

Numéro d'article: E6170221

Caractéristiques

- Unité compacte
- Niveau de protection: IP54 (installation extérieure)
- Pompe industrielle monobloc à haute pression et haut débit
- Filtre à eau inclus
- Raccordement d'entrée et sortie d'eau en acier inoxydable
- Opération avec liquides ininflammables (eau, mélange eau/glycol)



Température de travail min.
-5 °C



Température de travail max.
25 °C

Données techniques

Gamme de température de travail	-5 ... 25 °C
Gamme de température ambiante	-15 ... 45 °C
Stabilité de température	2 ± K
Volume de remplissage maxi.	500 L
Pression nominale de la pompe	3,4 bar
Débit max. de la pompe (pression nulle)	670 L/min
Débit nominal de la pompe	494 L/min
In / Outlet filetage de connexion (intérieur)	Rp 2 1/2
Dimensions hors tout (LxPxH)	1660 x 3400 x 2090 mm
Agent frigorigère Niveau 1	R-407C (GWP 1770); 26,000 kg; 46,0 t CO2-eq
Alimentation secteur	400 V; 3/PE; 50 Hz

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2024-03-21

Numéro d'article: E6170221

Température	Puissance de froid 50Hz
25 °C	228,4 kW
20 °C	228,4 kW
15 °C	205,9 kW
10 °C	175,7 kW
5 °C	144,6 kW
0 °C	115,6 kW
-5 °C	90,8 kW

Réserve de modifications techniques

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser