

Zubereitungstische

TPP-AT-67-HC

 Pizzazubereitungstisch, 9x 1/3 GN Behälter (oben), 2 Volltüren



Abmessungen	
Externe Breite (mm)	1709
Externe Tiefe (mm)	854
Externe Höhe (mm)	1133
Ausschlüsse	Tiefe exklusive 26 mm für hinteren Abstandshalter und 42 mm für den Überhang des Schneidbretts.
Bruttovolumen (Liter)	583
Gelieferte Regale	4
Regalgröße (L x T mm)	601 x 712
Interne Nettöhöhe (mm)	550
Obere Pfannen geliefert (Tiefe mm)	9x 1/3 GN (150)
Unverpacktes Gewicht (kg)	196
Verpackungsgewicht (kg)	207
Verpackungsmaße (B x T x H mm)	1880 x 966 x 1245
Schneidebrett (L x T mm)	1709 x 496
Mitgeliefert	Schwerlast mit Schloss ø 127-mm-Rollen (146-mm-Gesamthöhe)

Bauweise	
Türbeschreibung	2 Volltüren
Außenkonstruktion	Vorderseite, Oberseite und Deckel aus Edelstahl, Seiten und Rückseite aus Aluminium
Innenkonstruktion	Mit Klarlack beschichtetes Aluminium, Sockel aus Edelstahl
Position der Luftansaugung	Vorderseite
Belüftungsposition	Vorderseite
Freiraum erforderlich	Keiner an Rückseite und Seiten
Kabellänge (Meter)	3.35
Standard mit Schössern	Nicht standard (SPEC3 optional)

Technisch	
Temperaturbereich	0.5 : 5°C
Kältemittel	R290
Spannung/Frequenz/Phase	220-240V/50-60Hz/1
Amps	1.8
Watts	414
Abtauart	Auto



Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.
Die Abmessungen der Diagramme sind auf den nächsten Millimeter aufgerundet (Zoll auf 1/8" aufgerundet).

UK & Irland
EMEA
Australien

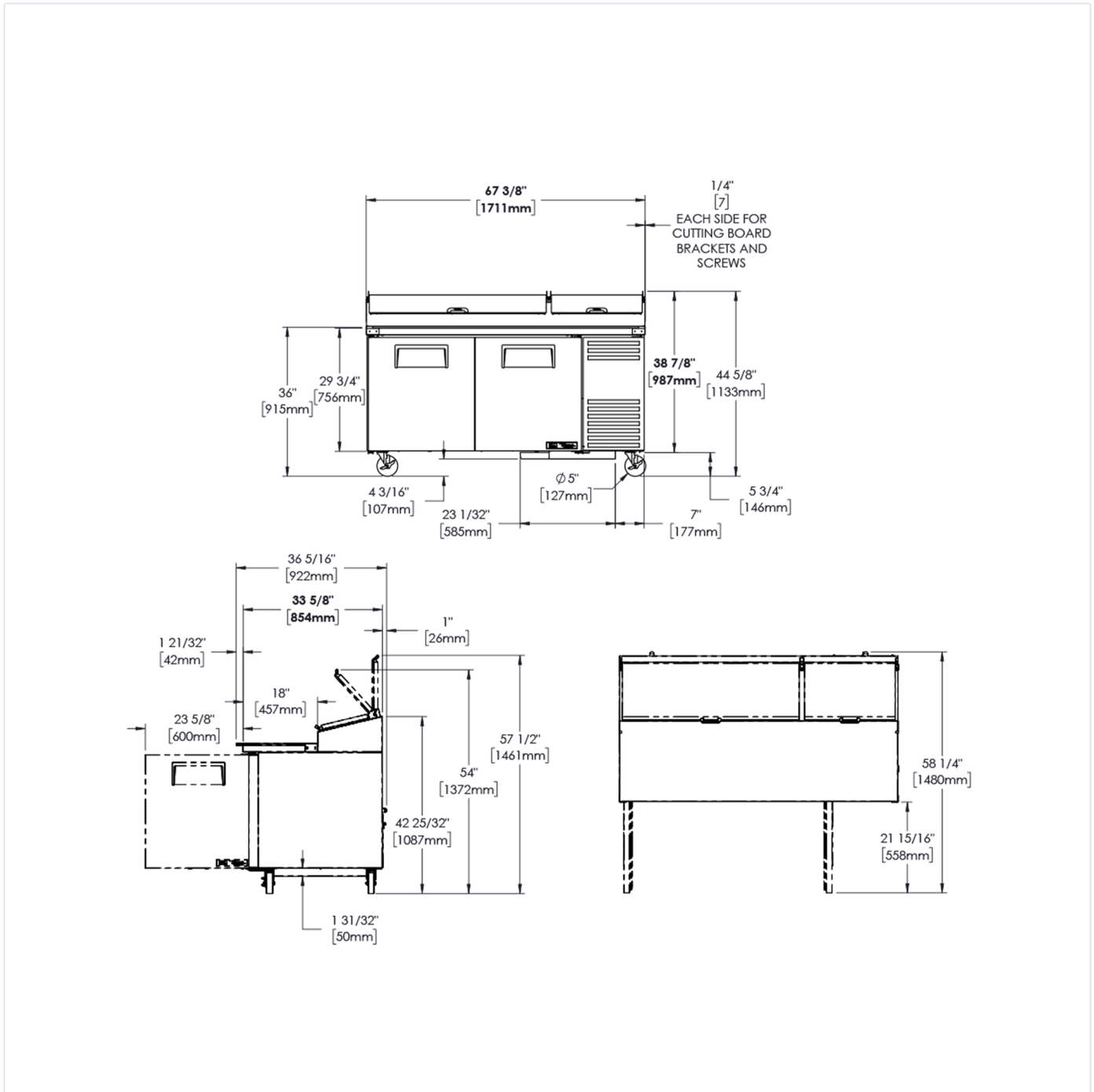
0800 783 2049
[+41 61 563 07 05](tel:+41615630705)
[+61 2 9619 9999](tel:+61296199999)

TFIUK@truemfg.com
TrueCHCustomerService@truemfg.com
TrueRefAus@truemfg.com



TPP-AT-67-HC

 Pizzazubereitungstisch, 9x 1/3 GN Behälter (oben), 2 Volltüren



Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.
Die Abmessungen der Diagramme sind auf den nächsten Millimeter aufgerundet (Zoll auf 1/8\"/>

UK & Irland
EMEA
Australien

0800 783 2049
[+41 61 563 07 05](tel:+41615630705)
[+61 2 9619 9999](tel:+61296199999)

TFIUK@truemfg.com
TrueCHCustomerService@truemfg.com
TrueRefAus@truemfg.com

