



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

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