

LE10



- Particolari in materiale plastico ad elevata resistenza meccanica
- Coperchio in plastica trasparente
- Scheda elettronica di controllo
- Elettrovalvola
- Disponibile su richiesta coperchio in acciaio inox AISI304

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| MODELLO                | LE10                      |
| POTENZA WATT           | 370                       |
| ALIMENTAZIONE          | 230/1N/50<br>230-400/3/50 |
| RPM                    | 180                       |
| PRODUZIONE ORARIA KG/H | 150                       |
| TEMPO CICLO SEC        | 120 / 150                 |
| Ø SCARICO LATERALE MM  | 50                        |
| Ø SCARICO INFERIORE MM | 40                        |
| DIMENSIONI MM          | 530x660x850h              |
| PESO NETTO KG          | 40                        |
| PESO LORDO KG          | 50                        |
| DIMENSIONI IMBALLO CM  | 67x60x100h                |