

Exclusive

Kühlische / Refrigerated counters

Hocheffiziente Zähler, vertrauenswürdig und robust, um alle Anforderungen an die Verwendung in professionellen Küchen zu erfüllen.

High efficiency counters, trustworthy and sturdy to meet every need of using in the professional kitchens.

○ **DOPPELTER NUTZEN**

Bequemes Arbeiten und effiziente Lagerung.

○ **DOUBLE BENEFIT**

Comfortably working and efficiently storing.



**LUFTZIRKULATIONSSYSTEM
AUCH BEI VOLLAST**

Air circulation system
even at full load



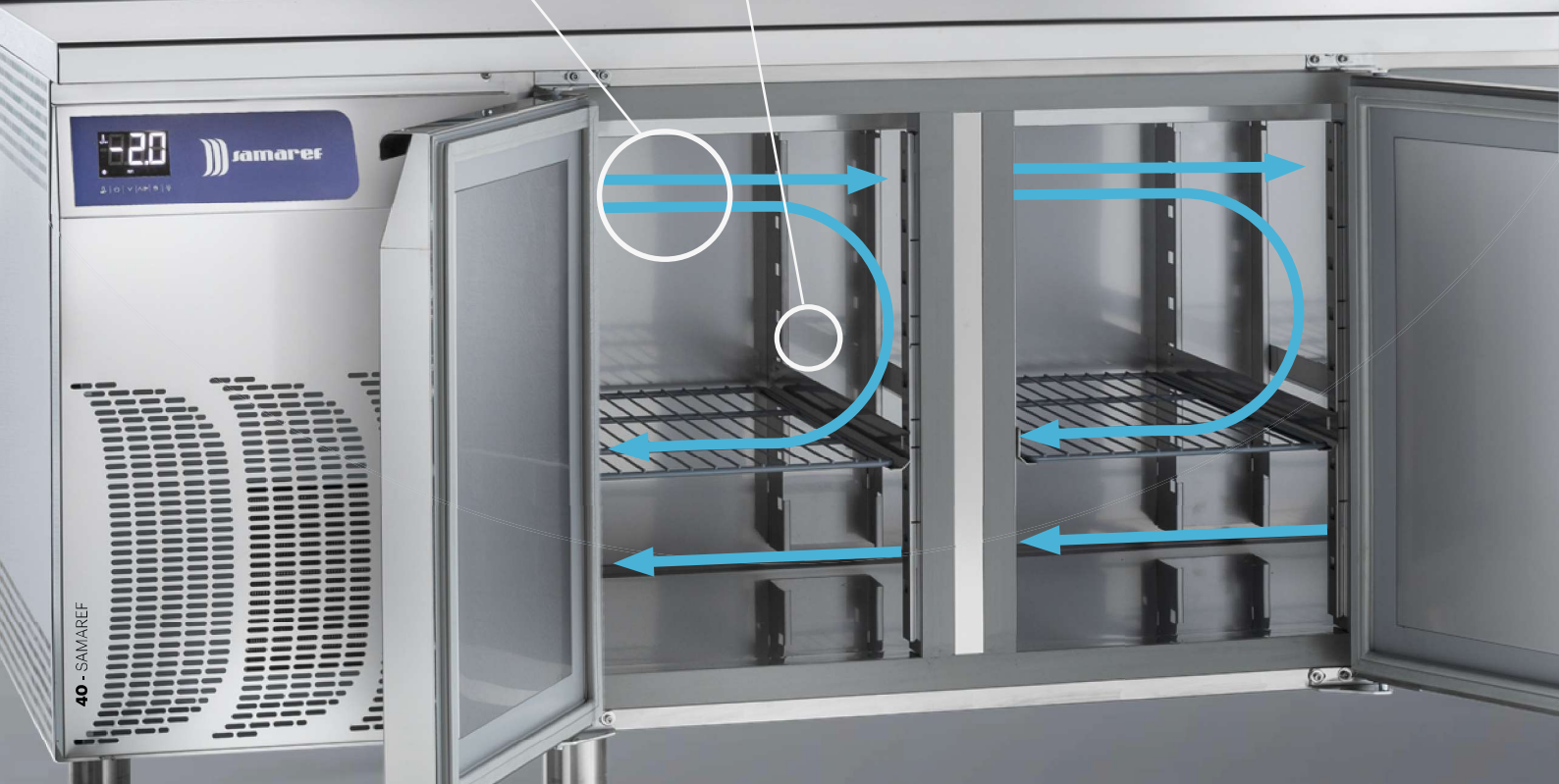
**TEMPERATURE BIS
-2°C ODER -22°C**

Temperature up
to -2°C or -22°C



**IDEALES MIKROKLIMA MIT
FEUCHTIGKEITSMANAGEMENT**

Ideal microclimate with
humidity management





R290 Kühleinheit

R290 cooling unit

Beste Leistung und Energieeinsparung mit R290-Gas. Monoblock-Kältemotor mit elektronischen Lüftern und Heißgasabtauung.

