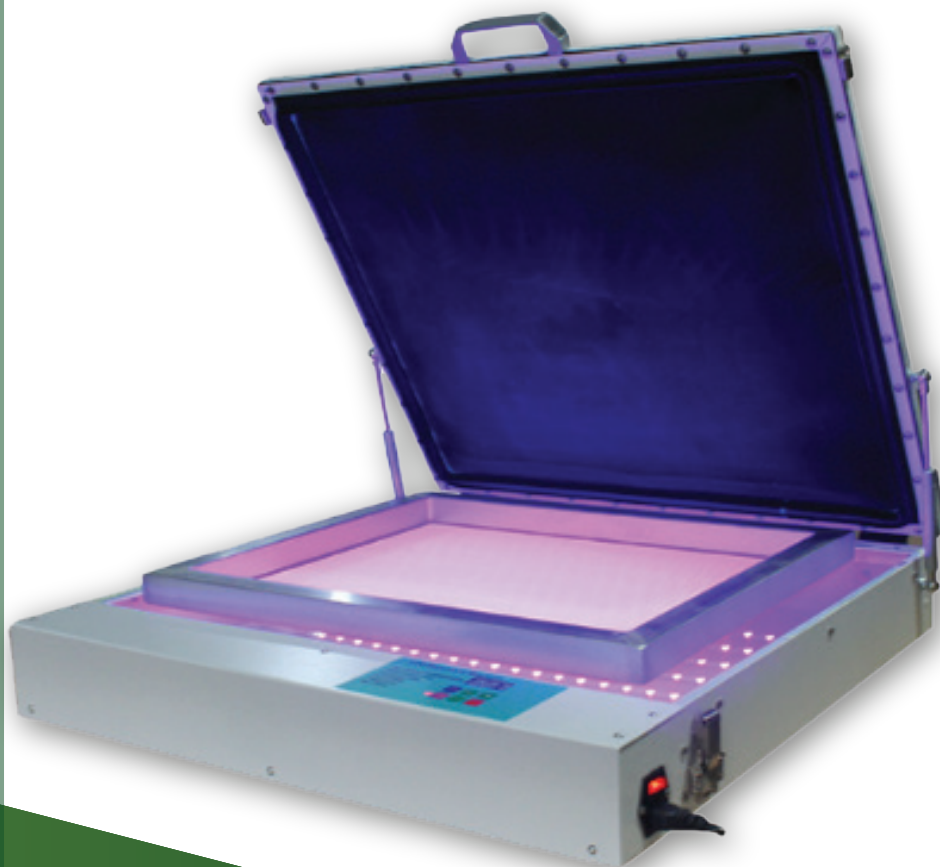


# SOLARIS SMART

Fotoespositore compatto  
per la realizzazione di telai  
serigrafici, clichè  
tampografici e lastre  
polimeriche



Per maggiori informazioni  
Scannerizza Qui!



La funzione di temporizzazione del vuoto lo rende più preciso per il tempo di esposizione.

**Memoria dei tempi di esposizione** per velocizzare la produzione.

La pompa del Vacuum funziona ad aria senza l'utilizzo di olio.

Le speciali **lampade a LED** rendono più uniforme l'esposizione e permettono di ottenere una eccellente risoluzione.

I LED consentono un'**esposizione veloce** ed un **eccellente sensibilizzazione dell'emulsione**, con una maggiore durata della matrice in fase di stampa.

**Vetro temperato** otticamente trasparente.

Struttura robusta in acciaio verniciato a spruzzo e resistente alla ruggine.

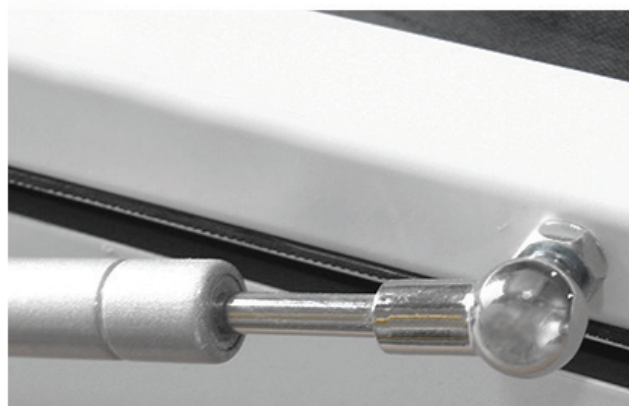
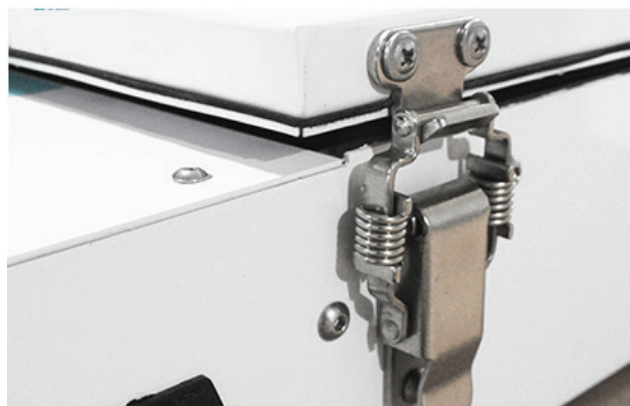
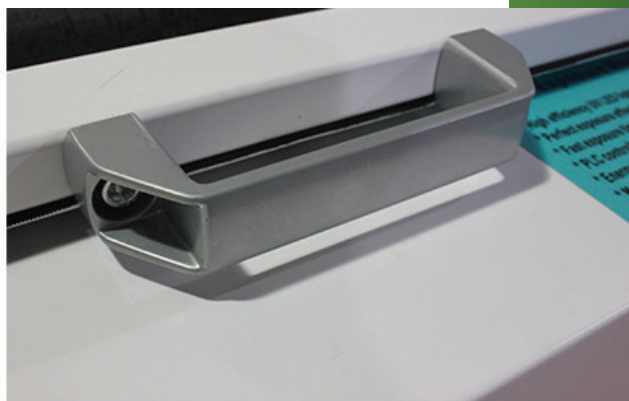
**Basso consumo energetico grazie ai LED.**



IMAS GRAFICA SRL

Via Brisconno, 10 - Loc Mendosio  
20080 Abbiategrasso (MI) - Italia  
Tel.: 02.94.96.96.72

Mail: [ufficiovendite@imasgrafica.com](mailto:ufficiovendite@imasgrafica.com)



MODELLO	APT-SOLARIS/S56	APT-SOLARIS/S68
AREA MAX. ESPOSIZIONE	530 x 610 mm	630 x 860 mm
POTENZA	110/220V	110/220V
MEMORIA TEMPO DI ESPOSIZIONE	0 ~ 999sec	0 ~ 999sec
PRESSIONE DEL VUOTO	80 kpa	80 kpa

Le lampadine a LED consumano meno energia e durano più di 10.000 ore, quindi non devi sostituirle così spesso.

**Le lampadine a LED sono il nuovo standard per le unità di esposizione.**

L'unità di esposizione LED Solaris Smart produrrà risultati incredibili a un prezzo entry-level.



**IMAS GRAFICA SRL**

Via Brisconno, 10 - Loc Mendosio  
20080 Abbiategrasso (MI) - Italia  
Tel.: 02.94.96.96.72

Mail: [ufficiovendite@imasgrafica.com](mailto:ufficiovendite@imasgrafica.com)