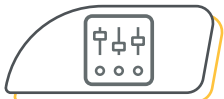


Spazzatrici operatore a bordo

HS R 120 è la spazzatrice uomo a bordo ideale per la pulizia di medie e grandi superfici. La macchina, dotata di una spazzola centrale e due spazzole laterali, raggiunge una pista di lavoro di 1200 mm ed una produttività di 6200 m²/h. In base al tipo di sporco da affrontare, la pressione della spazzola centrale può essere regolata dall'operatore attraverso una pratica leva. Inoltre, il sollevamento a pedale del flap centrale consente di raccogliere materiali e oggetti di piccole dimensioni. I 6 filtri a cartuccia in carta, semplici da pulire grazie allo scuotifiltro elettrico, garantiscono un'elevata superficie filtrante ed evitano la dispersione di polvere nell'ambiente circostante, garantendo all'operatore di lavorare in un ambiente salubre. La struttura in acciaio, per resistere agli urti, e il sistema antistatico certificato rendono HS R 120 una macchina robusta e sicura. La versione BC dispone di batterie (24V) e caricabatterie a bordo.



QUADRO COMANDI
PRATICO E INTUITIVO



LEVE PER IL SOLLEVAMENTO
DELLE SPAZZOLE LATERALI



ALZAFLAP + PEDALE
AZIONAMENTO FRENO



CONTENITORE DI
RACCOLTA ESTRAIBILE
DOTATO DI CARRELLO



SEDILE REGOLABILE,
ERGONOMICO E
AVVOLGENTE



PRATICO ACCESSO A
TUTTE LE COMPONENTI



LAMPEGGIANTE



RUOTE ANTITRACCIA

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

| MODELLO | CODICE | PEZZI / PALLET |
|------------|------------|----------------|
| HS R 120 | 10.8120.00 | 1 |
| HSR 120 BC | 13.8120.00 | 1 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| CARATTERISTICHE | | |
|--|-------------------|---------------------------------|
| Larghezza di pulizia con spazzola centrale + spazzola laterale destra + spazzola laterale sinistra | mm | 700 - 920 - 1150 |
| Resa oraria | m ² /h | 6200 |
| Alimentazione | | Batteria 24V |
| Potenza installata | W | 1150 |
| Avanzamento | | Trazione posteriore |
| Codice IP | | IPX0 |
| BATTERIE | | |
| Tipo | | Set 4 batterie Gel 6V 180Ah (*) |
| Autonomia | h - min | 3 h |
| Dimensioni vano batteria x numero | mm x nr | 445x445x360 X1 |
| SPAZZOLE | | |
| Spazzola centrale lunghezza x numero | mm x nr | 700 x 1 |
| Spazzola laterale diametro x numero | mm x nr | 420 x 2 |
| TRAZIONE | | |
| Potenza motore | W | 500 |
| Velocità avanzamento massima | km/h | 6,3 |
| Pendenza max. superabile a pieno carico | % | 12 |

ASPIRAZIONE E SISTEMA FILTRANTE

| | | |
|--|----------------|-----------------------------|
| Rumorosità | dB(A) | 76 |
| Tipo di filtro - Materiale x numero | | Cartuccia - Carta x 6 |
| Superficie filtrante - Scuotifiltro | m ² | 6 - Elettrico |
| Contenitore rifiuti: posizione - scarico - capacità | | Posteriore - Manuale - 62 l |
| Peso a vuoto (senza batterie) | Kg | 260 |
| Potenza motore servizi (rullo, spazzole laterali, aspirazione) | W | 650 |
| Dimensioni | mm | 1500x1165x1100 |

ACCESSORI IN DOTAZIONE

| MODELLO | CODICE |
|---|------------|
| Spazzola centrale in polipropilene | 40.0269.00 |
| Spazzola laterale in polipropilene (**) | 40.0270.00 |
| Filtro cartuccia in carta (***) | 39.0333.00 |
| Alzaflap | --- |
| Scuotifiltro elettrico | --- |
| Set 4 batterie Gel 6V 180 Ah (*) | 22.0836.00 |
| Caricabatteria 24V 30A (*) | 18.0089.01 |

ACCESSORI OPTIONAL

| MODELLO | CODICE |
|---------------------------------------|------------|
| Spazzola centrale misto acciaio | 40.0271.00 |
| Spazzole laterali in misto acciaio | 40.0272.00 |
| Protezione spazzola laterale destra | 39.0335.00 |
| Protezione spazzola laterale sinistra | 39.0336.00 |
| Containitore di raccolta in acciaio | 25.0733.00 |
| Filtro HEPA | 39.0337.00 |
| Filtro cartuccia in poliestere | 39.0334.00 |
| Protezione polvere per quadro comandi | 39.0338.00 |
| Tettoia di protezione | 39.0339.00 |

(*) Per versione BC
(**) 2 spazzole in dotazione standard
(***) 6 in dotazione standard