Best performances and energy saving with R290 gas. Monoblock refrigeration motor unit with electronic fans and hot gas defrosting.



GROßES DISPLAY

Large display

Geneigtes Display für einen einfachen Zugriff.

Sloping control for an easy access.



ERGONOMISCHER TÜRGRIFF

Ergonomic handle

Türanschlag wechselbar, selbstschließende Tür mit Türstopper.

Reversible self-closing door with door stop.



FÜHRUNGEN UND GN 1/1 ROSTE

Guides and GN 1/1 grids

Zerlegbare Schienen und Führungen für eine einfache Reinigung.

Demountable racks and guides for an easy cleaning.

Exclusive Produktlinie

Exclusive product line



TE2

Temperaturbereich
Temperature range

TN	-2 +8 °C
BT	-15 -22 °C

Kälteleistung
Refrigeration power

TN	309 W
BT	436 W

Elektrische Leistung
Electric power

TN	218 W
BT	556 W

Spannung/Frequenz
Voltage/Frequency

230V 50 Hz

Kältemittel
Refrigerant

R290

Abmessungen BxTxH
Dimensions WxDxH

1368 x 700 x 850 mm

Standardausstattung
Standard equipment

2 kunststoffbeschichtete Roste
2 plasticized grids
(530x325mm)

Modelldaten TE2 P PL
Model data TE2 P PL

TE3

Temperaturbereich
Temperature range

TN	-2 +8 °C
BT	-15 -22 °C

Kälteleistung
Refrigeration power

TN	309 W
BT	436 W

Elektrische Leistung
Electric power

TN	218 W
BT	574 W

Spannung/Frequenz
Voltage/Frequency

230V 50 Hz

Kältemittel
Refrigerant

R290

Abmessungen BxTxH
Dimensions WxDxH

1822 x 700 x 850 mm

Standardausstattung
Standard equipment

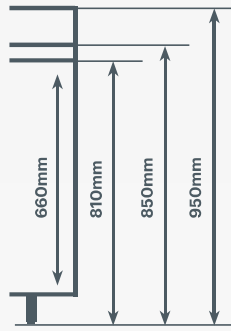
3 kunststoffbeschichtete Roste
3 plasticized grids
(530x325mm)

Modelldaten TE3 P PL
Model data TE3 P PL

Alle Exclusive Produkte sind erhältlich mit:

All Exclusive products are available with:





Große Lagerkapazitäten

Greater storage capacity

Verschiedene Kühltischlösungen, die auch in Tiefkühltaische eingebaut werden können:

Different refrigerated drawers solutions, to be installed also in negative temperature counters:

- n. 2 Schubladen 1/2 - 1/2
n. 2 drawers 1/2 - 1/2
- n. 3 Schubladen 1/3 - 1/3 - 1/3
n. 3 drawers 1/3 - 1/3 - 1/3
- n. 2 Schubladen 1/3 - 2/3
n. 2 drawers 1/3 - 2/3

Die Schubladen können auch vom Benutzer installiert werden. Es ist nicht möglich, eine Schubladeneinheit direkt neben dem Monoblock zu installieren.

The drawers can also be installed by the user. It is not possible to install a drawer unit directly next to the monobloc.

TE4

Temperaturbereich
Temperature range

TN -2 +8 °C
BT -15 -22 °C

Kälteleistung
Refrigeration power

TN 369 W
BT 568 W

Elektrische Leistung
Electric power

TN 263 W
BT 616 W

Spannung/Frequenz
Voltage/Frequency

230V 50 Hz

Kältemittel
Refrigerant

R290

Abmessungen BxTxH
Dimensions WxDxH

2276 x 700 x 850 mm

Standardausstattung
Standard equipment

4 kunststoffbeschichtete Roste
4 plasticized grids
(530x325mm)

Modelldaten TE4 P PL
Model data TE4 P PL

Exclusive

Tables réfrigérées / Mesas refrigeradas

Des tables très efficaces, fiables et robustes pour répondre à tous les besoins d'utilisation dans les cuisines professionnelles.

