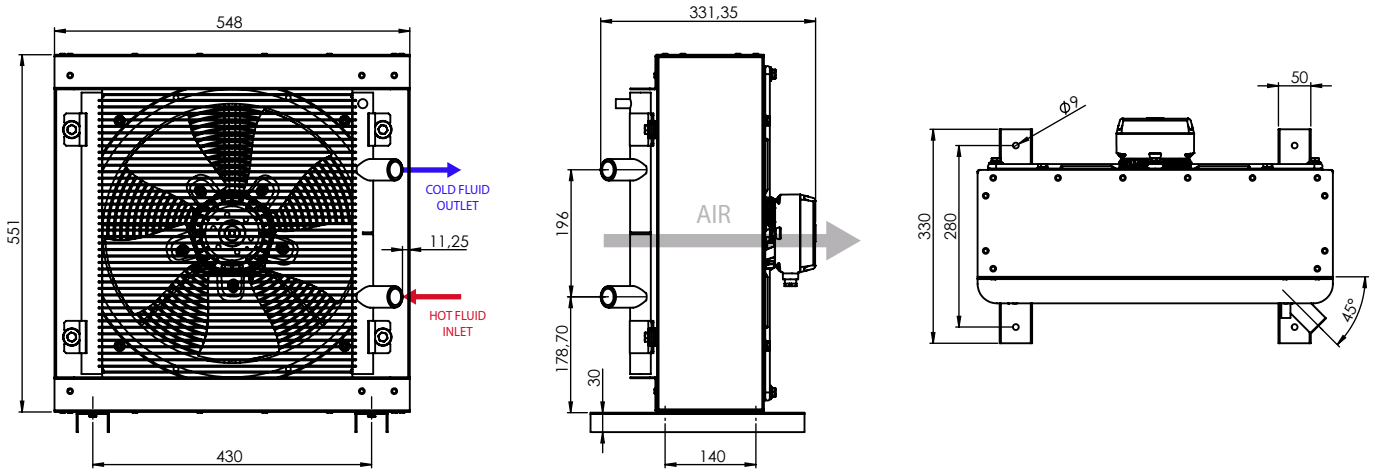


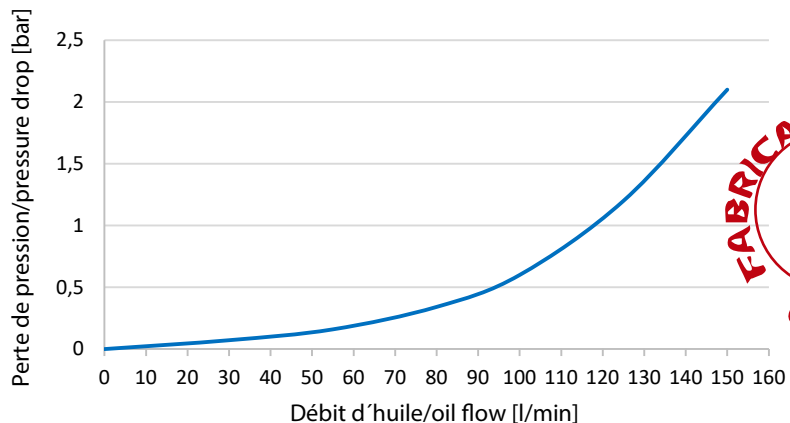
Fiche technique produit / Product data sheet

Caractéristiques / Characteristics	Valeur / Value
Type et qualité de fluide / Fluid type and quality	Huile / eau / eau+glycolée filtré < 100 µm Filtered oil / water / water+glycol < 100 µm
Débit recommandé / Recommended flow	30 - 150 l/min
Raccords hydrauliques / Couplings	1"
Pression max. / Maximum pressure	17 bar
Température de fonctionnement / Working temperatures	-40 / 70 °C
Puissance et consommation électrique / Power and current	300 W / 1,3 A
Tension électrique / Voltage	1-230 V / 50 Hz
Vitesse de rotation / Angular velocity	1405 rpm
Débit d'air / Air flow	3900 m³/h
Niveau sonore / Sound level	70 db (A)
Indice de protection / Enviromental protection class	IP 54 cl.F
Poids / Weight	18 kg



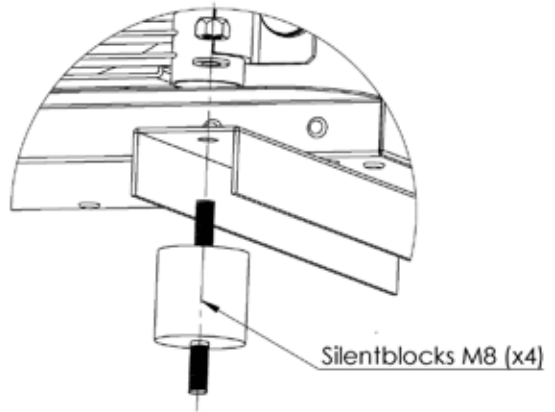
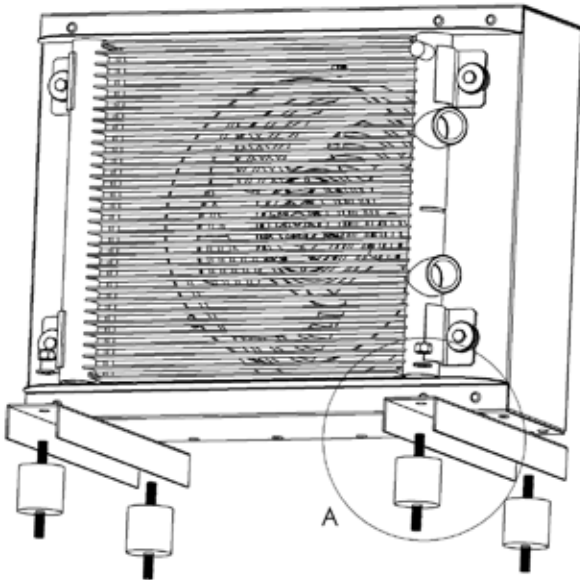
Perte de pression vs débit / Drop fluid pressure vs flow

Viscosité / Viscosity (mm²/s)	Facteur de correction K / Conversion factor K
10	0,35
15	0,5
22	0,75
30	1
46	1,4
68	1,9
100	2,5
150	3,5



Modes d'installation mécanique / Mechanical installation modes

Mode d'installation 1 en utilisant le banc / Assembly mode 1 using the bench



Mode d'installation 2 sans utiliser le banc / Assembly mode 2 without using the bench

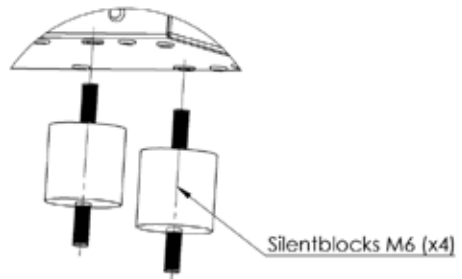
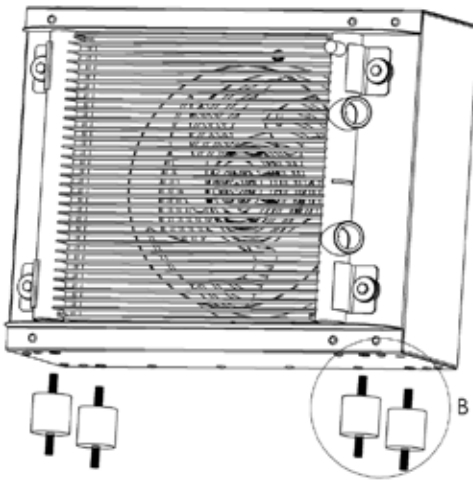


Schéma de raccordement électrique / Electrical connexion esqueme

