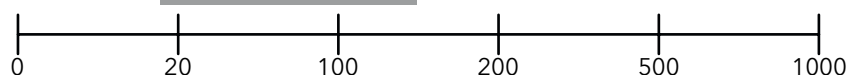


# DATENBLATT MATRIX F22



## Empfohlener Einsatzbereich

Bis zu 150 Frankierungen / Tag

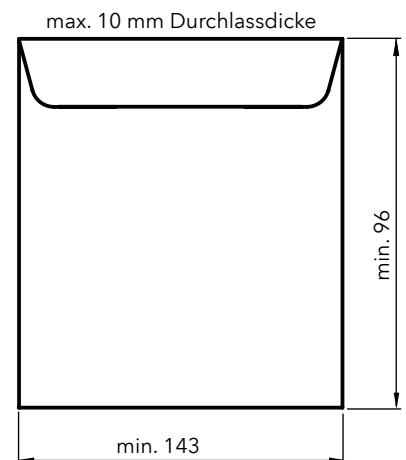


## TECHNISCHE DATEN UND EIGENSCHAFTEN MATRIX F22

<b>Geschwindigkeit</b>	27 Frankierungen pro Minute. Durchlasstärke bis 10 mm.
<b>Bedienung</b>	hintergrundbeleuchtetes Touchscreen-Bedienungsdisplay, 24 speicherbare OneTouch-Funktionen (Postprodukte), Niveauanzeige Tinte und Portovorrat (Bargraph).
<b>Portowaage/Portoberechnung</b>	Online Tarifierung und Download, 2 kg bzw. 5 kg Online-Waage optional, platzsparendes Waagenpodest aus Plexiglas, Stapelwiegen oder Einzelwiegen (2 verschiedene Wiegemodi), Tarif-Modul mit Schnellzugriff auf weitere Postprodukte.
<b>Werbung</b>	Ink-Jet-Drucktechnologie mit HQ-Modus (600 dpi), Zuordnung Werbeklischee auf Kostenstelle, 3 Standard-Werbebotschaften, 6 frei gestalt- und wählbare Werbeklischees (Option), 3 Textklischees zum Selbstschreiben.
<b>Zusatzdrucke</b>	Frankatur ohne oder mit flexiblem Datum, Eingangsstempel-Funktion mit Datum und Uhrzeit (ohne Frankatur), 1D-Barcode für Zusatzleistungen, PremiumAdress, 2. EKP-Nr.
<b>Kostenstellen</b>	10 Kostenstellen, erweiterbar auf 50 (Option), Kostenstellen-Rapport ausdrückbar, 1 Admin-Modus mit Passwortschutz.
<b>Schnittstellen</b>	IP-Kommunikationstechnologie (LAN, DHCP, Proxy), Ethernet RJ45 Netzwerkschnittstelle. WLAN optional mit WiFi Internet Adapter für Matrix F series.
<b>SmartShop</b>	Verbrauchsmaterialbestellung online über Touchscreen-Bediendisplay.
<b>Komfort-Funktionen</b>	Sperrung hoher Frankierwerte, automatische Datum- und Uhrzeiteinstellung, mehrstufiger Energiespar-Modus inklusive Soft-Off.
<b>Zulassungen / Zertifikate</b>	FIPS 140-2 Level 3, IPMAR, CE, BSI-Grundschutz.
<b>Schalldruckpegel</b>	Leise im Betrieb: LPA 1 m: 53 dB(A).
<b>Netzanschluss</b>	240 V / 50 Hz, Leistungsaufnahme: aus: 0.44W, betriebsbereit: 5.5W, in Betriebnahme: 15W.

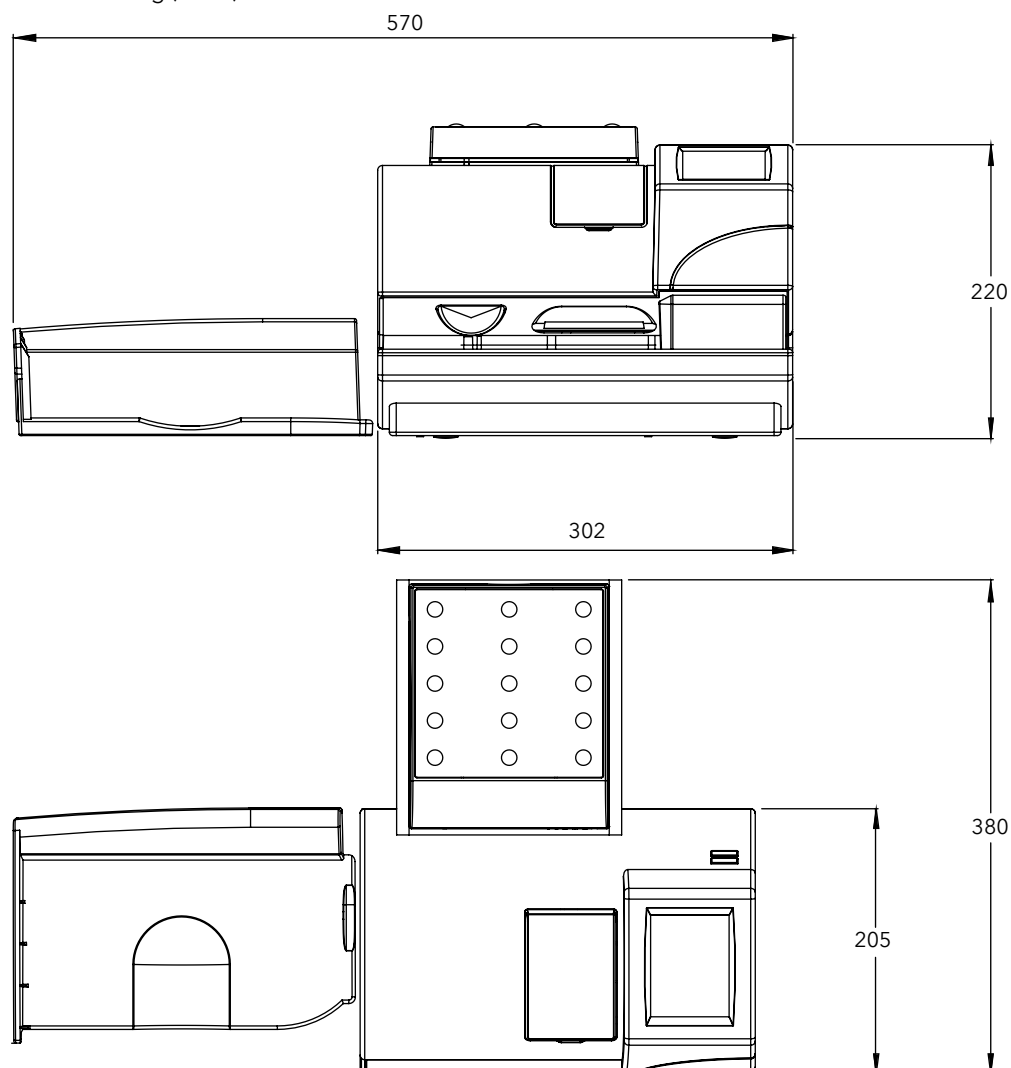
**Formatangaben der verwendbaren Umschläge (mm)**

Umschlagabmessungen:	Höhe:	min:	96 mm
	Breite:	min:	143 mm
	Briefdicke:	min:	0.1 mm
		max:	10 mm
Verarbeitbare Formate (DIN):		min:	C6 (162 mm x 114 mm)



**Abmessungen (mm) und Gewicht**

Gewicht 4.3 kg (netto)



Änderungen vorbehalten (Stand 06/2013)