Mesas de alta eficiencia, fiables y robustas para satisfacer cada necesidad de uso en las cocinas profesionales.

○ DOUBLE AVANTAGE

Travaillez confortablement et conservez efficacement.

○ DOBLE VENTAJA

Trabajo cómodo y conservación eficaz.



SYSTÈME DE CIRCULATION DE L'AIR, MÊME À PLEINE CHARGE

Sistema de circulación del aire incluso a plena carga



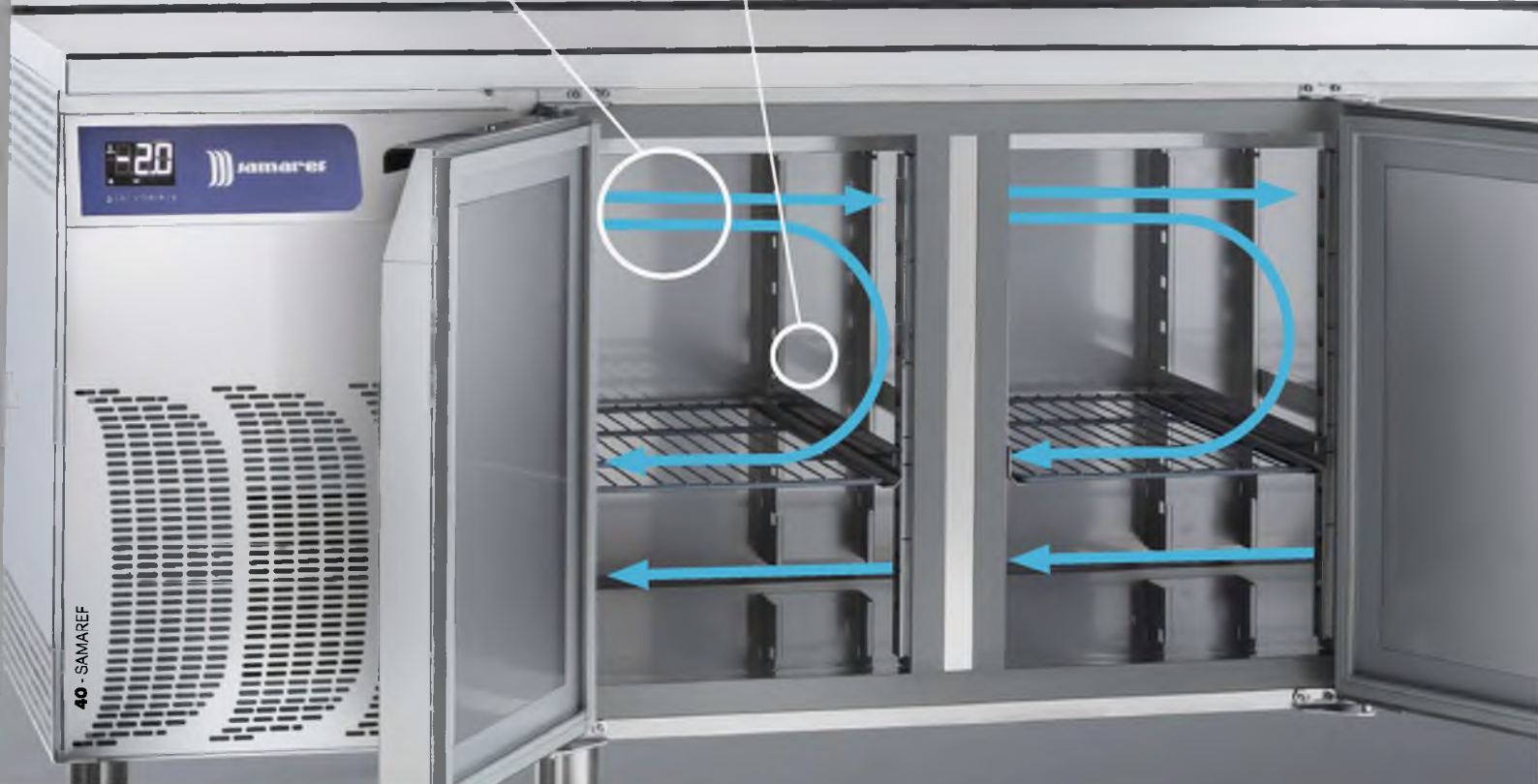
TEMPÉRATURE JUSQU'À -2°C OU -22°C

Temperatura hasta -2°C o -22°C



MICROCLIMAT IDÉAL AVEC GESTION DE L'HUMIDITÉ

Microclima ideal con gestión de la humedad





Moteur R290

Motor R290

Haute performance et faible consommation avec le gaz R290. Unité de refroidissement monobloc avec ventilateurs électroniques et dégivrage par gaz chaud.

Máximas prestaciones y bajo consumo con el gas R290. Grupo refrigerante monobloque con ventiladores electrónicos y descongelación con gas caliente.



GRAND AFFICHEUR

Gran pantalla

Controlleur incliné pour un accès facilité.

Control inclinado para una accesibilidad fácil.



POIGNÉE ERGONOMIQUE

Tirador ergonómico

Porte réversible à fermeture automatique avec butoir.

Puerta reversible autocerrable con tope.



GLISSIÈRES ET GRILLES GN 1/1

Guías y rejillas GN 1/1

Supports et glissières amovibles pour un nettoyage rapide.

Soportes y guías desmontables para una limpieza fácil.

Gamme Exclusive

Gama Exclusive



TE2

Température de service
Temperatura de funcionamiento

TN	-2 +8 °C
BT	-15 -22 °C

Puissance frigorifique
Potencia frigorífica

TN	309 W
BT	436 W

Puissance électrique
Potencia eléctrica

TN	218 W
BT	556 W

Voltage/Fréquence
Tensión/Frecuencia

230V 50 Hz

Réfrigérant
Refrigerante

R290

Dimensions LxPxH
Dimensiones AxPxA

1368 x 700 x 850 mm

Équipement standard
Equipamiento estándar

2 grilles plastifiées
2 rejillas plastificadas
(530x325mm)

Caractéristiques modèle TE2 P PL
Datos del modelo TE2 P PL

TE3

