

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

<b>25/30</b>	<b>MODELLO</b>
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 <sup>2</sup> )
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