

VENTUS PRINT & APPLY

Ventus 920VL kääntökärkiapplikaattori

VENTUKSELLA TEET SEN HELPOMMIN

Ventus on KLINGER Finlandin suunnittelema ja valmistama suomalainen etiketöintilaitte. Se sekä tulostaa että kiinnittää etiketin samanaikaisesti. Reaaliaikaisuus mahdollistaa tulostettavan tiedon ja tuotteen vaihtumisen. Ventuksella voi kiinnittää etiketin tuotteeseen juuri haluamaansa kohtaan: päälle, sivulle, pohjaan, syvennykseen. Laitteessa yhdistyvät helppokäyttöisyys, luotettavuus ja kestävyys kustannus-tehokkaaseen hintaan.

Ventuksen pieni koko ja kompakti muoto helpottavat asentamista erilaisille tuotantolinjoille. Laitteessa yhdistyvät kustannustehokas hinta, luotettavuus, kestävyys, joustavuus ja käyttäjäystävällisyys. Ventus soveltuu hyvin erilaisten tuotteiden etiketöintiin teollisuuden alasta riippumatta.

Ominaisuudet

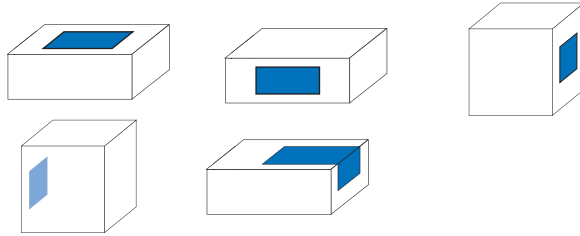
- » Monipuolinen: etu-, taka-, sivu-, päälle- ja kulma-etiketöinti
- » Pieni ja kompakti
- » Helposti muunneltavissa
- » Varmatoiminen
- » Käyttäjätavallinen
- » Asetukset helposti muokattavissa
- » Saatavilla kahta eri versiota: perusversio ja Windows PC -versio
- » Kestävä metallirunko



TUOTEKUVAUS

Ventus 920VL kiinnittää viimeksi tulostetun etiketin liikkuvaan tuotteeseen kääntyvällä kiinnityskärjellä. Kääntyvä kiinnityskärki seuraa tuotteen pintaa, mikä takaa sen, että etiketti kiinnittyy tuotteeseen kunnolla joka kohdasta. Kiinnityskärjen rakenne on suunniteltu niin, että samalla kärjellä voidaan kiinnittää eri kokoisia etikettejä ilman erillisiä säätöjä. Ventus 920VL on ratkaisu etiketöintiin silloin, kun vaaditaan monipuolisuutta, esimerkiksi linjalla, jossa merkitään useita pakkauskokoja, joissa etiketin sijainti ei ole vakio.

KIINNITYSVAIHTOEHDOT



Ventus 920VL voi kiinnittää etiketin tuotteen päälle, sivulle, eteen tai taakse taikka kulman ylitse.

Tekniset tiedot

Etiketin koko:	Leveys: 25-150 mm Pituus: 40-250 mm
Nopeus:	Max 20 etikettiä/minuutti (etiketin koko 25 x 40 mm)
Paineilmatarve:	~ 6 bar
Kirjoitinvaihtoehdot:	Kaikki merkittävimmät kirjoitinvalmistajat sekä lämpö- että lämpösiirto-tekniikalla, kuten Sato, Zebra ja Datamax O'Neil (200, 300 ja 600 dpi)
Laitteen koko:	Korkeus: 700 mm Leveys: 500 mm Syvyys: 350 mm (ilman kirjoitinta)
Paino:	Runko: 29 kg Kirjoitin: noin 12 kg (riippuen mallista)

YLEISIÄ KÄYTTÖKOHTTEITA

Olemme toimittaneet Ventus-etiketöintiratkaisuja useille eri toimialoille, mm. elintarvike-, kemian-, kosmetiikka-, rakennustarvike- ja puutavarateollisuuteen.