Température de service
Temperatura de funcionamiento

TN	-2 +8 °C
BT	-15 -22 °C

Puissance frigorifique
Potencia frigorífica

TN	309 W
BT	436 W

Puissance électrique
Potencia eléctrica

TN	218 W
BT	574 W

Voltage/Fréquence
Tensión/Frecuencia

230V 50 Hz

Réfrigérant
Refrigerante

R290

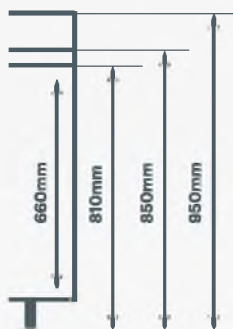
Dimensions LxPxH
Dimensiones AxPxA

1822 x 700 x 850 mm

Équipement standard
Equipamiento estándar

3 grilles plastifiées
3 rejillas plastificadas
(530x325mm)

Caractéristiques modèle TE3 P PL
Datos del modelo TE3 P PL



Plus grande capacité de stockage

Mayor capacidad de almacenaje

Différentes options de modules réfrigérés à tiroirs, même dans les tables à basse température:

Varias opciones de cajoneras refrigeradas, también en mesas con bajas temperaturas:

- n. 2 tiroirs 1/2 - 1/2
n. 2 cajones 1/2 - 1/2
- n. 3 tiroirs 1/3 - 1/3 - 1/3
n. 3 cajones 1/3 - 1/3 - 1/3
- n. 2 tiroirs 1/3 - 2/3
n. 2 cajones 1/3 - 2/3

Les tiroirs peuvent également être installés par l'utilisateur. Le module à tiroirs ne peut pas être inséré dans le compartiment près du moteur.

Los cajones pueden ser también instalados por el usuario. No se puede instalar la cajonera en el compartimento junto al motor.

TE4

Température de service TN -2 +8 °C
Temperatura de funcionamiento BT -15 -22 °C

Puissance frigorifique TN 369 W
Potencia frigorífica BT 568 W

Puissance électrique TN 263 W
Potencia eléctrica BT 616 W

Voltage/Fréquence 230V 50 Hz
Tensión/Frecuencia

Réfrigérant R290
Refrigerante

Dimensions LxPxH 2276 x 700 x 850 mm
Dimensiones AxPxH

Équipement standard 4 grilles plastifiées
Equipamiento estándar 4 rejillas plastificadas (530x325mm)

Caractéristiques modèle TE4 P PL
Datos del modelo TE4 P PL

Exclusive

Tavoli refrigerati / Refrigerated counters

Tavoli ad alta efficienza, affidabili e robusti per soddisfare ogni esigenza di utilizzo nelle cucine professionali.

