

APPLICATORE AUTOMATICO COMPACT

SCHEMA TECNICA

**AB 3650
PIANO IN
VETRO**

**AB 3655
PIANO A
VUOTO**



Caratteristiche:

Funzioni:

velocità di traversa	1 – 150 mm/s
speed accuracy	< 1%
lunghezza corsa	250 mm
precisione della lunghezza della corsa	<1 mm (0,025 mm/step)
carta di prova	Din A4
spessore del substrato	8 mm (con rivestimento)
dimensione del pannello	300x200x8 mm
altezza film applicato	40 mm
lunghezza della barra	>220 mm h
diametro spirale	6 – 12,7 mm
volume drip pan	30 ml
min. vacuum	100 mbar
diametro dei fori di aspirazione	1,3 mm
numero di fori nel vuoto	117
Connessione vacuum	6 mm
schermo	128 x 64 pixels grafico lcd,

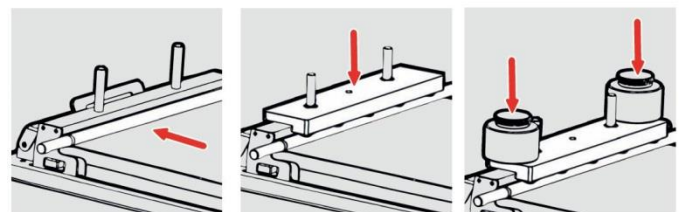
Applicatore di film da banco, di dimensioni ridotte, disegnato per dare i vantaggi della riproducibilità e del controllo dell'applicazione di prodotti liquidi. Ha un unico sistema di guida studiato per un funzionamento regolare con tutti i prodotti da rivestimento di vario spessore, per eliminare il "banding" che capita con rivestimenti a basso spessore .

Capacità di alloggiamento di un'ampia varietà di applicatori a blocco e a lama. È possibile alloggiare anche applicatori a barra filettata con diametro compreso tra 6 e 13 mm.

Una particolare attenzione è stata data alla scorrevolezza del carrello al fine di prevenire qualsiasi segno visibile o increspatura nel film depositato.

Display luminoso di facile operatività.

7.6 Placing an application tool



- ① Position the appropriate bid applicator, wire bar, square applicator, reservoir or quadruplex or other applicator bar in front of the red pushbar.
- ② To keep the wire bar from rotating and when additional weight is needed for other applicators, set the weight over the pins of the push bar such that the rubber feet of the weight bar are resting on the application tool or wire bar.
- ③ If required additional option weights can be mounted on the standard weight.

Norma di riferimento

ASTM D823

Codice	Descrizione
40150113	AB3650 Applicatore Aut.Piano in vetro
40150114	AB3655 Applicatore Aut.Piano a vuoto
40150117	AB3638 Peso addizionale 250 g

