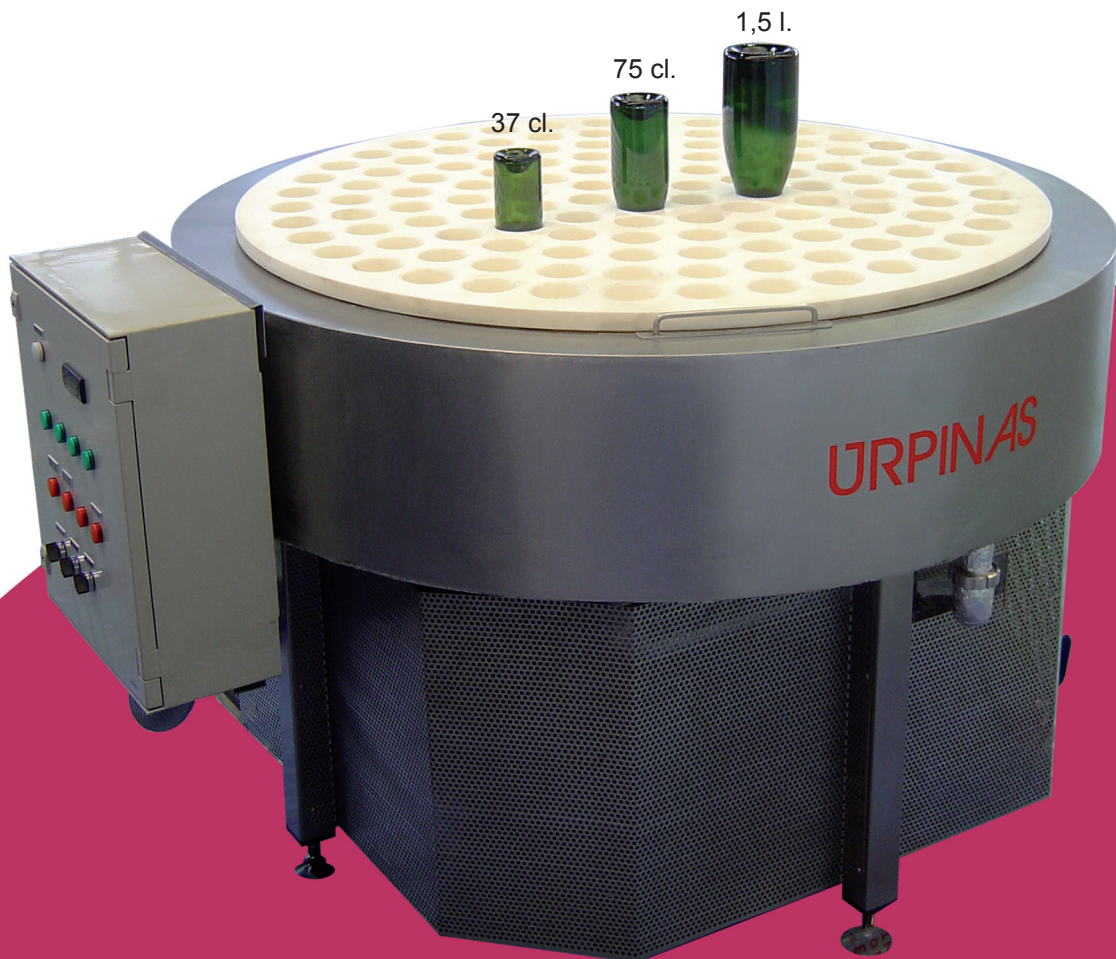




URPINAS
www.urpinas.es

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
600 31 55
1825

GC-80 / GC-128 GC-172 / GC-222



GRUPS ROTATIUS DE CONGELACIÓ MODELS GC-80, GC-128, GC-172 i GC-222

Glaçadora de colls amb plat circular de gir manual per a ampolles de cava mitges, estàndard, magnum i especials, amb grup de fred incorporat.

GROUPES ROTATIFS DE CONGÉLATION MODÈLES GC-80, GC-128, GC-172 et GC-222

Machine de congélation des cols avec plateau circulaire à rotation manuelle, pour des bouteilles de type « méthode champenoise » de capacité moyenne, standard, magnum et spéciale, avec groupe de refroidissement incorporé.

GRUPOS ROTATIVOS DE CONGELACIÓN MODELOS GC-80, GC-128, GC-172 y GC-222

Heladora de cuellos con plato circular de giro manual, para botellas del “Método Champenoise” medias, estandar, magnum y especiales, con el grupo de frío incorporado.

ROTATING FREEZING GROUPS MODELS GC-80, GC-128, GC-172 and GC-222

Neck freezer with manual rotation circular plate, “Traditional method” for medium, standard, magnum and special bottles, with cold group included.



- Màquina construïda totalment amb acer inoxidable.
- Plat rotatiu de polietilè i de 50 mm de gruix, amb 90 / 128 / 172 / 222 reposadors per a ampolles.
- Preparada per treballar amb ampolles mitjanes de 37 cl ; estàndard de 75 cl ; magnum de 150 cl i especials.
- Recirculació del líquid refrigerant per mitjà d'un motor bomba.
- Aïllament tèrmic de la cubeta amb poliuretà expandit.
- Produccions de 500 / 800 / 1000 / 1300 ampolles per hora segons model.
- Grup de fred muntat a la part inferior de la màquina.
- Temps de glaçat dels colls: de 10 minuts.
- Diàmetre de la cubeta: 1250 / 1420 / 1600 / 1800 mm segons model.
- Alçada del plat: 950 mm.
- Màquina que es recolza sobre quatre peus graduables o rodes.
- Voltatge: de 380 V a 50 Hz.
- Potència: 2 / 4 / 6 / 8 Kw segons model.
- Quadre de control a la màquina mateix o separat amb el grup de fred.
- Possibilitat de muntar el grup de fred separat de la cubeta. Només es monta en la part inferior la bomba de recirculació.



- Machine construite entièrement en acier inoxydable.
- Plateau rotatif en polyéthylène de 50 mm d'épaisseur, avec logements pour 90 / 128 / 172 / 222 bouteilles.
- Machine conçue pour travailler avec des bouteilles de différentes capacités : 37 cl - 75 cl - magnum de 150 cl - capacités spéciales.
- Recyclage du liquide réfrigérant à l'aide d'un moteur de pompage.
- Isolation thermique de la cuve en revêtement en polyuréthane.
- Cadence de production de 500 / 800 / 1000 / 1300 bouteilles/h selon modèle.
- Groupe de refroidissement incorporé dans la partie inférieure de la machine.
- Temps de congélation des cols: 10 minutes.
- Diamètre de la cuve : 1250 / 1420 / 1600 / 1800 mm selon modèle.
- Hauteur du plateau : 950 mm.
- Machine reposant sur quatre pieds réglables ou roues.
- Tension : 380 V à 50 Hz.
- Puissance : 2 / 4 / 6 / 8 Kw
- Tableau de commande directement sur la machine ou séparé avec groupe de refroidissement.
- Possibilité de monter le groupe de froid séparément du bac. Dans la partie inférieure est seulement montée la pompe de recirculation.



- Máquina construida totalmente en acero inoxidable.
- Plato rotativo en polietileno de 50 mm de grueso con 90 / 128 / 172 / 222 asientos para botellas.
- Preparada para trabajar con botellas medias de 37 cl, estándar de 75 cl, mágnum de 150 cl y especiales.
- Recirculación del líquido refrigerante mediante motor bomba.
- Aislamiento térmico de la cubeta con poliuretano expandido.
- Producciones de 500 / 800 / 1000 / 1300 botellas/hora según modelo.
- Grupo de frío montado en la parte inferior de la máquina.
- Tiempo de helado de los cuellos de 10 minutos.
- Diámetro de la cubeta 1250 / 1420 / 1600 / 1800 mm según modelo.
- Altura del plato: 950 mm.
- Máquina apoyada sobre cuatro pies regulables o ruedas.
- Voltaje: 380 V a 50 Hz.
- Potencia 2 / 4 / 6 / 8 Kw según modelo
- Cuadro de control en la misma máquina o separado con el grupo de frío.
- Posibilidad de montar el grupo de frío separado de la cubeta. Solo se monta en la parte inferior la bomba de recirculación.



- Machine completely constructed from stainless steel.
- 50-mm thick polyethylene rotating plate with 90 / 128 / 172 / 222 bottle seatings.
- Designed to work with 37 cl medium, 75 cl standard, 150 cl magnum and specials.
- Motor-pump re-circulation of coolant liquid.
- Tub is thermally insulated with expanded polyurethane.
- Productions of 500 / 800 / 1000 / 1300 bottles/hour according to model.
- Cold group mounted in the lower section of the machine.
- Neck-freezing time 10 minutes.
- Tub diameter: 1250 / 1420 / 1600 / 1800 mm according to model.
- Plate height 950 mm.
- Machine is supported on four adjustable feet or wheels.
- Voltage 380 V at 50 Hz.
- Power 2 / 4 / 6 / 8 Kw
- Control board mounted on the actual machine or separated with the cold group.
- Possibility to mount the cold group separately from the ice tray. In the lower part is only mounted the recirculation pump.

TALLERES URPINAS, S.A.

Av. Torrelles, 29 - 08620 Sant Vicenç dels Horts, Barcelona - Tel. 00-34 93 656 04 05 - Fax. 00-34 93 656 06 90
www.urpinas.es - urpinas@urpinas.es