

PERFORMANCES

Modèle :	IMA 111
Puissance variable :	110 kW
Température de sortie :	ΔT 40-60C
Débit d'air chaud :	8 000 m ³ /h
Consommation fioul :	10,9 L/h
Contre pression max vent :	13mm CE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Niveau sonore à 4 M :	72 db(A)
Raccordement fioul :	Push Pull
Raccordement électrique :	3PH N+T
Intensité :	7,5A
Gaine d'air :	DN 500

DIMENSIONS

Poids :	270kg
Longueur :	2.230mm
Largeur :	780mm
Hauteur :	1.340mm

OPTIONS

Cuve ADR FOD :	▪ 1m ³ [1.150x1.150x1.350] L / La / h
	▪ 3m ³ [3.000x1.250x1.650]
Péplum :	Simple ou Double
Thermostat	

