



baron
PROFESSIONAL FOOD
SERVICE EQUIPMENT

by

AfG
BERLIN

DIE Küche für den Profi

ELEKTRO- BAINMARIE AUF UNTERBAU

ARTIKELNUMMER

BMEV72Q

MODELLO

Q70BMV/E800

SERIE

QUEEN 7

ALLGEMEINE DATEN

Für alle, die auf maximale Solidität und Leistung setzen. Queen7 ist 700 mm tief und seine Kochfläche hat eine Stärke von 20/10. Der Herd hat Doppelkranz-Brenner und ist in elegantem Edelstahl mit Scotch-Brite- Behandlung gefertigt.

Details, die nicht nur maximale Funktionalität und Ästhetik garantieren, sondern auch die praktischen und ergonomischen Anforderungen der Bediener erfüllen.

Der Küchenherd kann beliebig als Aufsatzgerät mit einem Backofen kombiniert werden sowie mit neutralen oder ausstattbaren Unterbauten, auch mit Hygiene-Oberflächenbehandlung.

Sämtliche Geräte einer Küche Queen7 sind gemäß den internationalen Vorschriften CE, GAR, AGA und anderen zertifiziert.

Die vorne entlang laufende Stange ist ein neues Element, das die ästhetische Wirkung der Küche verstärkt und einige Vorteile aufweist.

Die Bedienknöpfe sind griffig und sämtliche Einstellungen sind unmittelbar ersichtlich.

Türen mit selbstschliessenden Scharnieren.

Wasserdichte Schutzart IPX5.

Aufsatzgerät aus Edelstahl AISI 304, mit Scotch-Brite-Behandlung.

Sie können die Geräte "Rücken an Rücken" aufstellen und befestigen sowie nebeneinander in einer vollkommen abgedichteten Zeile oder sie in einer "Brückenstruktur" anbringen. In jedem Fall erhalten Sie eine hochwertige Lösung, die den Anforderungen eines Köchenschefs gerecht wird.



TECHNISCHE/FUNKTIONSSPEZIFISCHE (KENN)DATEN

ELEKTRO- BAINMARIE 2 GN1/1 AUF UNTERBAU

Zur Warmhaltung von Speisen bei einer Temperatur unter 100 °C und für sehr vorsichtiges Garen.

Modul von 40: Wannabmessungen 1xGN 1/1.

Regulierthermostat.



baron
PROFESSIONAL FOOD
SERVICE EQUIPMENT
by



DIE Küche für den Profi

ELEKTRO- BAINMARIE AUF UNTERBAU

ARTIKELNUMMER
BMEV72Q

MODELLO
Q70BMV/E800

SERIE
QUEEN 7

Technical Information

SPECIFICATIONS	DATA
KODE	CR1014589
DEFINITION	Q70BMV/E800 BAGNOMARIA EL. M80 A/G
ART DER STROMVERSORGUNG (GAS /	ELETTRICA
GRÖSSE: BREITE.	800 MM
GRÖSSE: TIEFE.	700 MM
GRÖSSE: HÖHE	870 MM
NETTOGEWICHT	117,000
VOLUMEN (NETTO)	0,487 M3
VERPACKUNGSLÄNGE	850,000
VERPACKUNGSBREITE	850,000
VERPACKUNGSHÖHE	1150,000
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,831
VERPACKUNG DES BRUTTOGEWICHTS	130,000
NETZTEIL	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	5,400 KW
GRADO IP	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL.	Q70BMV/E800
ZERTIFIKAT NR	-



baron
PROFESSIONAL FOOD
SERVICE EQUIPMENT
by



DIE Küche für den Profi

ELEKTRO- BAINMARIE AUF UNTERBAU

ARTIKELNUMMER
BMEV72Q

MODELLO
Q70BMV/E800

SERIE
QUEEN 7

QUEEN

PRODUCT'S RANGE PLUS



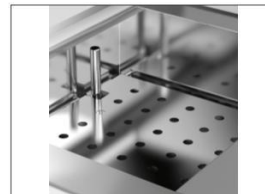
Wasserspender im Tank.



