

TUNNEL 50 DIGIT

Einkammer-Schrumpftunnel



minipack®

BDS
PACK

TUNNEL 50 DIGIT Inox

Einkammer-Schrumpftunnel



minipack®

BDS
PACK

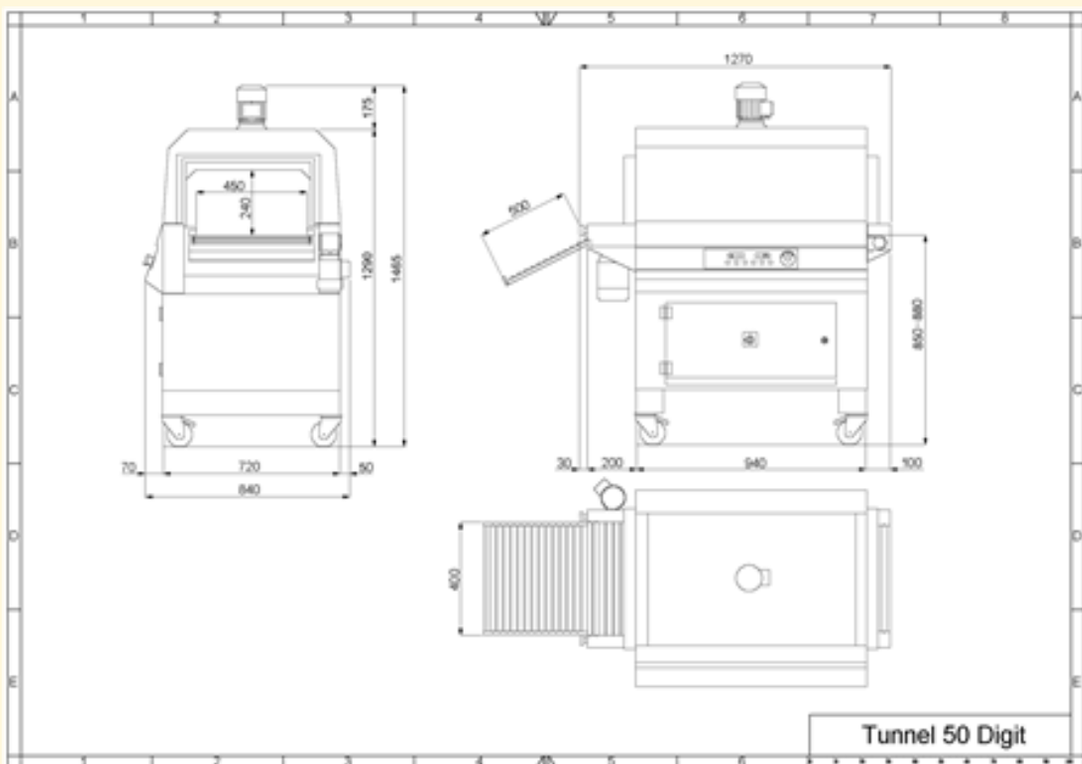
Die Schrumpftunnel **TUNNEL 50** werden mit energiesparender Technik und zeitgemäßem Design angeboten. Sie lassen sich flexibel und unter Verwendung handelsüblicher Folien effizient an unterschiedlichste Verpackungsanforderungen anpassen.

Die komplett aus Edelstahl gefertigte **INOX**-Ausführung des **TUNNEL 50** ist besonders für die Anforderungen der Lebensmittel- und Pharmaindustrie geeignet.

Hauptmerkmale:

- Manuelle Höhenverstellung des Rollteppichs
- Digitales Bedienfeld mit 9 anwählbaren Programmen
- Mögliche Wahl der automatischen Rollendrehung
- Produktförderung
- Regulierbare doppelte Luftableiter
- Selbstlöschprogramm
- Serienmäßige Auslauf-Rollenbahn

Technische Zeichnung





Technische Daten

Stromversorgung	200V 50/60Hz 3Ph; 208V 60Hz 3Ph; 220V 50/60Hz 3Ph; 400V 50/60Hz 3Ph
Maximale installierte Leistung	7,0 kW (200V); 7,5 kW (208V); 7,2 kW (220V) 7,2 kW (400V)
Maximaler Strom	20 A (200V); 21 A (208V); 19 A (220V); 11 A (400V)
Max. Produktabmessungen	400x220 mm x L. (Die maximale Länge ist abhängig von der Form, der Geschwindigkeit des Förderbandes, vom Folientyp etc.)
Maschinenabmessungen	1770x840x1465 mm
Maschinengewicht (Netto/Brutto)	188/236 kg
Tunnel-Einlaufmaße	450x240 mm