

SCHEDA TECNICA BANCO PIZZA REFRIGERATO TN A 3 PORTE - QUCINO MOD. **Q2035**



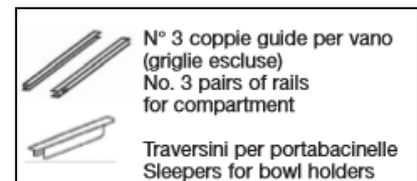
**PORTABACINELLE REFRIGERATO CON ALZATINA DI CM. 20
PER GARANTIRE MAGGIORE SPAZIO E MANOVRABILITA'**

Banco pizza refrigerato TN 0°+8°C a 3 porte - refrigerazione ventilata

- Tavolo refrigerato in acciaio inox a 3 porte composto da: piano in granito sardo e alzatina su 3 lati atti a sostenere il portabacinelle refrigerato per condimenti, portabacinelle refrigerato (bacinelle escluse) e set vetri dritti (può contenere fino a n. 9 bacinelle GN 1/3)
- Unità refrigerante incorporata a monoblocco per tavolo refrigerato ed utilizzo di gas R290 a basso impatto ambientale, risparmio energetico e maggiore resa, con possibilità di sostituire l'unità con un'altra in casi di manutenzione straordinaria o eventuali riparazioni, senza il fermo macchina
- Termostato elettronico
- Allestimento interno montato a incastro e facilmente removibile per la pulizia
- Maniglie incassate inox di serie
- Temperatura ambiente minima d'esercizio 18°C
- Classe climatica 5 "heavy duty" (40°C e 40% di umidità).



Allestimento interno montato ad incastro con guide griglie/teglie





Unità refrigerante a risparmio energetico



Alzatina di cm. 20 per garantire maggiore spazio e manovrabilità' sotto il portabacinelle refrigerato

| Caratteristiche - Features | | |
|----------------------------|---|---------------------------------------|
| | Dimensioni - (mm) L - P - H <i>Dimensions - (mm) L - P - H</i> | 2000x800x1470h |
| | Peso netto <i>Net weight - (Kg)</i> | 210 |
| | Temperatura di lavoro <i>Working temperature</i> | 0°+8°C |
| | Capacità lorda - (lt) <i>Burthen gross - (lt)</i> | 530 |
| | Refrigerante <i>Refrigerant</i> | R290 A Portabac. refr. R600 |
| | Refrigerazione <i>Refrigeration</i> | Ventilata <i>Ventilated</i> |
| | Classe climatica <i>Climate class</i> | 5 |
| | Classe energetica <i>Energy class</i> | C |
| | Sbrinamento <i>Defrost</i> | Pausa semplice <i>Simple pause</i> |
| | Controllo <i>Control</i> | Elettronico <i>Electronic</i> |
| | Potenza totale KW <i>Total power input KW</i> | 0,227 |
| | Tensione alimentazione standard <i>Standard input voltage</i> | 230V /1N 50 Hz |

| OPTIONALS |
|---|
| Griglia plastificata rilsan EN cm.60x40 <i>Rilsan plastic-coated grid EN cm.60x40</i> |
| Griglia inox EN cm.60x40 <i>Stainless steel grid EN cm.60x40</i> |
| Coppia guide inox per euronorm <i>One pair of stainless steel rails for euronorm</i> |
| Kit ruote inox Ø mm.100 <i>Stainless steel wheel kit Ø mm.100</i> |
| Cassettiera 2 cassetti in luogo della porta <i>2 Drawer chest instead of the door</i> |
| Cassettiera 3 cassetti in luogo della porta <i>3 Drawer chest instead of the door</i> |
| 2 cassetti interni alla porta al posto della griglia <i>2 drawers inside the door in place of the grid</i> |
| 3 cassetti interni alla porta al posto della griglia <i>3 drawers inside the door in place of the grid</i> |
| Cassetta in polietilene alimentare cm.60x40x7h <i>Box made of food-grade polyethylene cm.60x40x7h</i> |
| Coperchio per bacinelle cm.60x40 <i>Cover for bowls cm.60x40</i> |

