

● N° de modèle 1765

UNITÉ DE RÉFRIGÉRATION



Réglage de
température
précis

Le principal champ d'application des unités de refroidissement de la gamme 1765 consiste à maintenir nos bacs d'essai à une température de 20°C. Grâce à leur design compact et à leur facilité d'utilisation, les unités de refroidissement d'appoint se prêtent aussi parfaitement à d'autres applications. La gamme 1765 assure la qualité de toutes les tâches de refroidissement avec une extrême précision.

Notre gamme offre une large palette d'options. La gamme 1765 permet d'obtenir des puissances frigorifiques allant de 1,0 kW à 60 kW. Il est possible d'opter pour un montage en intérieur ou en extérieur selon les cas d'emploi. Des unités de refroidissement pour utilisation à des températures ambiantes élevées sont également disponibles.

Caractéristiques standard

- Livré prêt à brancher
- Appareils compacts
- Utilisation simple
- Régulation de température précise
- Condenseur, refroidi par air
- Faible niveau sonore
- Conformité CE

Options

- Échangeur de chaleur
- Conformité UL/CSA

Module



Modèle UNITÉ DE REFROIDISSEMENT	V1765-0010	V1765-0015	V1765-0023	V1765-0033	V1765-0045	V1765-0075	V1765-0095	V1765-0150	V1765-0200	V1765-0260	V1765-0400	V1765-0500	V1765-0600
Installation dans le bâtiment, température ambiante +5 °C à +42 °C													
Puissance frigorifique ¹⁾ kW	1,0	1,5	2,3	3,3	4,5	7,5	9,5	15	20	26	40	50	60
Réservoir	-												
Indications de tension	230/400 V, 50/60 Hz * Tension spéciale												
Conformité UL/CSA	*												

¹⁾ La puissance frigorifique se rapporte à une température ambiante de l'eau de 35°C et à une température du flux entrant de 20°C

Module

Modèle UNITÉ DE
REFROIDISSEMENT

V1765-0011

V1765-0016

V1765-0024

V1765-0034

V1765-0046

V1765-0076

V1765-0096

V1765-0151

V1765-0201

V1765-0261

V1765-0401

V1765-0501

V1765-0601

Installation dans le bâtiment, température ambiante +5 °C à +50 °C

Puissance frigorifique ¹⁾	kW	1,0	1,5	2,3	3,3	4,5	7,5	9,5	15	20	26	40	50	60
--------------------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	----	----	----	----	----

Réservoir	-
-----------	---

Indications de tension	230/400 V, 50/60 Hz * Tension spéciale
------------------------	---

Conformité UL/CSA	*
-------------------	---

¹⁾ La puissance frigorifique se rapporte à une température ambiante de l'eau de 35°C et à une température du flux entrant de 20°C

Module

Modèle UNITÉ DE
REFROIDISSEMENT

V1765-0012

V1765-0017

V1765-0025

V1765-0035

V1765-0047

V1765-0077

V1765-0097

V1765-0152

V1765-0202

V1765-0262

V1765-0402

V1765-0502

V1765-0602

Unité de refroidissement pour installation en extérieur sous auvent, commande intégrée, température ambiante -25 °C à +42 °C

Puissance frigorifique ¹⁾	kW	1,0	1,5	2,3	3,3	4,5	7,5	9,5	15	20	26	40	50	60
--------------------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	----	----	----	----	----

Réservoir	-
-----------	---

Indications de tension	230/400 V, 50/60 Hz * Tension spéciale
------------------------	---

Conformité UL/CSA	*
-------------------	---

¹⁾ La puissance frigorifique se rapporte à une température ambiante de l'eau de 35°C et à une température du flux entrant de 20°C