

Automat za lijepljenje stakla GKA 241

Za serijsku i posebnu proizvodnju



Tehnički Podaci:

- Količina izbacivanja ljepila: max. 1kg/pro min.
- Snaga: 13 kW
- Napon: 400V
- Priključak zraka: 6 bar
- Potrošnja zraka: 600 l/min
- Pritisak Materijala: 200 bar
- Dužina pokretne ruke (mm): 2500
- Crijevo: 2500
- Veličina bureta: 200 Liter (A); 20 Liter (B)
- Razmjer mješavina: 100 : 50 - 100 : 1
- Područje lijepljenja (mm): 2700 x 2300
3700 x 2300
3700 x 3000

(Svi ostali podaci slobodno prema upitu)

Automat za ljepljenje stakla GKA 241

Obilježja- naprava za ljepljenje :

- PC-upravljanje sa monitorom u boji
- Količina doziranja pomoću servoupravljanja, uključujući pumpu za reguliranje količine sloja. Varijabilno mješanje dvokomponentnog ljepila, u razmjeru 100 : 50 do 100 : 2
- Mjerni sistem za permanentno mjerenje i reguliranje željene smjese i reduciranje u kratkom vremenu.
- Kontrola tlaka koja pridonosi procesu sigurnosti.
- Obrada podataka za kvalitetnu sigurnost i CN-Konformitet podataka kao npr: prijava radnika, datum, vrijeme, permanentnu sigurnost, broj naloga i odnos mješavina, količina naloga i tijek trajanja.
- Odvojena kontrola za predisponiranje sljedećih bačvi.
- Paket crijeva (2,5 m) sa mješavinom i sa pokretnom rukom

- Automatski položaj mješanja
- Cijelokupna zaštita (CE-konform)

Obilježja - pozicioniranje:

- Vodeći pogonski motor za okretni pištolj
- Automatsko nanošenje ljepila bez priključka na AV-sistem
- Pojedinačno nanošenje količine ljepila ovisno od visine krila, pozicije štapa u elementu, jačine i veličine stakla.
- Siguran nadzor postepene brzine za maksimalnu sigurnost procesa.
- Bez velike dorade dostupno i za posebne elemente

ROTOX Koncepti ljepljenja:

Glasklebeautomat GKA 241
NB=2700 / NH=2300

automatisierter Klebevorgang
Glasleisten manuell montieren
(nur bei System 120 Scheiben)

Verglasungspresse
NB=2700 / NH=2300

Flügel einhängen + vorbereiten
Scheibe einsetzen + fixieren

