

GLM-Emaxx automac

GLM-Emaxx automac: mehr Leistung, mehr Komfort, noch mehr Funktionalität. In Kombination mit einer Verpackungsmaschine meistert der GLM-Emaxx automac mit seinem leistungsstarken Prozessor aktuelle und künftige Anforderungen.



Mehr Informationen
Hohe Leistung mit einer breiten Palette von Lösungen und Optionen.

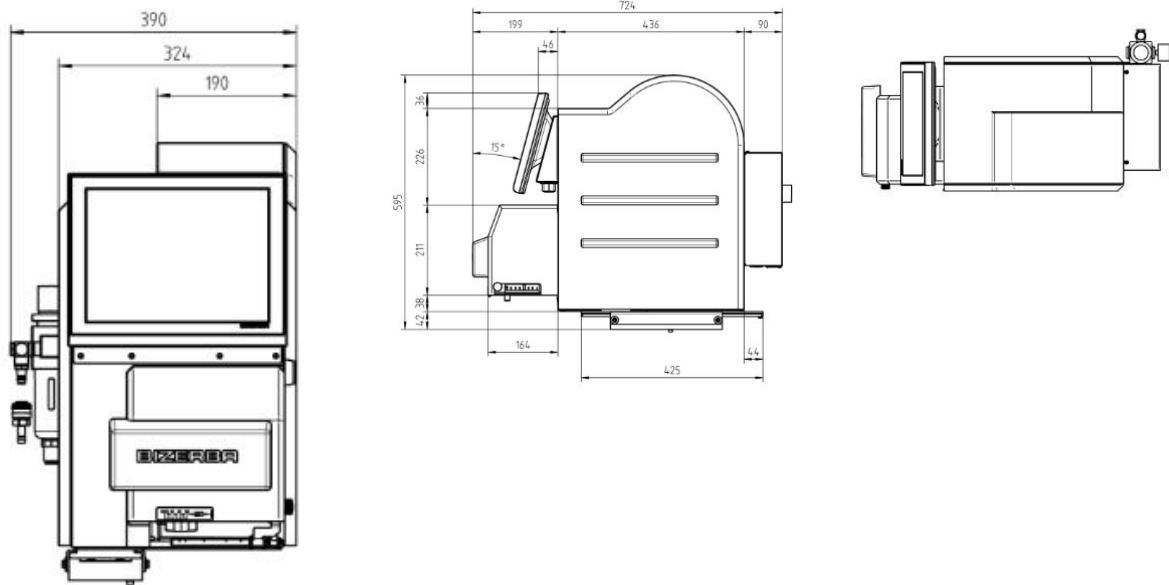
Spezifikationen	Fakten	Details
Wägebereich	LA18 A/M 6 kg / 2 g 6/15 kg // 2/5 g	Mindestlast 40 g / Eichwerte 3.000 Mindestlast 40 g / Eichwerte 2x3.000
Drucktechnik	Druckverfahren Auflösung Druckbreite Druckgeschwindigkeit Etikettendurchlass	Thermodirekt (optional Thermotransfer) 8 dot/mm (optional 12 dot/mm) 80 mm (optional 104) Max. 200 mm/s 120 mm
Drucker	Etikettengröße Etikettenrolle Thermotransferband	Min. 30 mm (B) x 30 mm (L) Max. 100 mm (B) x 100 mm (L) Kerndurchmesser 40 mm (optional 76 mm) Außendurchmesser max. 300 mm Kerndurchmesser 25,4 mm Außendurchmesser 81 mm
Strichcodevarianten	Alle gängigen Barcodevarianten	EAN/UPC 8, EAN/UPC 13, EAN/UPC 128, Code 2/5 int. Code 39, Code 128, GS1-128, PDF417, PDF417 mit AI, GS1 DataBar Omni, GS1 DataBar, Datamatrix, QRCode
Netzspannung	230 V/50-60 Hz 110 V/60 Hz	
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C	Stand-by bis -10 °C
Luftfeuchtigkeit	20-90 % nicht kondensierend	
Schutzart	IP20	
Speicher	2 GB	Compact Flash-Karte
Bedienpanel	Bedienung über Tastatur Anzeige Farb-Display 7"	Optional GT-12E oder GT-12C LCD-Display 12" mit Farb-Touchscreen
Optionen	Fakten	Details
Thermotransfer Einrichtung		Abdruck erfolgt über Thermotransferband
Kompressor		Für Typ Elixä Plus/ZX

Symbole



Schutzart IP54 Schutzart IP20 werkzeuglose Wartung WS-food UNICODE

Maßzeichnungen



Bizerba SE & Co. KG
Wilhelm-Kraut-Straße 65
72336 Balingen

T +49 7433 12-0
F +49 7433 12-2696
marketing@bizerba.com

www.bizerba.com