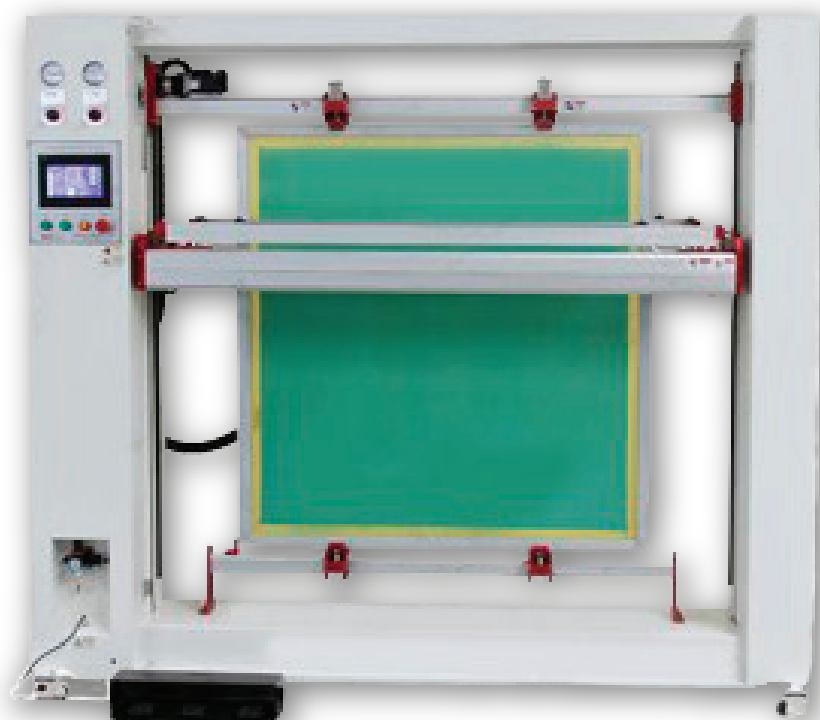


Macchina  
spalmaemulsione  
automatica per telai  
serigrafici ad alta  
precisione



Per maggiori informazioni  
e per vedere il video  
Scannerizza Qui!

Sistema di controllo **PLC Touch Screen e CPU programmabile.**

Può adattarsi a diverse dimensioni dei telai, fino ad un **formato massimo di 130x130cm.**

**Altissima precisione** nella stesura delle emulsioni con tolleranza massima di +/- 1µm.

**Vaschette stendigelatina in alluminio** ad alta precisione con trattamento anticorrosione.

Struttura robusta e durevole con ruote di posizionamento.

Il carico e lo scarico del telaio sono gestiti da un mandrino pneumatico con comando a pedale, in modo che i telai possano essere tenuti con due mani per facilitare la centratura.





MODELLO	APT-ACM100	APT-ACM130
DIMENSIONE MAX. CORNICE (esterna)	100 x 100 cm	130 x 130 cm
VELOCITÀ	50 ~ 150 mm/sec	50 ~ 150 mm/sec
PRECISIONE	± 1µm	± 1µm
FISSAGGIO TELAIO	Pinze ad aria compressa	Pinze ad aria compressa
PRESSIONE DELL'ARIA	6 kg/cm <sup>2</sup>	6 kg/cm <sup>2</sup>
ALIMENTAZIONE	220V x 1ph x 450W	220V x 1ph x 600W
PESO	550kg ca.	650kg ca.
DIMENSIONI	192 x 58 x 190 cm	212 x 59,8 x 230 cm

L'intera macchina funziona automaticamente con qualità produttiva ad alta precisione, richiedendo il minimo supporto da parte dell'operatore.

