

Refroidisseur industriel, TAL



Le refroidisseur d'eau industriel TAL offre précision et fiabilité dans un design compact. La précision élevée du refroidissement améliore la qualité de la production et permet des résultats supérieurs constants. La large gamme d'accessoires et d'options permet différentes configurations de refroidisseur pour répondre à divers besoins d'application. Le refroidisseur TAL est doté d'une conception écologique avec des composants haute performance.

NORMES INDUSTRIELLES

CE; UKCA

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Limites de fonctionnement à température ambiante : +15 °C à +45 °C

Niveau de pression sonore (dB(A)) : 57 | 67 | 75 | 78

Connexions d'entrée/sortie de liquide (mm) : 3/4"" | 1"" | 1 1/2"" | 2""1/2"

Capacité du réservoir de stockage (I) : 50 | 130 | 200 | 300

Type de pompe : Périphérique | Centrifuge

Tension d'alimentation secondaire (V) : 230 V CA | 24 V CA

Gaz réfrigérant (HFC) : R134A | R410A

Précision de la température (K) : +/-2

Type de liquide : Eau

Plage de température de liquide réglable : +8 °C à +25 °C

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			
TAL24	2300W	2700W	Eau	230V	50 – 60Hz	R134a			
TAL37	3600W	4200W	Eau	230V, 400V, 460V	50 – 60Hz	R134a			
TALB5	24800W	24800W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALB9	29000W	29000W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALC5	35800W	35800W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TALD0	40000W	40000W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TALD9	47000W	47000W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TALE6	55000W	55000W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALF8	67000W	67000W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALA1	11400W	11400W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALA3	12400W	12400W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TALA5	17800W	17800W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALA8	20100W	20100W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALG9	80000W	80000W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALI4	94000W	94000W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TALM0	110000W	110000W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R410A			
TALO6	134000W	134000W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R410A			
TAL57	6000W	6000W	Eau	400V, 460V	50 – 60Hz	R134a			

Référence catalogue	Capacité nominale en watts à 50 Hz	Capacité nominale en watts à 60 Hz	Type de liquide	Tension nominale	Fréquence nominale	Réfrigérant
TAL46	4550W	4550W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a
TALA0	10900W	10900W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a
TAL29	2900W	2900W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a
TAL76	8100W	8100W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a
TAL93	9550W	9550W	Eau	400V, 460V	50 - 60Hz	R134a

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Remarque: Les articles sont personnalisables, contactez nVent pour les configurer.

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 gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE