

CSI SERIES



EM POWER
LEADS
THE WAY



Mit Schmutzbehälter, Bürsten aus Polypropylen und drei drehbaren Stützrädern, eignet sich besonders zur Reinigung von Feinstaub und wird bei mittleren bis schweren Anwendungen empfohlen. Es wird in 9 verschiedenen Modellen mit Nutzarbeitsbreiten von 105 bis 250 cm hergestellt.

PLUSPUNKTE

- Hydraulische Öffnung bei allen Modellen serienmäßig
- Hydraulikmotor innenliegend
- Kettentrieb
- Innenbürste \varnothing 600 mm aus Polypropylen, serienmäßig überdimensioniert
- Bürstenverschleiß einstellbar
- Lager leicht inspizier- und austauschbar
- Schneller und sicherer Austausch der Bürste
- Drehbare Stützräder
- Leichte und relativ anspruchslose Wartung



ZUBEHÖR

- Seitliche Reinigungsbürste \varnothing 600 mm mit unabhängigem Hydraulikmotor, erhältlich aus Polypropylen, Stahl und Propylen oder aus reinem Stahl
- Kit zur Druckbewässerung mit Pumpe 12 V und Spritzdüsen, Tank mit 100 l
- Kit für Druckbewässerung für Arbeitsmaschine mit eigenem Tank
- Innenbürste aus Stahl und Propylen
- Düse für Seitenbürste
- 8-14-poliger 12 V Anschluss
- Anschluss für Baggerlader / Radlader / Teleskoplader / Landtraktoren / Gabelstapler



Kanalisationen / Tiefbau



Abrissarbeiten



Hochbau



Tunnel / Geschlossene Räume



Pflege von Grünflächen - Land- / Forstwirtschaft



Recycling



Steinbrüche / Bergwerke



Straßenbau

DATENBLATT		CSI 105	CSI 125	CSI 150	CSI 175	CSI 200	CSI 225	CSI 250
Gesamtbreite	mm	1160	1370	1620	1870	2120	2370	2620
Arbeitsbreite	mm	1050	1250	1500	1750	2000	2250	2500
Gewicht	Kg	350	380	400	470	530	560	620
\varnothing Bürste	mm	600	600	600	600	600	600	600
Kapazität	l	150	190	230	260	300	340	380
Durchflussmenge	l/min	20/30	20/30	20/30	20/30	20/30	20/30	40/50
Druck	bar	150	150	175	175	175	175	190
Abmessungen	B x T x H	1200 x 1650 x 900	1450 x 1650 x 900	1700 x 1700 x 900	1950 x 1700 x 900	2200 x 1700 x 900	2450 x 1800 x 900	2700 x 1800 x 900

Gewichts- und Größenangaben unterliegen unangekündigten Änderungen. Der Anschluss ist nicht im Gewicht enthalten.