

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (MODELE PICCOLINA) :

- Ⓢ ALIMENTATION : 230V/16A
- Ⓢ MOTEUR ELECTRIQUE : KW 055 – 220/380 volts
- Ⓢ REDUCTEUR : 1/14
- Ⓢ COMPRESSEUR : 230V/50Hz – 3.5 BAR. – Litres mn 60
- Ⓢ GRANULOMETRIE : 0-3mm
- Ⓢ TREMIE : Vitro résine – capacité 25l.
- Ⓢ VARIATEUR : SYN 10
- Ⓢ TUYAU : flexible en caoutchouc renforcé de coton diam. 19/27 longueur 4m.
- Ⓢ DIMENSIONS : L 50 x l 32 x h 60
- Ⓢ POIDS DE LA MACHINE : 18 kg
- Ⓢ POIDS COMPRESSEUR : 4 kg