# UCS 1200

UCS 1200 è progetatta per la frantumazione secondaria del materiale di gorssa taglia proveniente dall' unità vagliante. È alimentata da energia elettrica e può cooperare con qualsiasi tipo di vaglio.



### **CARATTERISTICHE**

- Programmi automatici per la triturazione di materiali differenti
- · Capacità di trattare materialI bagnati
- · Progettata per il trasporto in forma compatta
- · Alta resistenza all' usura
- · Ridotte emissioni e basso inquinamento acustico
- · Capacità di recuperare il 100% dell' asfalto

#### **OPTIONAL**

- · GPS
- · Sistema di pesatura
- Elettropompa
- · Deferizzatore magnetico

#### 1 Trituratore secondario

Modello: CTR 1200

Bocca trit.: mm 1200 x 900

#### 2 Nastro primario

Larghezza: mm 600 Lunghezza: m 8

#### 3 Alimentazione elettrica

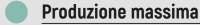
Potenza: 50 kW

<b>UCS</b> 1200	
Lunghezza	8.20 m
Altezza	3.10 m
Larghezza	1.80 m
Peso	5'500 kg

## **CTR 1200**

<b>CTR</b> 1200	
Lunghezza	2.2 m
Altezza	1.3 m
Larghezza	1.9 m
Peso	3'200 kg





80 t/h