



Beschreibung

Tork traditionelle Serviettenspender sind die perfekte Wahl für Selbstbedienungsrestaurants. Ein Sortiment robuster Serviettenspendersysteme deckt die unterschiedlichsten Bedürfnisse in verschiedenen Bereichen ab. Die 1-lagigen Tork Counterfold Spenderservietten in Weiß sind ideal für Selbstbedienungsrestaurants, in denen es darum geht, die Verbrauchskosten niedrig zu halten.

- Diese Serviettengröße eignet sich für Snacks und kleine Mahlzeiten

Produktzertifikate



Angaben zum Produkt

System	N1
--------	----

Transportdaten

	Verbrauchereinheit (CON)	Transporteinheit (TRP)	Palette (Pal)
EAN	7322540930856	7322540930870	7322540930863
Verpackungsmaterial	Paper Banderole	Karton	-
Stücke	300	7200 (24 CON)	144000 (20 TRP)
Höhe	94 mm	346 mm	1.880 mm
Länge	165 mm	623 mm	1.246 mm
Breite	205 mm	384 mm	800 mm
Bruttogewicht	484,34 g	12,2 kg	244,08 kg
Nettogewicht	481,14 g	11,55 kg	230,95 kg
Volumen	3,18 dm3	82,77 dm3	1,66 m3
Lagen pro Palette	-	-	5
TRP pro Lage	-	-	4

Kompatible Produkte



Tork Theken ServSpend (N1)
271600

Umweltinformationen

Inhalt	Das Produkt wurde nur aus Frischfasern und Chemikalien hergestellt.
Kontakt mit Lebensmitteln	Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen Anforderungen für den Kontakt mit Lebensmitteln, was durch Zertifikate Dritter bestätigt wurde. Das Produkt eignet sich dazu, Oberflächen, die Kontakt mit Lebensmitteln haben, abzuwischen, und darf auch gelegentlich und für kurze Zeit mit Lebensmitteln in Berührung kommen.
Umweltzertifizierungen	Dieses Produkt wurde unter der Zertifizierungsnummer mit dem EU Ecolabel SE/004/001 ausgezeichnet. Dieses Produkt wurde unter der Zertifizierungsnummer mit dem FSC-Siegel ausgezeichnet SA-COC-008266.
Verpackung	Erfüllt die Richtlinie über Verpackungen und Verpackungsabfälle (94/62/EC): Ja
Erstelldatum und letzte Überarbeitung des Artikels	Erstellungsdatum: 19-04-2019 Datum der Überarbeitung: 16-07-2025
Produktion	Dieses Produkt wird im Ortmann - AT -Werk produziert und ist zertifiziert gemäß ISO 9001, EMAS (eco-management and audit scheme), ISO 45001 und FSC Chain-Of-Custody.
Entsorgung	Das Produkt eignet sich für den Gebrauch innerhalb normaler Abfallverarbeitungssysteme einer Gemeinde. Benutzte Produkte sollten nicht in Recyclingsysteme gegeben werden.

Essity Professional Hygiene Germany GmbH, Sandhofer Straße 176, 68305 Mannheim, Deutschland