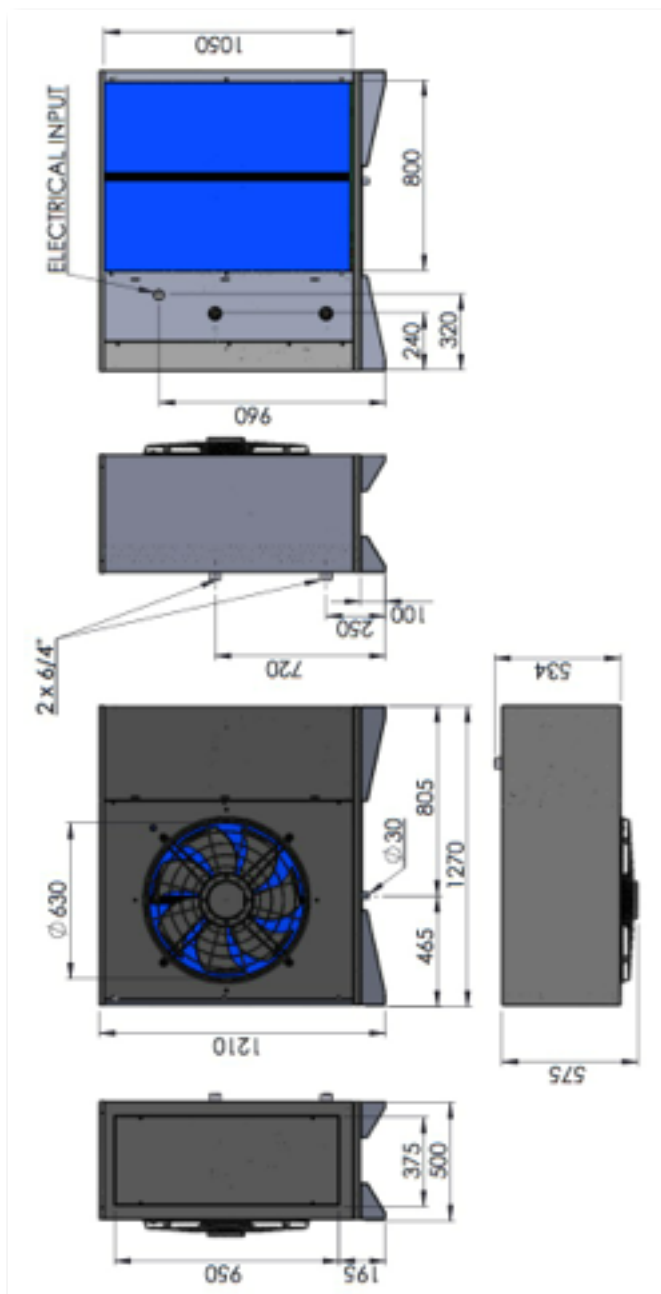


## 15ASX



TYPE	15ASX	
<b>Puissances nominales</b>		
Mode chauffage		
A7 / W35	14.4 / 3.3 / 4.3	
A2 / W35	13.1 / 3.4 / 3.8	
A-7 / W35	10.6 / 3.5 / 3.0	
Mode refroidissement		
A35 / W7	Option	
<b>Domaine d'application</b>		
Air extérieur	-20 °C to 35 °C	
Eau de chauffage	20°C to 65°C	
Protection gel	Oui	
Débit d'air	4 500 m3/h	
<b>Circuit réfrigérant</b>		
Type réfrigérant	R407C	
Quantité de remplissage	4.5 kg	
Huile	1700 ml POE	
Dégivrage	Automatique	
Mode de dégivrage	Inversion du cycle	
Protection gel des condensats	Oui	
Basse pression	0.05 MPa	
Haute pression	3.2 MPa	
<b>Chauffage</b>		
Raccord eau de chauffage	6/4"	
<b>Paramètres physiques</b>		
H x W x L [mm]	1210 x 500 x 1270	
Poids	150 kg	
Installation	Extérieure	
Cabinet		
Protection ( EN 60 529 )	IP43	
<b>Données électriques</b>		
Tension d' alimentation	400V 3N 50Hz	230V 1N 50Hz
Compresseur	scroll EVI	
Courant nominale (A)	6.9	
Courant maximum (A)	9.5	26,6
Courant de démarrage	33	
Fusible (A)	16D	40D
Compresseur cable (n x mm2)	5G1,5	3G6
<b>Emissions sonores</b>		
Pression sonore - 3m dB(A)	45.7	
Pression sonore - 5m dB(A)	41.9	
<b>Equipement</b>		
Régulation	RVS21	
Interface	QAA78	
Valve d'expansion	Electronique	
Ventilateur	EC - Ziehl Abegg	
Démarreur électronique	Optionel	
Cascade	Jusque 16 pompes a chaleur	

