

Frantumatore per il Crudo

Raw Crusher

FPCR 1500 - FPCR 1900 - FPCR 2200

PRODOTTO NUOVO
NEW PRODUCT



- ▶ Manutenzione minima
- ▶ Affidabile e robusto
- ▶ Bassa rumorosità
- ▶ Certificato CE



- ▶ Very low maintenance
- ▶ Reliable and strong
- ▶ Low noisiness
- ▶ Certified CE

Il frantumatore per il crudo FPC

è uno dei modelli studiati per risolvere il problema dello scarto di produzione del crudo.

Disponibile in varie dimensioni, è previsto anche un modello a più stadi nel caso venga richiesto un grado di macinazione più elevato.

I dischi macinanti vengono realizzati in materiale antiusura, e la loro forma può essere personalizzata a seconda delle esigenze del cliente.

Il modello FPC può essere posizionato anche direttamente sotto il carico di rottura e all'uscita forno.

Questo tipo di frantumatore riduce al minimo il volume dello scarto, poiché macina il materiale in modo da ottenere una pezzatura molto ridotta.

The Raw Crusher FPC

is one of the models designed to solve the problem of raw production waste.

Available in various sizes, a multi-stage model is also available if a higher degree of grinding is required.

The grinding discs are made of wear-resistant material, and their shape can be customized according to the customer's needs.

The FPC model can also be positioned directly under the breaking load and at the furnace outlet.

This type of crusher minimizes the volume of waste, since it grinds the material so as to obtain a very small size.

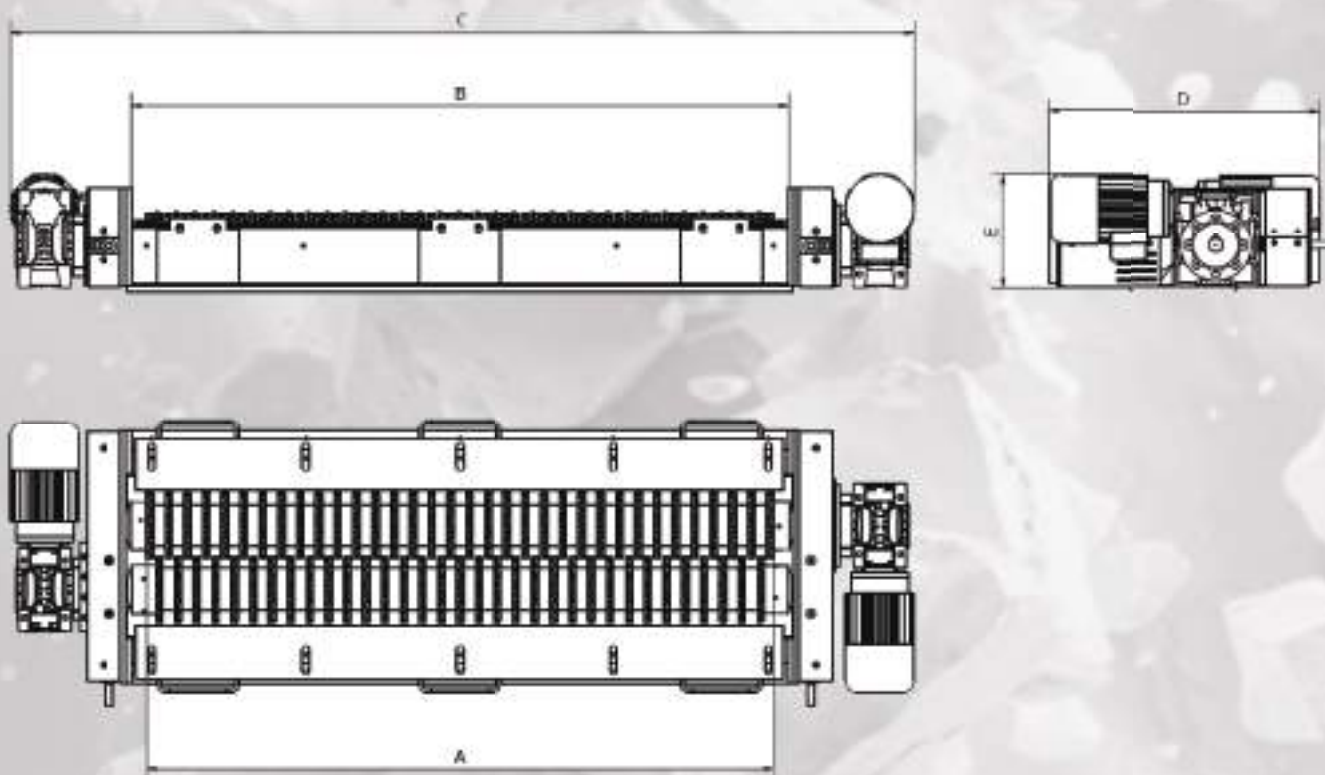
Frantumatore per il Crudo

Raw Crusher

FPCR 1500 - FPCR 1900 - FPCR 2200

DATI TECNICI FRANTUMATORE PER IL CRUDO FPCR / TECHNICAL DATA RAW CRUSHER FPCR

Modello - Model	Produzione oraria – Hourly Production (ton/h)	Peso - Weigth(Kg)	Potenza – Power (kW)	N° di giri max Alberi macinanti – N° of rounds of the grinding rotors(rpm)
FPCR 1500	20	550	1,5	93
FPCR 1900	25	650	1,5	93
FPCR 2200	28	750	1,5	93



Modello - Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
FPCR 1500	1534	1608	2211	662	277
FPCR 1900	1902	1967	2570	662	277
FPCR 2200	2208	2273	2876	662	277

* Le misure di ingombro possono variare a seconda delle esigenze del cliente. L'eventuale basamento/sistema di fissaggio e/o tramogge di carico/scarico sono realizzabili su misura.

* Any base / fixing system and / or loading / unloading hoppers can be custom-made.