per i settori ad alta intensità di sporco, come le fonderie.



Codice prodotto

1.186-145.0

- Potente motore industriale per una lunga durata
- Alta velocità di lavoro e di trasporto
- Sistema di pulizia filtro automatico

Dati tecnici

EAN Code		4054278649344
Tipo di trazione		Diesel
Guida di trazione		Motore a quattro tempi
Produttore motore		Kubota
Trazione - Potenza	kW	18,5
Max. prestazioni di area	m ² /h	23800
Larghezza di lavoro	mm	1350
Ampiezza di lavoro con 1 spazzola laterale	mm	1700
Ampiezza di lavoro con 2 spazzole laterali	mm	2000
Contenitore per rifiuti	l	600
Capacità di arrampicata	%	18
Velocità di lavoro	km/h	14
Superficie di filtraggio	m ²	12
Peso (con accessori)	kg	1698
Peso, pronto per il funzionamento	kg	1530
Peso con imballo	kg	1698
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	2742 x 1904 x 2213

Dotazione

Filtro tasca	■
Pulizia manuale del filtro	■
Sistema di pulizia filtro automatico	■
Rullo spazzola regolabile	■
Rullo spazzola principale basculante	■
Servosterzo	■
Aspirazione regolabile	■
Principio getto in avanti	■
Trazione, marcia avanti	■
Trazione, retromarcia	■
Aspiratore	■
Sistema di sollevamento idraulico del vano raccolto	■
Uso esterno	■
Contaore	■
Funzione spazzante (può essere disattivata)	■
Ruote pneumatiche	■
Spazzola laterale (fuoriuscita automatica)	■

■ incluso nella consegna

Consultare le istruzioni prima dell'utilizzo.

Distribuito da:



ISC S.r.l.
Lungo Dora Colletta, 111 - 10153 Torino
Numero verde 800 128048
www.iscsrl.com



Efficiente filtro a tasche

- Riduce al minimo la produzione di polvere durante lo spazzamento.
- Disponibile come optional, anche con filtro plissettato piatto o filtro cilindrico
- Pulizia estremamente efficace per una lunga durata.



Facile da usare, mantenere e regolare

- Funzionamento intuitivo a leve.
- Il rullo principale e il filtro della spazzatrice possono essere sostituiti facilmente senza attrezzi.
- Facile accesso a tutti i componenti più importanti

Pulizia automatica del filtro

- Una pulizia regolare prolunga la durata del filtro.
- Riduce la produzione di polvere, anche in condizioni esterne estreme.
- Funziona in modo affidabile con tutti i sistemi di filtraggio disponibili.