High efficiency counters, trustworthy and sturdy to meet every need of using in the professional kitchens.

○ **DOPPIO VANTAGGIO**

Lavori in comodità e conservi con efficacia.

○ **DOUBLE BENEFIT**

Comfortably working and efficiently storing.



SISTEMA DI CIRCOLAZIONE DELL'ARIA ANCHE A PIENO CARICO

Air circulation system even at full load



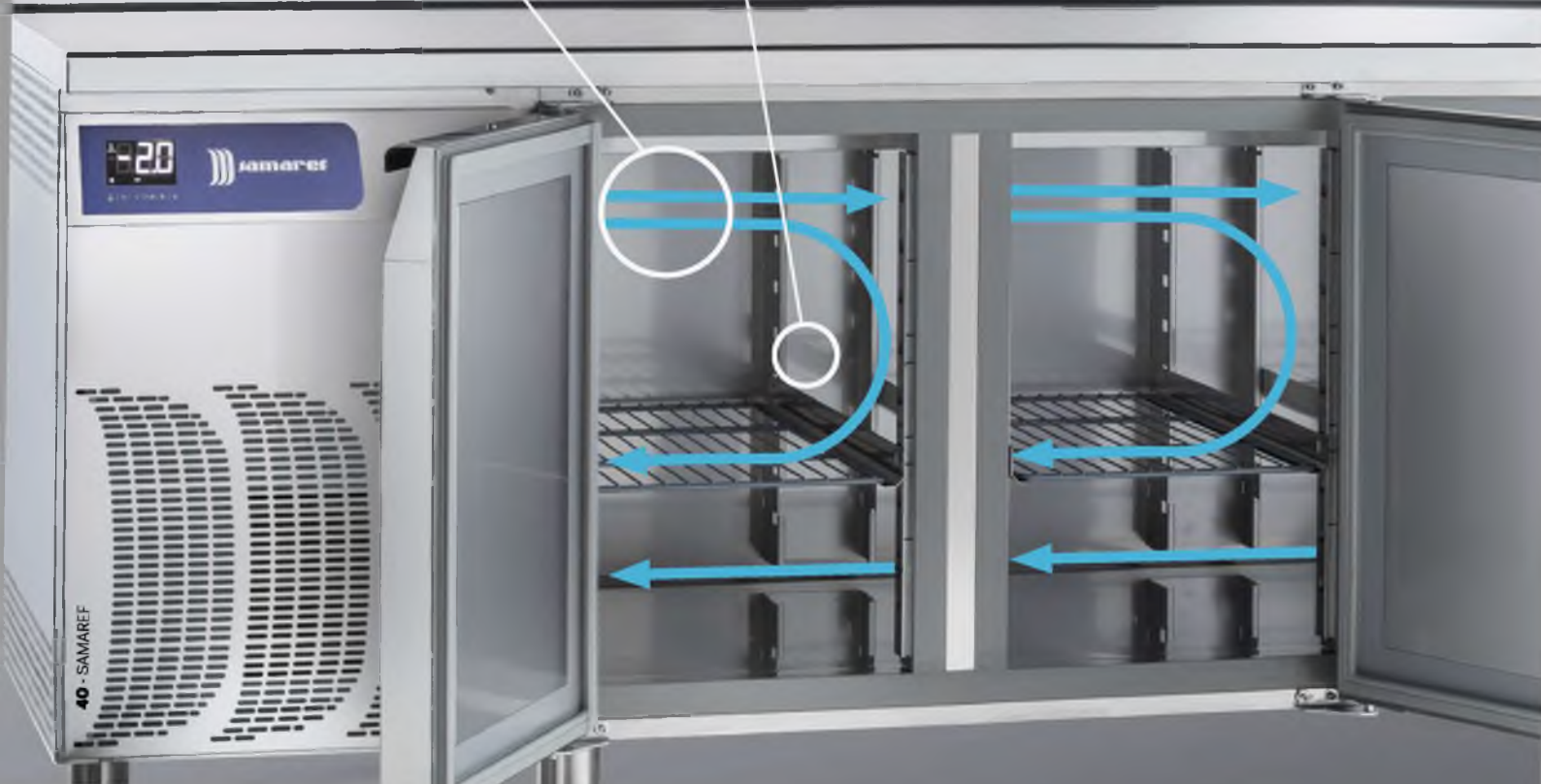
TEMPERATURA FINO A -2°C O -22°C

Temperature up to -2°C or -22°C



MICROCLIMA IDEALE CON GESTIONE UMIDITÀ

Ideal microclimate with humidity management





Motore R290

R290 cooling unit

Massime prestazioni e bassi consumi con il gas R290. Gruppo refrigerante monoblocco con ventole elettroniche e sbrinamento a gas caldo.

Best performances and energy saving with R290 gas. Monoblock refrigeration motor unit with electronic fans and hot gas defrosting.



GRANDE DISPLAY

Large display

Controllo inclinato per una facile accessibilità.

Sloping control for an easy access.



MANIGLIA ERGONOMICA

Ergonomic handle

Porta autochiudente reversibile con fermo.

Reversible self-closing door with door stop.



GUIDE E GRIGLIE GN 1/1

Guides and GN 1/1 grids

Supporti e guide smontabili per una veloce pulizia.

Demountable racks and guides for an easy cleaning.

Gamma Exclusive

Exclusive product line



TE2

Temperatura di esercizio
Temperature range

TN	-2 +8 °C
BT	-15 -22 °C

Potenza frigorifera
Refrigeration power

TN	309 W
BT	436 W

Potenza elettrica
Electric power

TN	218 W
BT	556 W

Tensione/Frequenza
Voltage/Frequency

230V 50 Hz

Refrigerante
Refrigerant

R290

Dimensioni LxPxH
Dimensions WxDxH

1368 x 700 x 850 mm

Dotazione standard
Standard equipment

2 griglie plastificate
