



CODICE .....GT1243  
 MODELLO ..... LAMINATOIO 120  
 DIMENSIONI ESTERNE .. 770x500x650 mm  
 POTENZA ..... 0,75 kW  
 PESO ..... 145 kg  
 RULLI Ø ..... 120 mm

## LAMINATOIO

### DESCRIZIONE

Macchina a cilindri rotanti per frantumare materiali fragili e medio-duri quali argille, graniglie, caolini, etc. Lo spessore del materiale finito è in relazione alla regolazione fine dei rulli.

### SPECIFICHE TECNICHE PER LAMINATOIO 120

- Struttura in acciaio verniciato a polvere epossidica
- N°1 Motoriduttore
- Rulli in acciaio temprato Ø 120 mm
- Velocità di rotazione 756 RPM (altre velocità su richiesta)
- Regolazione fine spessore laminazione. (~ 0,1 + 4 mm)
- Alimentazione elettrica: 400 V - 50 Hz trifase



CODICE .....GT1480  
 MODELLO ..... LAMINATOIO 195  
 DIMENSIONI ESTERNE ....850x760x900 mm  
 POTENZA .....2 kW  
 PESO ..... 195 kg  
 RULLI Ø ..... 195 mm

### SPECIFICHE TECNICHE PER LAMINATOIO 195

- Struttura in acciaio verniciato a polvere epossidica
- N° 2 motoriduttore
- Rulli in acciaio temprato Ø 195 mm. con motori indipendenti
- Velocità di rotazione regolabile fino ad un massimo di 250 RPM
- Regolazione fine spessore laminazione (~ 0,1 + 4 mm)
- Alimentazione elettrica: 400 V - 50 Hz trifase