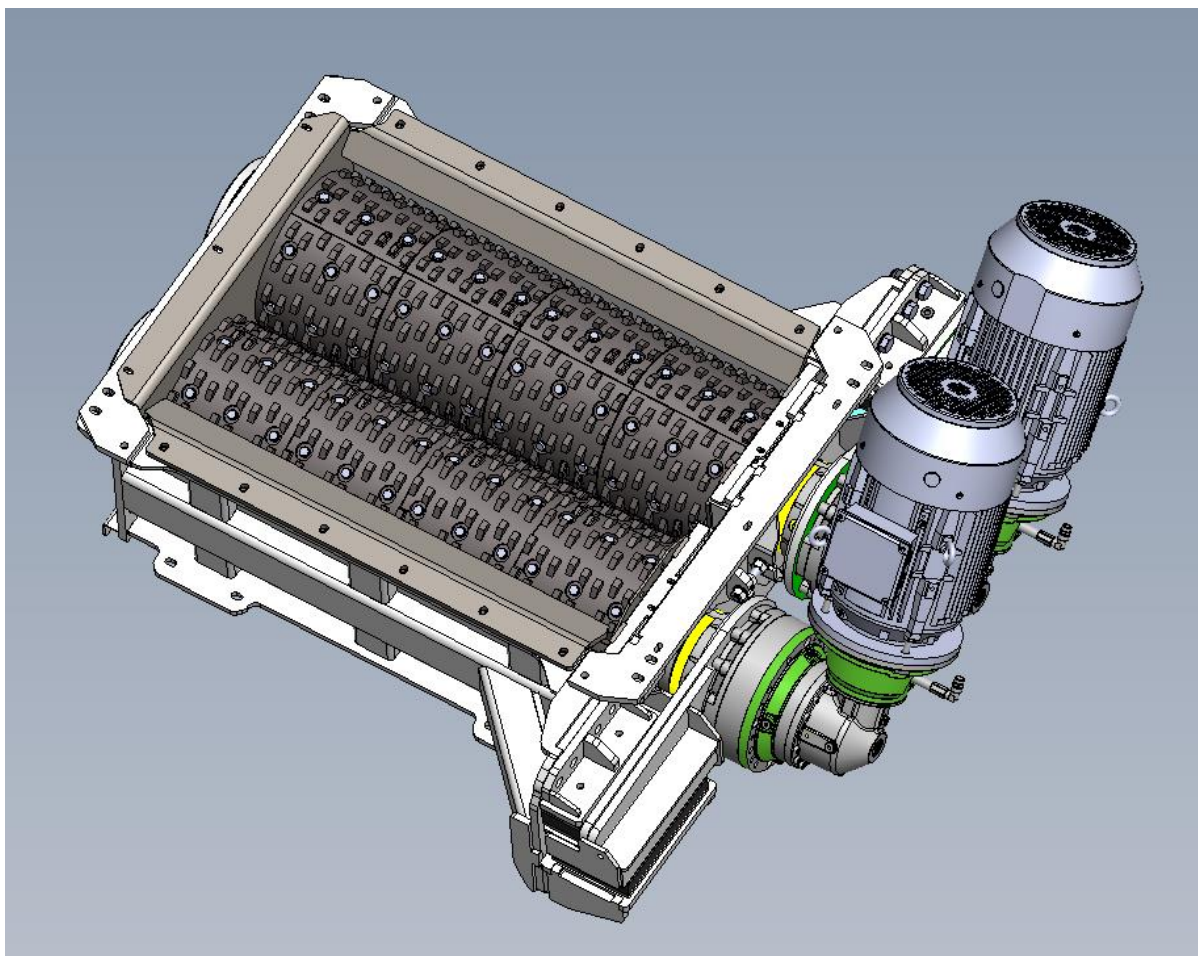


## ***Caratteristiche Tecniche Cilindraia 1200***



### **VANTAGGI**

**Non produce inquinamento acustico per cui può operare anche all'interno di aree urbane**

**Non produce inquinamento atmosferico (polveri) grazie alle bassa velocità di rotazione**

**Non trasmette vibrazioni non essendo presenti masse eccentriche**

**Bassi costi di gestione e manutenzione**

**Corazze intercambiabili**

**Regolazione interasse alberi**

Le specifiche tecniche sono soggette a cambiamenti senza alcun preavviso.



**CAMS s.r.l.**

**VIA Giulio Golini, 301 40024- Castel San Pietro Terme (BO)- Tel. 0516946611  
Cod. Fisc. e Part. IVA 02146431206- R.E.A. n° 416377- Cap. Soc. 93.000 euro Int. Vers.**

## **CILINDRAIA**

<b>Tipo:</b>	1200
<b>Dimensione bocca:</b>	mm 1200x700
<b>Superficie di lavoro:</b>	mm 1200x100
<b>Interasse Tamburi:</b>	mm 400÷430
<b>Diametro Tamburi:</b>	mm 420
<b>Velocità Tamburi:</b>	rpm 20
<b>Corazze Tamburi:</b>	N° 32 (16+16)
<b>Altezza Denti:</b>	mm 15
<b>Produzione max:</b>	100 t/h
<b>Potenza installata:</b>	44 kW (22+22)
<b>Trasmissione:</b>	Motori elettrici
<b>Peso macchina:</b>	Kg 3600
<b>Corazze intercambiabili:</b>	Incluso

L'incastellatura è realizzata in lamiera di acciaio a forte spessore elettrosaldata e nervata secondo le linee di massimo sforzo.

Gli alberi contro rotanti in acciaio speciale ad alta resistenza sono mossi ognuno da un moto-riduttore a bagno d'olio con elevato momento torcente.

Gli alberi sono supportati con cuscinetti a rulli, lubrificati con camera a grasso tramite ingrassatori.

I due motori elettrici sono di tipo chiuso con ventilazione esterna.

Le corazze dei tamburi sono realizzate in fusione con materiale ad elevata resistenza all'usura.

Due serie di pettini pulitori provvedono a mantenere liberi i tamburi dall'eventuale trascinamento di materiale.

La parte superiore dell'incastellatura è smontabile per permettere un completo accesso all'interno della macchina.

### **Componenti meccanici ed elettrici**

Tutti i componenti meccanici ed elettrici sono realizzati in conformità alle norme CE

### **Pittura**

L'impianto è verniciato col nostro colore sociale, ma su richiesta è possibile personalizzare il colore della macchina secondo le specifiche esigenze del cliente.

### **Documentazione**

Tutte le macchine sono fornite di libretti d'istruzione contenenti l'uso, la manutenzione e la lista dei componenti meccanici ed elettrici di ogni singola macchina.

Dichiarazioni di conformità CE dei costruttori.

Disegno con le dimensioni generali

Le specifiche tecniche sono soggette a cambiamenti senza alcun preavviso.



**CAMS s.r.l.**

**VIA Giulio Golini, 301 40024- Castel San Pietro Terme (BO)- Tel. 0516946611**  
**Cod. Fisc. e Part. IVA 02146431206- R.E.A. n° 416377- Cap. Soc. 93.000 euro Int. Vers.**