

# CDS SERIE



**EM** POWER  
LEADS  
THE WAY

# BENNA VAGLIATRICE A DISCHI



Benna vagliatrice a dischi progettata per elevata produttività su terreni bagnati. Grazie al suo semplice utilizzo è ideale per vagliare / tritare / riciclare diversi tipi di materiali (umidi/secchi, leggeri/duri, abrasivi).

## PUNTI DI FORZA

- Non necessita del drenaggio
- Ingrassaggio centralizzato
- Manutenzione facile e poco impegnativa
- Trasmissione a catene
- Raschiatori interni di serie
- Motori, valvole e tubi idraulici protetti interno corpo benna

## KIT ROTORI



### Kit vagliatura

Vagliatura terra asciutta, bagnata, inerti, carbone, aerazione terreno, torba, compostaggio, canalizzazione, cartongesso. Regolazione: 16 / 25 / 40 / 60 mm.



### Kit frantumazione medio-leggera

Triturazione ramaglie e fogliame, frantumazione cartongesso, compostaggio, cemento alleggerito. Regolazione: 16 / 25 / 40 / 60 mm.



### Kit frantumazione medio-pesante

Frantumazione asfalto, laterizio, cartongesso, carbone, compostaggio, vetro, sminuzzamento rifiuti solidi urbani. Regolazione: 16 / 25 / 40 / 60 mm.

## OPTIONAL

- Kit denti
- Valvola inversione rotazione automatica in caso di inceppamento
- Attacco per minipala / terna / pala gommata / telescopico
- Raschiatori posteriori

SCHEDA TECNICA		CDS 06	CDS 07	CDS 09	CDS 12	CDS 15	CDS 18
<b>Escavatore</b>	ton	≥1 <3	≥3 <6	≥6 <10	≥10 <15	≥15 <23	≥23 <30
<b>Larghezza bocca</b>	mm	600	750	900	1200	1500	1800
<b>Peso</b>	Kg	150	310	600	1370	2130	2880
<b>Capacità SAE</b>	m <sup>3</sup>	0,15	0,33	0,60	1,10	1,40	2,00
<b>Area di vagliatura</b>	m <sup>2</sup>	0,22	0,30	0,50	1,00	1,35	2,16
<b>Pressione</b>	bar	200	200	200	250	250	300
<b>Portata</b>	l/min	20/30	20/30	40/60	80/100	80/150	120/200
<b>Rulli</b>	n.	2	2	3	3	3	4
<b>Motore</b>	n.	1	1	1	2	2	2
<b>Dimensioni</b>	l x p x a	800 x 520 x 700	900 x 520 x 700	1150 x 750 x 1100	1100 x 1600 x 1380	1520 x 1780 x 1500	1800 x 2200 x 1800

**DIMENSIONE FRANTUMAZIONE/VAGLIATURA DA 16 A 60 mm.**

Pesi e dimensioni possono variare senza obbligo di preavviso. Il peso non include l'attacco.

