

ALL-IN-ONE PROCESSORS

COMBI 25/30 FLEXO-WATER



CARATTERISTICHE

- Contemporaneità di processo di più fasi di lavorazione
- Possibilità di processo di lastre sia analogiche che digitali
- Fissaggio della lastra sul piano tramite sticky plate permanente.
- Lavaggio con movimento orbitale del gruppo spazzole di lavaggio.
- Movimento del piano porta lastra alternato durante il ciclo di lavaggio.
- Sezioni di post esposizione ed esposizione principale con led di controllo funzionamento lampade
- Interfaccia utente tramite pannello HMI, per controllo di tutti gli stati di processo
- Controllo delle temperature - soluzione di lavaggio, dryer e piano di esposizione
- Pompa dosatrice del detergente controllata dal computer
- Unità di filtrazione
- Possibilità di connessione remota
- Aria compressa e acqua di rete necessarie



DATI TECNICI

| 25/30 | MODELLO |
|--|-----------------------------------|
| 635x762 mm 25"x30" | Max Dimensione Lastra |
| 128x212x146 | Dimensioni Macchina LxPxA cm |
| 128x109x118 | Dimensioni Ricircolo LxPxA cm |
| 740 | Peso Macchina kg |
| 200 | Peso Ricircolo kg |
| 400V 3PH+N+GND 50/60Hz 230V 3PH+GND 50/60Hz | Alimentazione |
| 11,5 | Potenza kW |
| 80 | Capacità Vasca (l) |
| 23 | Capacità Filtro (l) |
| 1800 | Area Filtrante (cm ²) |
| 450 | Consumo Aria (l/min) |
| 6 | Pressione (bar) |
| 13x60W 10R L. 1200 mm | Lampade di Esposizione UVA |
| 12x60W 10R L. 900 mm | Lamapade UVA Post-Esposizione |
| 11x30W L. 900 mm | Lamapade UVC |