

SCHEDA TECNICA

Trituratore Pronar MRW 2.85he - scarrabile elettrico



Il trituratore birotore scarrabile **MRW 2.85he** di PRONAR è una macchina universale per la triturazione di diversi materiali. Il trituratore MRW 2.85he viene utilizzato per la triturazione di verde, rifiuti industriali, rifiuti da costruzione, pallet, legname di scarto, ceppi, materiali ingombranti e sovradimensionati e scarti leggeri. Il sistema di taglio è composto da due rotori sincronizzati e progettati per essere altamente resistenti all'usura. In questo modo viene garantita una lunga durata di vita e un funzionamento privo di guasti.

Trituratore birotore mobile Pronar MRW 2.85he – scarrabile elettrico

Unità di azionamento

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Azionamento: | Motore elettrico ABB |
| Potenza di propulsione: | 250 kW (340 CV) + 22 kW (30 CV) |

Sistema di triturazione

| | |
|---|---------------------------|
| Dimensioni dei rotori: | 1700 / 685 mm |
| Numero rotori: | 2 sincronizzati |
| Velocità rotazione rotori: | max. 37 min ⁻¹ |
| Coppia di lavoro | 2 x 120.000 Nm |
| Pressione massima idraulica sui rotori | 320 Bar |
| Camera di triturazione (Lungh. x Largh.): | 1720 x 2340 mm |

Dimensioni e peso

| | |
|---------------------------------|---|
| Altezza di carico: | 2450 mm |
| Capacità tramoggia | ca 3 m ³ |
| Larghezza nastro trasportatore: | 1400 mm |
| Dimensioni macchina: | Trasporto: 7.350 x 2.550 x 2.700 mm Lavoro: 13.100 x 2.550 x 4.810 |
| Peso: | ca. 21.500 kg (magnete e barre di post triturazione) |

Allestimento macchina

| | |
|------------------------------|--|
| Telaio: | Standard scarrabile secondo norma DIN 30722-1 |
| Numero ruote: | 2 ruote principali a rullo + 2 ruote di supporto |
| Tensione di illuminazione: | 24 V |
| Tipo illuminazione stradale: | LED |