



Caratteristiche tecniche, dotazioni, optional e dati dimensionali





SPAZZATRICE



DOTAZIONI



Motore idraulico spazzola



Tilt centrale per oscillazione laterale



Telo paraspruzzi



Piedi di parcheggio



Orientamento idraulico



Cilindro di sollevamento a doppio effetto



Attacco DIN



Anelli spazzola Ø 600 mm in polietilene/acciaio o misto



Ruote di supporto pivotanti regolabili

SPAZZATRICE **SWC**

OPTIONAL



Spazzola laterale idraulica con cilindro di sollevamento



Kit abbattimento polveri



Coppia luci d'ingombro a led



Coppia fari da lavoro



Attacco telescopico



Attacco piastra DIN gr. 3



Attacco per sollevatore 3 punti trattore



Attacco per Skid loader



Attacco per pala gommata

SPAZZATRICE **SWC**



SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE DI BASE

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA LAVORO A 30°	LARGHEZZA SPAZZATRICE	PES0
5020010	SWC 1800	1600 mm	1800 mm	350 kg
5020020	SWC 2200	2000 mm	2200 mm	400 kg
5020060	SWC 2400	2200 mm	2400 mm	430 kg
5020030	SWC 2600	2400 mm	2600 mm	450 kg
5020040	SWC 3000	2800 mm	2800 mm	500 kg

Descrizione

Scocca portante costituita da tubolari di acciaio, protezione superiore in polietilene HD o acciaio inox. Struttura di aggancio Din 76060 A/B o in alternativa sollevatore anteriore trattore agricolo o pala gommata. Orientamento e sollevamento idraulico tramite cilindri a doppio effetto. Il corpo della spazzatrice, in fase operativa risulta supportato da n°2 ruote pivotanti per agevolare il lavoro della spazzola in funzione dell'andamento della sede stradale. Il rullo spazzante è costituito da anelli spazzola intercambiabili D=600 mm, gli stessi possono essere forniti in materiale plastico, acciaio oppure misti. Il controllo dell'usura delle spazzole avviene tramite due supporti regolabili montati a lato del corpo macchina.

2. Funzionamento

N°1 motore idraulico per il funzionamento del rullo spazzola, valvola di regolazione di portata per controllo velocità rullo spazzola, n°1 distributore a doppio effetto per cilindro orientamento, n°1 distributore a doppio effetto per cilindro sollevamento.

3. Caratteristiche operative

Spazzatrice frontale adatta alla pulizia della sede stradale ed all'interno di aree private quali cantieri, parcheggi ecc. Adatta all'applicazione su trattori agricoli, terne, pale gommate e autocarri.



Via dell' Industria, 34 - 41013, Castelfranco Emilia (MO), ITALIA Località: Piumazzo

www.municipaltech.it info@municipaltech.it

Tel. +39 059 931483 Fax +39 059 934307