

MACHINES À GLAÇONS

SYSTÈME À PALETTES

RÉFÉRENCE

MGP37A

DÉSIGNATION

MACHINE À GLAÇONS - SYSTÈME À PALETTES - 37 KG/24H

TECHNIQUE

- **TYPE DE GLACE : GLAÇONS CYLINDRIQUES CREUX**
- Gaz réfrigérant R134a
- Poids moyen environ 17 g
- Dimensions 30 x 26 x 40 mm
- Fabrication des glaçons grâce à un système à palettes
- Démoulage et basculement automatiques dans la réserve
- Carrosserie Inox
- Porte escamotable
- Réserve intégrée avec cuve en ABS
- Refroidissement à air
- 230 V Mono
- Capacité de production
37 kg par 24 heures
- Destinés au rafraîchissement des boissons et des cocktails
- Clientèle : Bars, restaurants, hôtels

LIVRÉES AVEC UNE PELLE EN PLASTIQUE



REFROIDISSEMENT AIR

| Réf. | Production 24/H (kg) | Nombre de glaçons/cycle | Réserve | Cycle (minutes) | Puissance (W) | Poids (kg) | Dim. (mm) L x P x H | Prix (h.t) € |
|--------|----------------------|-------------------------|----------------------|-----------------|---------------|------------|---------------------|--------------|
| MGP37A | 37 | 20 | 12 kg 706 glaçons | 14 - 17 | 350 | 36 | 450 x 547 x 694 | |