

GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 40 kW



_	٠٨.	п	LE.	ΛΙ		\sim 1	INI	-		_
	Δ	к		$\Delta 1$			HAL			_
	_	_		\neg	-	_	111	-	v	

Puissance (kW)	40
Départ électrique	2,5A mono
Débit d'air (m3/h)	NEANT
Dba	NEANT
Dimensions L x P x H (mm)	760x1200x1130
Poids Kg (vide)	69
Cuve FOD	60L intégrée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 93 kW



_	٠٨.	п	LE.	ΛΙ		\sim 1	INI	-		_
	Δ	к		$\Delta 1$			HAL			_
	_	_		\neg	-	_	111	-	v	

Puissance (kW)	93
Départ électrique	6A mono
Débit d'air (m3/h)	2150
Dba	NEANT
Dimensions L x P x H (mm)	1690x630x900
Poids Kg (vide)	-
Cuve FOD	160L intégrée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 105 kW

	_
TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	105
Départ électrique	20A mono
Débit d'air (m3/h)	5700
Dba	73,8
Dimensions L x P x H (mm)	1820x780x1140
Poids Kg (vide)	165
Cuve FOD	Déportée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 110 kW

TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	110
Départ électrique	10A mono
Débit d'air (m3/h)	8000
Dba	NEANT
Dimensions L x P x H (mm)	-
Poids Kg (vide)	330
Cuve FOD	Déportée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 135 kW

TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	135
Départ électrique	20A mono
Débit d'air (m3/h)	8000
Dba	79
Dimensions L x P x H (mm)	1730x830x1208
Poids Kg (vide)	195
Cuve FOD	Déportée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 150 kW

TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	150
Départ électrique	20A mono
Débit d'air (m3/h)	9000
Dba	NEANT
Dimensions L x P x H (mm)	2460x840x1510
Poids Kg (vide)	385
Cuve FOD	Déportée





TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	175
Départ électrique	16A Tétra
Débit d'air (m3/h)	10500
Dba	75
Dimensions L x P x H (mm)	2240x970x1560
Poids Kg (vide)	255
Cuve FOD	Déportée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 200 kW



TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	200
Départ électrique	16A Tétra
Débit d'air (m3/h)	12000
Dba	NEANT
Dimensions L x P x H (mm)	2400x800x137
Poids Kg (vide)	370
Cuve FOD	Déportée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 220 kW

TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	220
Départ électrique	16A Tétra
Débit d'air (m3/h)	12500
Dba	75
Dimensions L x P x H (mm)	2700x985x1560
Poids Kg (vide)	370
Cuve FOD	Déportée



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD FOD 383 kW



TABLEAU TECHNIQUE	
Puissance (kW)	383
Départ électrique	20A Tétra
Débit d'air (m3/h)	24000
Dba	NEANT
Dimensions L x P x H (mm)	3850x1200x2010
Poids Kg (vide)	1300
Cuve FOD	Déportée