

## SCHEDA TECNICA

### SVILUPPATRICE AUTOMATICA



Sviluppatrice automatica  
Adatta per qualsiasi tipo di pellicola tradizionale  
e in particolare per pellicole mammografiche

# SVILUPPATRICE AUTOMATICA

## MOD. A-SA-900

Adatta per qualsiasi tipo di pellicola tradizionale e in particolare dedicata per pellicole mammografiche.

Formato film	da cm. 10x10 a cm. 35x43
Spessore film	minimo 0,10 mm
Tempo di trattamento	variabile da 90 a 180 sec.
Tempo di sviluppo	programmabile da 17 sec. a max 35 sec.
Velocità di avanzamento	in 17 sec. 69 cm./min. in 35 sec. 35 cm./min.
Ciclo completo dry to dry	prog. 17 sec. durata ciclo dry to dry 90 sec. prog. 21 sec. durata ciclo dry to dry 110 sec. prog. 29 sec. durata ciclo dry to dry 150 sec. prog. 35 sec. durata ciclo dry to dry 180 sec.
Capacità bacinelle	Sviluppo/fissaggio/lavaggio lt. 2,3
Temperatura svil./fiss.	Variabile da 18° a 43°
Essiccazione	aria calda
Integrazione	completamente automatica controllata da microprocessore e calcolata da informazioni ricevute da sensori che misurano la larghezza e lunghezza del materiale in entrata. Cicli di rifornimento variabili.
Tensione e potenza	230V-50 Hz -13A - 1,7 KW
Consumo acqua	1,5 lt/min durante lo sviluppo
Peso	vuota Kg. 58 con chimici Kg. 66
Dimensioni	mm 636x919x520