Konfigurationsbeispiele M40:
1xGN1/3 + 1xGN 1/1 VASCA M80:
2xGN1/3 + 2xGN 1/1 VASCA



Geräte, die gemäß dem internationalen CB-System für die Niederspannungsrichtlinie 2014/35 / EU zertifiziert sind.



Einstellbare Temperatur im Becken, die mit Überlauf und gelochtem Einlegeboden zum Einstellen der Behälter ausgestattet ist. Becken mit GN-Maßen.



Dank der Schutzart gegen Wasser IPX5, die nach eingehenden Tests zertifiziert wurde, können die Bedienknöpfe außen wie innen nach Beendigung der Arbeit abgewaschen werden, ohne Funktion und Sicherheit zu beeinträchtigen.



Die vordere Leiste schützt und ist ein bequemer Stützpunkt für den Koch; so können Sie den richtigen Sicherheitsabstand zur Arbeitsfläche einhalten und schützt vor versehentlichen Stößen.



baron
PROFESSIONAL FOOD
SERVICE EQUIPMENT
by



...liche für den Profi

ELEKTRO- BAINMARIE AUF UNTERBAU

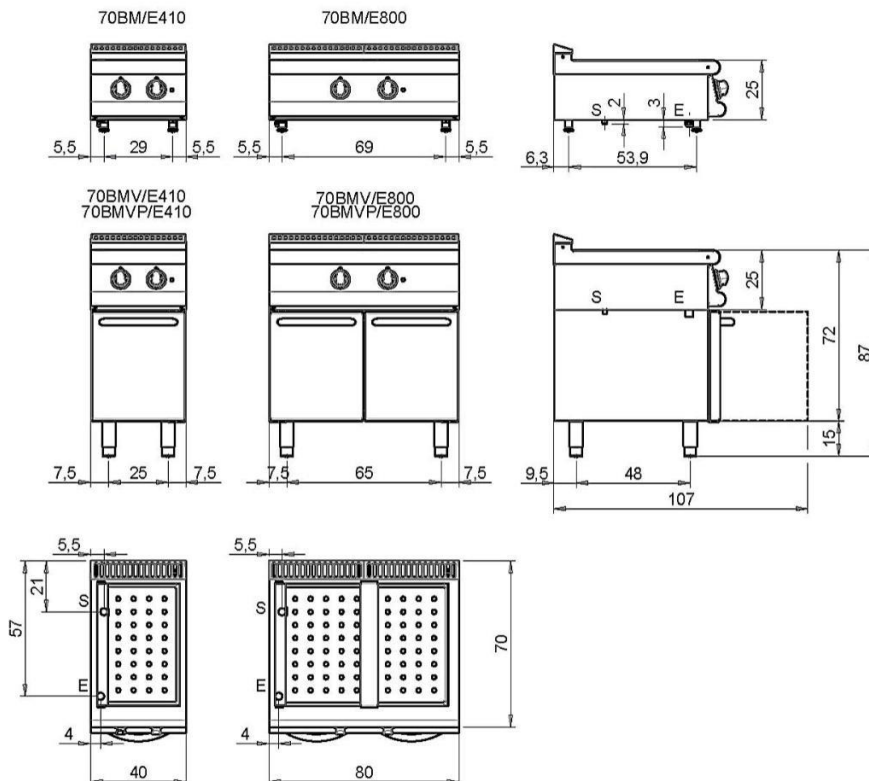
ARTIKELNUMMER
BMEV72Q

MODELLO
Q70BMV/E800

SERIE
QUEEN 7

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm- MESURES EN cm
MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás
S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água EN 10226-1 R 1/2	H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1 Scarico vasca - Wannenabflusrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão	
S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto	
S4 Scarico - Abflusrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno	L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nível - Niveaakraan - Torneira de nível