

viprotech

Vipromat Integral



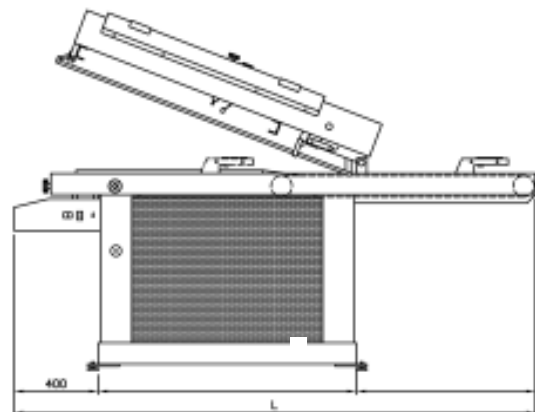
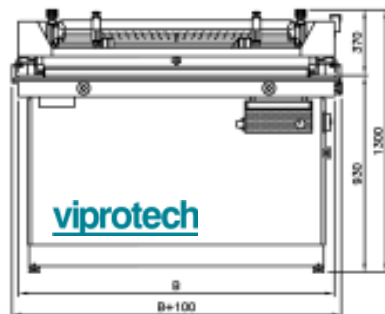
Viprotech
houdt
de zeefdruk
in beweging

Halfautomatische zeefdrukmachine met ingebouwd uitlegsysteem en transportband. De Vipromat Integral, welke is gebaseerd op de Vipromat Executive, kan direct voor een droogtunnel worden geplaatst.

De uitlegger heeft vier zuigkoppen, welke zijdelings kunnen worden verplaatst en onafhankelijk kunnen worden bediend. De uitlegslag is instelbaar, zodat ook kleine drukvellen aan de voorkant van het drukblad kunnen worden aangelegd. Het gehele concept, de compactheid, de bedieningsvriendelijkheid en de snelle instelling van zowel machine als uitlegger maken de Vipromat Integral tot een werkpaard met zeer hoge productie. De variabele uitlegsnelheid in combinatie met een krachtig en regelbaar vacuüm zorgen ervoor, dat ook moeilijker te verwerken materialen moeiteloos kunnen worden verwerkt.

- Digitale weergave van ingestelde machineparameters, waardoor het mogelijk is relevante informatie uit te lezen en herhalingsopdrachten uit te voeren met identieke resultaten
- Geanodiseerd aluminium drukblad, voorzien van een zeer nauwkeurige en absoluut spelingsvrije micro-instelling in X, Y en diagonale richting
- Elektrische instelling van de gewenste afspronghoogte met digitale uitlezing. Instelbereik 3 - 28 mm
- Automatische lift-off
- De rakel drukt van voor naar achter. Dit geeft een beter zicht op het raam tijdens het drukken
- Pneumatische klemming van het zeefdrukraam. Zeefdrukramen kunnen vanaf beide zijden in de machine worden geschoven en mogen tijdens het drukken uitsteken
- Nauwkeurig, onafhankelijk van elkaar instelbare snelheid voor rakel en voorrakel. Instelbereik tussen 0,2 en 1,2 m/sec en voorzien van digitale uitlezing van de ingestelde waarde
- Instelbare drukslaglengte d.m.v. contactvrije schuifschakelaars
- Nauwkeurig en absoluut trillingsvrij, lineair lagersysteem voor geleiding van de rakelwagen
- Pneumatische kantelfunctie voor rakel/voorrakel en onafhankelijk hiervan pneumatische rakeldrukinstelling inclusief drukaflezing, -regeling en aan/uit schakeling vanaf het bedieningspaneel
- Keuze van voorrakelen direct na of juist voor de drukslag
- Instelbare wachttijd aan het einde van de rakelslag (ter verbetering van de lift-off bij minder strak gespannen gazen)
- Vrij programmeerbare vacuümfuncties voor o.a.:
 - Permanent vacuüm voor gebruik tijdens het instellen
 - Voorvacuüm met tijdstelling voor moeilijk aan te zuigen materialen
 - Blow-back voor het gemakkelijk uitnemen van zwaardere of statische materialen
- Elektronische teller
- Duidelijke rode beveiligingsrand rondom de drukmachine, welke bij obstructie de machine stopt
- In uitlegdiepte verstelbare uitlegunit met 4 onafhankelijk in breedte verstelbare zuigkoppen, voorzien van rond 21 mm zuignappen. De constructie van deze door Viprotech ontwikkelde zuigkoppen is beschermd
- Transportband van hoge kwaliteit; de snelheid is traploos regelbaar tussen 5 - 25 m/min

Compressor niet inbegrepen.



Afmetingen in mm

Maximum drukformaat	500 x 700	700 x 1000	900 x 1250	1000 x 1400
Maximum raamformaat	925 x 1200	1125 x 1500	1275 x 1700	1430 x 1900
Maximum velformaat	685 x 950	885 x 1250	1035 x 1450	1185 x 1650
L	2075	2475	2775	3125
B	1200	1500	1700	1900
Elektrische aansluiting	230 V, 50 Hz, 1f+N+Pe, 3 kW			
Luchtaansluiting	6 bar, 85 nl/min, vrij aangezogen			

Wijzigingen voorbehouden

viprotech

HAARLEM-HOLLAND TEL 023 5319123 FAX 023 5311240 WWW.VIPROTECH.COM