2 plasticized grids
(530x325mm)

Dati modello TE2 P PL
Model data TE2 P PL

TE3

Temperatura di esercizio
Temperature range

TN	-2 +8 °C
BT	-15 -22 °C

Potenza frigorifera
Refrigeration power

TN	309 W
BT	436 W

Potenza elettrica
Electric power

TN	218 W
BT	574 W

Tensione/Frequenza
Voltage/Frequency

230V 50 Hz

Refrigerante
Refrigerant

R290

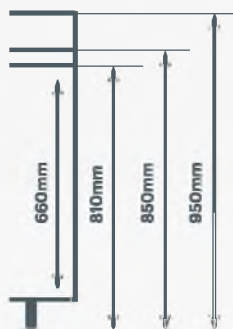
Dimensioni LxPxH
Dimensions WxDxH

1822 x 700 x 850 mm

Dotazione standard
Standard equipment

3 griglie plastificate
3 plasticized grids
(530x325mm)

Dati modello TE3 P PL
Model data TE3 P PL



TE4

Temperatura di esercizio
Temperature range

TN -2 +8 °C
BT -15 -22 °C

Potenza frigorifera
Refrigeration power

TN 369 W
BT 568 W

Potenza elettrica
Electric power

TN 263 W
BT 616 W

Tensione/Frequenza
Voltage/Frequency

230V 50 Hz

Refrigerante
Refrigerant

R290

Dimensioni LxPxH
Dimensions WxDxH

2276 x 700 x 850 mm

Dotazione standard
Standard equipment

4 griglie plastificate
4 plasticized grids
(530x325mm)

Dati modello TE4 P PL
Model data TE4 P PL

Maggiore capacità di stoccaggio

Greater storage capacity

Varie opzioni di cassettiere refrigerate, anche nei tavoli alle basse temperature:

Different refrigerated drawers solutions, to be installed also in negative temperature counters:

- n. 2 cassetti 1/2 - 1/2
n. 2 drawers 1/2 - 1/2
- n. 3 cassetti 1/3 - 1/3 - 1/3
n. 3 drawers 1/3 - 1/3 - 1/3
- n. 2 cassetti 1/3 - 2/3
n. 2 drawers 1/3 - 2/3

I cassetti possono essere installati anche dall'utente. Nel vano vicino al motore non è possibile inserire la cassettera.

The drawers can also be installed by the user. It is not possible to install a drawer unit directly next to the monobloc.