



**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

- *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*

### 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*



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