

**STOUT**  
 MAX 170


PRESTAZIONI	MAX 170 E	MAX 170 GPL + S	MAX 170 D
Resa oraria massima	13600 m <sup>2</sup> /h	20000 m <sup>2</sup> /h	20000 m <sup>2</sup> /h
Larghezza lavoro spazzola centrale	1000 mm	1000 mm	1000 mm
Larghezza lavoro con 1 spazzola laterale	1350 mm	1350 mm	1350 mm
Larghezza lavoro con 2 spazzole laterali	1700 mm	1700 mm	1700 mm
Autonomia massima	3 - 4 h	—	—
Velocità massima	0-8 km/h	0-12 km/h	0-12 km/h
Pendenza massima superabile	19%	19%	19%
SISTEMA RACCOLTA			
Capacità contenitore rifiuti	400/500 l	400/500 l	400/500 l
Altezza scarico rifiuti	1550 mm	1550 mm	1550 mm
Controllo polvere con acqua	Sì	Sì	Sì
Superficie filtrante	8 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>
Scuotifiltro	36 V	12 V	12 V

DATI TECNICI	MAX 170 E	MAX 170 GPL + S	MAX 170 D
Potenza motore e alimentazione	4 kW Batteria 36V - 320 A/h	Kubota 3 cil Benzina-Petrol/LPG	Kubota 3 cil Diesel
Numero giri/min motore	2500	2700	2700
Trazione	Idraulica	Idraulica	Idraulica
Livello di rumorosità	73 dB(A)	84 dB(A)	84 dB(A)
MISURE E PESI			
Dimensioni (LxPxA)	235x145x134 cm	235x145x134 cm	235x145x134 cm
Peso senza batterie	1100 kg	1150 kg	1150 kg

I dati tecnici sono indicativi e possono essere variati senza preavviso.

Rivenditore autorizzato



## RESISTENZA SENZA COMPROMESSI

STOUT è la spazzatrice più robusta e potente di MP-HT. Dotata di raccogliatore anteriore, è in grado di confrontarsi con sporco pesante, mantenendo la sua efficacia in presenza di grosse quantità di polvere.

Il **telaio in metallo** MP-HT rende questa spazzatrice estremamente solida e in grado di assorbire sollecitazioni importanti. Allo stesso tempo è maneggevole e facile da gestire, caratteristiche fondamentali di tutte le spazzatrici targate MP-HT.



# STOUT MAX 170



## SCARICO IN QUOTA

Il robusto sistema idraulico permette di alzare tutto il gruppo raccolta per consentire lo scarico direttamente nel container.



## ERGONOMIA

Facile da usare anche per operatori non specializzati. La posizione di guida e la maneggevolezza rendono semplice e comodo il lavoro. Non richiede patenti.



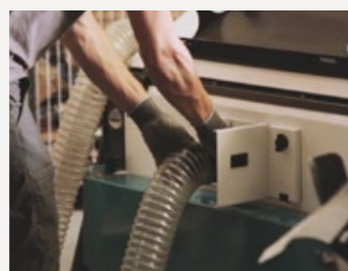
## CABINA

Possibilità di aggiungere la cabina di protezione.



## SCUOTIFILTRO ELETTRICO

Libera i filtri dalla polvere e tiene alta l'efficienza dell'aspirazione.



## TUBO ASPIRAZIONE

Facile da collegare, consente di pulire gli spazi più difficili da raggiungere.



## KIT CONTROLLO POLVERE

Il sistema di nebulizzazione d'acqua sulle spazzole evita il sollevamento della polvere durante il lavoro. Un disinfettante può essere aggiunto nel serbatoio dell'acqua per aumentare l'efficacia della pulizia.



## SPAZZOLE ANTIURTO

Le spazzole sono montate su supporti elastici e rientrano al contatto con un ostacolo così da permettere di pulire in modo efficace anche in prossimità di pareti o scaffalature.



## MANUTENZIONE FACILE

Facile accesso a tutti i componenti principali. Ordinaria manutenzione agevole anche per operatori non specializzati. Cambiare filtri, spazzole o batteria non sarà un problema.



## TIPI DI FILTRO

Sono disponibili due tipi di filtro: a sacche, per uso standard, e a pannello, per polveri sottili e umide.



## FACILE DA TRASPORTARE

Le dimensioni di STOUT sono studiate per rendere possibile il suo trasporto in mezzi che non richiedono patenti particolari.



## LAVORA IN PENDENZA

È in grado di operare anche su superfici in pendenza e ripide rampe (fino al 19%).



## RUOTA MOTRICE STERZANTE

Consente stretti raggi di curvatura e garantisce grande manovrabilità.



**GUARDA TU STESSO  
LA SEMPLICITÀ DI UTILIZZO  
E GESTIONE DI STOUT**

[www.vimeo.com/mpht/stout-max170](http://www.vimeo.com/mpht/stout-max170)