



Bains en batterie pour eau et huile "Precisbat"

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DE L'AMBIANCE +5 °C JUSQU'À 200 °C. STABILITÉ ± 2 °C.
CHAUFFAGE ET RÉGULATION INDIVIDUELLE À CHAQUE PLACE.

CARACTÉRISTIQUES

Cuvettes intérieures estampées en acier inox. AISI 304 et meuble extérieur en acier inox. AISI 304.
Éléments chauffants en acier inox. INCOLOY résistant à la corrosion et à la haute température.
Chaque place équipée d'un couvercle à disques réducteurs de 105, 80, 60 et 40 mm d'orifice.
Support postérieur avec tige réglable en hauteur et en inclinaison pour faciliter la fixation de ballons, réfrigérants, etc.
Capacité: 2 litres par place.

PANNEAU DE COMMANDES

Indépendant pour chaque place.

Interrupteur général avec indicateur lumineux.
Thermostat hydraulique régulateur de la température, synchronisé avec lampe de signalisation.



MODÈLES

Code	Température maxi. °C	Nombre de postes	Haut. / Larg. / Prof. (utile chaque poste) cm	Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm	Consom. W	Poids Kg
6001462	200	2	12 14 12	19 35 29	1300	5,5
6001472	200	4	12 14 12	19 67 29	2560	10
6001482	200	6	12 14 12	19 100 29	4200	15

ACCESSOIRES

Plaque couve-résistances(une à chaque place) en acier inox. AISI 304.
Code **6000011**

Pince pour la fixation des ballons ou réfrigérants. Code **7000403**

Thermomètre lecteur.
Code **1095250** jusqu'à 250 °C.

Noix double pour fixer les pinces.
Code **1000069**

