

Mini-réfrigérateur de paillasse BLOCK ICE



Saisissez la référence sur
DUTSCHER.COM
pour voir la vidéo produit



- Parfait pour incuber tous types d'échantillons
- Minuteur (positif ou négatif) intégré permettant une programmation sur 9 jours
- Minuteur ne démarrant qu'au moment où une température stable de consigne est atteinte
- Affichage de la température en °C ou en F°
- Alarme indiquant lorsque la température désirée est atteinte et la fin du temps écoulé
- Insertion de 2 blocs aluminium (à commander séparément)

Modèle	Mini-réfrigérateur de paillasse BLOCK ICE
Température	0 à 40 °C
Précision de température	± 1 °C
Variation de temp. max. entre 2 blocs	± 0,2 °C
Refroidissement	Effet Peltier
Tps. de refroidissement à 4 °C (min)	30
Visualisation température	Ecran LED orange - 5 digits
Alimentation électrique	90 à 260 V / 50-60 Hz
Dimensions L x l x h (mm)	190 x 240 x 225
Poids net unité (kg)	3
Référence	090886
€ HT	NC -

Blocs portoirs pour mini réfrigérateur BLOCK ICE

Blocs identiques aux blocs aluminium utilisés pour les bains à sec Techne. Munis d'un orifice permettant la mise en place d'une tige de retrait du bloc (sauf bloc pour microplaques).

Réf.	Désignation	Nombre de trous	Dim. (mm) du bloc	€ HT
090887	Bloc plein	-	95x76x51	NC -
090888	Bloc pour tube ø 6 mm	30	95x76x51	NC -
090889	Bloc pour tube ø 10 mm	20	95x76x51	NC -
090890	Bloc pour tube ø 12 mm	20	95x76x51	NC -
090891	Bloc pour tube ø 13 mm	20	95x76x51	NC -
090892	Bloc pour tube ø 15 mm	12	95x76x51	NC -
090893	Bloc pour tube ø 16 mm	12	95x76x51	NC -
090894	Bloc pour tube ø 19 mm	8	95x76x51	NC -
090895	Bloc pour tube ø 25 mm	6	95x76x51	NC -
090896	Bloc pour cuvettes de ø 10 mm	2 rangées de 7 cuvettes maximum	95x76x51	NC -
090897	Bloc plein pour thermomètre	1	95x225x51	NC -
090898	Bloc plein pour thermomètre	1	95x76x51	NC -
090899	Bloc pour tube ø 7 et 9 mm	20 et 10	95x76x51	NC -
091107	Bloc pour tube de ø 24 mm	6	95x76x51	NC -
091108	Bloc pour tube de ø 26 mm	6	95x76x51	NC -
091109	Bloc pour microtubes 1,5 ml	20	95x76x51	NC -
091110	Bloc pour microtubes 0,5 ml	30	95x76x51	NC -
091111	Adaptateur 1/2 bloc en plastique	-	95x37x51	NC -
091112	Bloc* pour microplaques Hi-Temp	96 puits fond rond	95x151x61	NC -
091113	Bloc* pour microplaques	96 puits fond rond	95x151x61	NC -
091114	Bloc* pour microplaques	96 puits fond plat	95x151x61	NC -
091115	Bloc* pour microtubes 2 ml	20	95x76x51	NC -
091116	Bloc* pour microtubes 0,2 ml	72	95x76x51	NC -
091117	Bloc pour microtubes 0,2 ml	96	95x151x61	NC -
091118	Bloc pr microplaques Porvair 1 ml	96 puits	95x151x48	NC -
091119	Bloc pour bécher gélomètre	1	95x76x51	NC -

* Bloc prenant 2 emplacements.

Mini-réfrigérateur de paillasse NO ICE



Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
090884	Cuve de recharge pour NOICE	NC -
090885	Billes céramique	NC -

- Idéal pour maintenir, préparer et conserver tous types d'échantillons au froid pendant de longues périodes
- Avec billes en céramique pour un maintien constant de la température souhaitée
- Pour toutes tailles et formes de tubes
- Billes chimiquement résistantes, autoclavables jusqu'à 134 °C
- Idéal pour maintenir les réactifs à 4 °C tout au long de la journée de travail
- Affichage de la température en °C ou en F

Modèle	Mini-réfrigérateur avec cuve et billes NO ICE
Température	0 à 40 °C
Précision de température	± 1 °C
Refroidissement	Effet Peltier
Visualisation température	Ecran LED orange - 5 digits
Alimentation électrique	90 à 260 V / 50-60 Hz
Dimensions L x l x h (mm)	190 x 240 x 225
Poids net unité + cuve + perles (kg)	4,5
Référence	090883
€ HT	NC -