

# **PROCESOR DE PLACI VIOLET**

## **MODEL SL 85-VL/SL-135SL**

**Caracteristici:**

1. Control automatic PLC
2. Structura stabila
3. Procesare precisa CNC
4. Role anticorosiuie usor de montat si de demontat.
5. Sistem stabil interfunctional de mare viteza – preardere –developare-spalare gumare
6. Intrare automata in standby si in mod economic , realizand economie de revelator  
cu sistem de reumplere automat.
7. Sistemul de precoacere asigura o temperatura precisa cu o toleranta de 0.5grd
8. Sistem dublu de spalare cu posibilitatea de functionare revers.

## **Specificatie Tehnica :**

Model	SL-85VL	SL-135VL
Material photopolymer	CTP plate	
Viteza de procesare	40-120 cm/min	
Latime placa (mm)	850	1350
Lungime minima placa (mm)		450
450		
Grosime placa (mm)	0.15-0.3	
Volum rezervor revelator(L)	50	68
Volum rezervor spalare(L)	13.5	20
Reglare temperatura preincalzire		70-140 grade C
Reglare temperatura revelator		0 la 40 grade C.
Reglare temperatura uscare		80 grade C.
Replenishment System		0-1L /placa
Toleranta la incalzire		0.5 grade C. per minut
Alimentare :		380V 3 phases 50-60Hz
Putere instalata (kwh) :	3.5	4.5
Fluctuatie voltaj:		10%
Greutate bruta (kg)	500	780
Greutate neta (kg)	420	650

