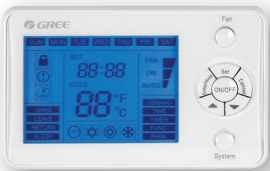




# FLEXX

THERMOPOMPE CENTRALE POUR RÉSEAU DE CONDUITS  
DE 2 À 5 TONNES,  
CONTRÔLE 24V



Performance jusqu'à



Chauffage



**Cabinet souffleur à haute pression statique (HPS)**

**Ensemble d'éléments 10kW certifié par le fabricant**

**20 TRÉS (SEER)**  
EN CLIMATISATION

**10.5 CPSC (HSPF)**  
EN CHAUFFAGE



GUD36W/A-D(U) +  
GUD24AH2/A-D(U)  
seulement

# FLEXX



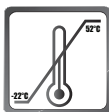
Auto-diagnostique



Protection intelligente



HPS élevé



Grande plage de fonctionnement



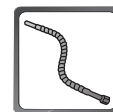
Haute efficacité



Dégivrage intelligent



Fonction d'économie d'énergie



Tuyau souple de raccordement disponible

## UNITÉ EXTÉRIEURE

# Produit		GUD36W/A-D(U)		GUD60W/A-D(U)	
<b>Performance technique</b>					
Capacité en climatisation et chauffage	Btu/hr	24 000	36 000	48 000	54 000
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	208-230 / 1 / 60		208-230 / 1 / 60	
TRÉS (SEER)	-	20	18	18	17
TRÉ (EER)	-	12.5	10	11.5	10.5
CPSC (HSPF)	-	10.5	10	10.5	10
MCA (Intensité minimum)	A	24		35	
MCOP (Disjoncteur/fusible max.)	A	35		45	
ENERGY STAR	-	✓	-	-	-
Volume charge réfrigérant	Livres	9.3		12.3	
Niveau sonore	dB(A)	52 (45 - 56)		58 (48 - 61)	
Tuyau de raccordement	Liquide	po.	3 / 8	3 / 8	
	Gaz	po.	3 / 4	3 / 4	
Dimension (L x L x H)	po.	37 x 18-1/8 x 32-1/4		39 - 3/8 x 14-1/2 x 53-3/4	
Poids net / brute	Livres	217 / 240		304 / 328	
Plage de fonctionnement de la température pour le refroidissement	°C	-15 à 54		-15 à 54	
	°F	5 à 129		5 à 129	
Plage de fonctionnement de la température pour le chauffage	°C	-30 à 24		-30 à 24	
	°F	-22 à 75		-22 à 75	
Longueur maximale entre les unités intérieure et extérieure	m (pi.)	30 (98,4)		30 (98,4)	
Hauteur maximale entre les unités intérieure et extérieure	m (pi.)	15 (49)		15 (49)	

## CABINET SOUFFLEUR À HAUTE PRESSION STATIQUE (HPS)

# Produit		GUD24AH2/A-D(U)	GUD36AH2/A-D(U)	GUD48AH2/A-D(U)	GUD60AH2/A-D(U)
Capacité en climatisation et chauffage	Btu/hr	24 000	36 000	48 000	54 000
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
Débit d'air	CFM	960	1000	1380	1600
ENERGY STAR	-	✓	-	-	-
HPS (Haute Pression Statique)	Pa (inH2O)	0 à 250 (0 à 1)			
Niveau sonore	dB(A)	55	57	58	61
Tuyau de raccordement	Liquide	po.			
	Gaz	po.			
Dimension (L x L x H)	po.	21¼ x 21¼ x 48¼		39-3/8 x 14½ x 53¾	
Poids net / brute	Livres	156 / 169		178 / 192	

## CERTIFICATION AHRI

Combinaison unités extérieure et intérieure	Numéro de certification
GUD36W/A-D(U) + GUD24AH2/A-D(U)	206249116
GUD36W/A-D(U) + GUD36AH2/A-D(U)	206249117
GUD60W/A-D(U) + GUD48AH2/A-D(U)	206249119
GUD60W/A-D(U) + GUD60AH2/A-D(U)	206249118



3400, boulevard Industriel  
Sherbrooke, Québec  
J1L 1V8 Canada

T 1.819.346.8493  
SF 1.800.567.2733  
F 1.819.822.4227  
info@dettson.ca  
www.dettson.com

Ces spécifications sont sujettes à modification sans préavis