

Refroidisseur à montage latéral, WAL



nVent HOFFMAN Wall Mount Chillers are designed to mount on the wall or door of a Battery Energy Storage system enclosure. They provide efficient, precise liquid cooling for batteries to optimize operation.

NORMES INDUSTRIELLES

UL/cUL listed; file SA6453

CE

IP55

FONCTIONS

Refroidisseur refroidi par air fournissant un refroidissement liquide aux batteries dans les systèmes de stockage d'énergie sur batteries

Capacité de refroidissement de 14 kW

Composants à vitesse variable pour une efficacité élevée

Régulation précise de la température du liquide

Large plage de température ambiante

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Capacité nominale en watts à 50 Hz	Capacité nominale en watts à 60 Hz	Type de liquide	Tension nominale	Fréquence nominale	Réfrigérant
WALA5	14000W	14000W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R513A

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE