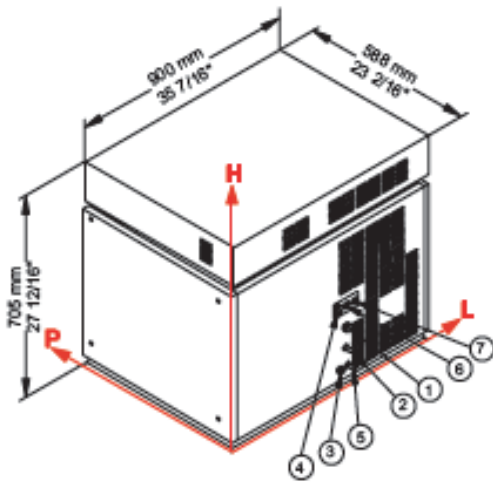


### Descriptions

Révision 03/2020 -02

- Glace calcaire sous-refroidie • 1l (eau) - 1kg (glace) - uniquement refroidi par air • Finition AISI 304 SS brossé • Classe tropicale + 43 ° C
- Volume spécifique 1 m3 = 430 kg de glace • Évaporateur vertical fixe «sans fuite» • Évaporateur AISI 316L SS
- Filtre antitartre nettoyable • Système de refroidissement à air ou à eau • Approuvé par la FDA - Composants en plastique ABS
- Surfaces internes arrondies faciles à nettoyer • RoHS gratuit
- Fonctionnement électromécanique • Charge d'eau automatique
- Tensions standard et spéciales
- Cadre en INOX



### ► Connections

All measures are referred to the down-left corner (L-H-Ø)

- ① Water in.: 463 mm / 18 4/16" - 187 mm / 7 6/16" - 3/4"
  - ② Cond. water in.: 463 mm / 18 4/16" - 120 mm / 4 12/16" - 12 mm / 8/16"
  - ③ Water out.: 428 mm / 16 14/16" - 60 mm / 2 6/16" - 24 mm / 15/16"
  - ④ Electrical connections: 434 mm / 17 1/16" - 257 mm / 10 2/16"
  - ⑤ Cond. water out.: 472 mm / 18 9/16" - 60 mm / 2 6/16" - 12 mm / 8/16"
  - ⑥ Remote connections.: 473 mm / 18 10/16" - 257 mm / 10 2/16"
  - ⑦ Connection to DRB 500: 510 mm / 20 3/16" - 257 mm / 10 3/16"
- ② ③ Only for water cooling systems

### ► Performances

	Air temperature	Water temperature					
		7° C	45° F	15° C	60° F	21° C	70° F
	10° C	446 kg					
	50° F		983 lbs				
	21° C			400 kg			
	70° F				882 lbs		
	32° C					360 kg	
	90° F						794 lbs