

CSA SERIE



**EM** POWER  
LEADS  
THE WAY



Sin cuchara de recogida, solo con cepillos de polipropileno. Funciona con el circuito hidráulico de la máquina operadora y se produce en 9 modelos con anchos de trabajo de 105 a 300 cm.

### FORTALEZAS

- Motor hidráulico de accionamiento directo (del modelo 200 a 300)
- Transmisión por cadena (del modelo 105 al 175)
- Cepillo interno  $\varnothing$  600/800 mm en PPL sobredimensionado como estándar
- Rodamientos fácilmente inspeccionables y reemplazables
- Reemplazo rápido y seguro de los cepillos
- Pie de apoyo
- Ángulo mecánico (hidráulico opcional) +/- 30°
- Mantenimiento fácil y sin complicaciones



### ACCESORIOS

- Kit de riego a presión con bomba de 12 V, pulverizadores y tanque 100, 200 lt
- Kit de riego a presión para máquina operadora con tanque propio
- Cepillo interno en acero mixto
- Ruedas de soporte giratorias
- Predisposición para retroexcavadora / cargadora de ruedas / manipulador telescópico / tractor / carretilla elevadora / camión/ máquina de trabajo municipal
- Inclinación hidráulica
- Conector 8-14 polos 12 V

### FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA		CSA 105	CSA 125	CSA 150	CSA 175	CSA 200	CSA 225	CSA 250	CSA 275	CSA 300
Tamaño total en el plano	mm	1160	1370	1620	1870	2350	2500	2750	3000	3250
Ancho de trabajo en plano	mm	1050	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Ancho útil de trabajo en ángulo	mm	920	1080	1300	1530	1800	2000	2200	2450	2700
Dimensiones totales en ángulo en la carretera	mm	1270	1480	1700	1900	2260	2490	2700	2940	3170
Peso	kg	210	275	330	380	480	630	720	880	1120
$\varnothing$ Cepillo	mm	600	600	600	600	800	800	800	800	800
Angulación	°	+/- 30	+/- 30	+/- 30	+/- 30	+/- 30	+/- 30	+/- 30	+/- 30	+/- 30
Caudal	l/min	20/30	20/30	60/75	60/75	80/100	80/100	80/100	80/100	80/100
Presión	bar	150	150	175	175	200	200	200	200	200
Dimensiones	a x p x a	1200 x 1500 x 900	1450 x 1500 x 900	1700 x 1500 x 900	1950 x 1500 x 900	2400 x 1600 x 900	2700 x 2000 x 1200	3000 x 2000 x 1200	3300 x 2000 x 1200	3500 x 2000 x 1200

Los pesos y dimensiones pueden variar sin previo aviso. El peso no incluye el enganche.



Canalizaciones / Subsuelo



Demoliciones



Construcciones



Galerías / Ambientes cerrados



Mantenimiento de áreas verdes/agrícolas/forestales



Reciclaje



Canteras / Minas



Carreteras