

## TM 126

### TECHNISCHES PRODUKTDATENBLATT

#### Einsatzbereiche & Funktionen:

- kompakte Lagerlösung für den einfachen Einstieg in die digitale Artikelverwaltung
- bis zu 378 Lagerplätze pro Einheit für maximale Flexibilität im Einsatz
- kontrollierte Ausgabe über elektronisch verriegelte Schubladen
- individuell unterteilbare Schubladen zur optimalen Anpassung an unterschiedliche Artikelgrößen
- modular erweiterbar um bis zu drei Einheiten desselben Schranktyps
- intuitive Bedienung über Steuerungs-PC, HMI und vorinstallierte GTMS

#### Ihre Vorteile mit dem TM 126:

- Engpässe vermeiden durch Mindestbestände, Reichweitenberechnung und automatische Bestellungen
- Auswertungen und Reportings machen Kosten transparent und kontrollierbar
- weniger Verbrauch dank kontrollierter, automatisierter Entnahme
- dezentrale Werkzeuglagerung, zentrale Datenpflege: Entnahmen & Rückgaben direkt am TM 126 buchen

#### Technische Basisdaten

Gewicht	220–305 kg (je nach Ausstattung)
Breite	831 mm
Tiefe	760 mm
Höhe	1.610 mm
Traglast	100 kg/Schublade

#### Elektrische Anschlussdaten

Betriebsspannung	110–230 V AC bei 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 1,1 kW
Vorsicherung	16 A   FI/LS max. 30 mA



#### Standardmäßige Software-Konfiguration: GTMS Basic

Mit dem Kauf des TM 126 erhalten Sie standardmäßig das Logistikmodul GTMS Basic dazu. Das unterstützt Sie bei der Verwaltung Ihrer Stammdaten, Erstellung von Auswertungen und der sauberen Abwicklung von intralogischen Prozessen:

- Stammdaten pflegen: Benutzerdaten, Kostenträger, Partner & Lieferanten, Artikeldaten
- Lagerbewegungen buchen
- Lagerbestände verwalten
- Bestellwesen & Disposition abwickeln
- Logistikdaten auswerten: Buchungsdaten, Lagerübersicht, individuelle Reportings, Datenexport

## Nutzmaße Schublade

	Fronthöhe 60 mm	Fronthöhe 120 mm
Schubladen- bzw. Fronthöhe	3 x 60 mm	6 x 120 mm
Nutzhöhe Schublade	43 mm	103 mm
Nutzbreite	700 mm	
Nutztiefe	570 mm	
Nutzbare Lagerfläche	3,6 m <sup>2</sup>	
Nutzbares Volumen	0,05 m <sup>3</sup>	0,25 m <sup>3</sup>

## Einteilungsmaterial

	Fronthöhe 60 mm	Fronthöhe 120 mm
Längstrennwände	6 Stück	6 Stück
Quertrennwände	35 Stück à 1.000 mm	35 Stück à 100 mm
Muldenset	auf Anfrage	auf Anfrage
Antirutschmatte	auf Anfrage	auf Anfrage

## Konfiguration des TM 126

Schubladenposition	Fachhöhe	Einteilungsmaterial		Nutzmaße
		Längstrennwände	Quertrennwände	Breite x Tiefe x Höhe
Schublade 1– 3	60 mm	6 Stück	35 Stück à 100 mm	700 x 570 x 43 mm
Schublade 4 – 9	120 mm	6 Stück	35 Stück à 100 mm	700 x 570 x 103 mm

## Gewährleistung/Konformität:

Wir gewähren auf unsere Geräte ab Inbetriebnahme eine Gewährleistung von 12 Monaten auf Material in Deutschland. Unsere Gewährleistung setzt voraus, dass das Gerät entsprechend unseren Vorschriften in Betrieb genommen und durch unterwiesenes Personal bedient wird. Kundenseitige Änderungen am Gerät (z.B. Änderungen an den Systemeinstellungen, Installation zusätzlicher Software- oder Hardwarekomponenten, sowie kundenseitig beigestellte Hardwarekomponenten) führen zum Verlust der Gewährleistungsansprüche. Wir erklären, dass die im Angebot genannten Geräte aufgrund der Konzipierung und Bauart, sowie der von uns in den Verkehr gebrachten Ausführung, allen einschlägigen Bestimmungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU sowie EMV Richtlinie 2014/30/EU – einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen – entspricht.

## Achtung:

Der TM 126 darf nicht zur Steuerung von Fremdsystemen verwendet werden. Gründe für diese Einschränkung sind primär, dass dadurch die CE-Konformität des TM 126 erlischt. Ein Upgrade und Update bestehender Anlagen auf GTMS-V7 sind durch Kauf eines TM 126 nicht möglich.

## Gühring KG

Postfach 100247 • 72423 Albstadt  
Herderstraße 50-54 • 72458 Albstadt

T +49 74 31 17-0  
F +49 74 31 17-21 279

info@guehring.de  
www.guehring.com

Eventuelle Druckfehler oder zwischenzeitlich eingetretene Änderungen berechtigen nicht zu Ansprüchen. Wir liefern ausschließlich zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Diese können Sie bei uns anfordern.