



BROCHURE

LOMO & EXTREME



GREE Canada a été fondée en 2011 dans un seul but : offrir aux Canadiens les meilleurs produits de confort résidentiel et commercial au monde. Le climat particulier du Canada fait en sorte qu'il est essentiel d'avoir des produits de confort durables et performants.

Avec **GREE**, c'est exactement ce que vous recevrez.

EXTREME 38 TRÉS



LA TOUT NOUVELLE EXTREME, SIMPLEMENT LA MEILLEURE

Doté des technologies d'onduleur bi-étagé et de chauffage *Ultra*, l'**Extreme** atteint des rendements phénoménaux allant jusqu'à 80 % de capacité de chauffage à des températures extérieures aussi basses que -30 °C, vous gardant au chaud tout l'hiver.

		EXTREME				
		CLIMATISATION / CHAUFFAGE				
		9000	12000	18000	24000	
Unité intérieure		GWH09AAD-D3DNA2A-I	GWH12AAD-D3DNA2A-I	GWH18AAE-D3DNA2A-I	GWH24AAE-D3DNA2A-I	
Unité extérieure		GWH09YD-D3DNA1A-O	GWH12YD-D3DNA1A-O	GWH18YE-D3DNA1A-O	GWH24YE-D3DNA1A-O	
PERFORMANCES / CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES						
Puissance	Calorifique	BTU/h	9000 (2388 – 13648)	12200 (3071 – 18766)	18000 (4094 – 24566)	24000 (6800 – 32000)
	Frigorifique	BTU/h	9000 (1535 – 12966)	12000 (2900 – 15354)	18000 (4094 – 21837)	22000 (6800 – 30700)
Alimentation électrique		V/Hz/Ph	208-230 / 60 / 1			
Puissance d'entrée	Calorifique	W	610	940	1500	2000
	Frigorifique	W	540	784	1330	1700
Courant nominal	Calorifique	A	6,9	6,9	10,8	16,4
	Frigorifique	A	6,2	6,5	10,8	16,4
Ampacité minimale du circuit		A	9	9	22	22
Protection maximale surintensité		A	15	15	30	35
TRÉS (SEER)		BTU/W*h	38	305	245	215
FRSC (HSPF)		BTU/W*h	15,0	14,0	12,0	12,0
TRÉ (EER)		BTU/W*h	16,67	15,3	13,54	13,0
Températures de fonctionnement	Calorifique	°C (°F)	-30 à 24 (-22 – 75)			
	Frigorifique	°C (°F)	-18 à 54 (0 à 129)			
Capacité d'assèchement		L/h (pt/h)	0,80 (1,69)	1,40 (2,96)	1,80 (3,8)	2,00 (4,23)
Volume de débit d'air		m³/h (CFM)	720 / 650 / 600 / 550 / 500 / 450 / 350 (424 / 383 / 353 / 324 / 294 / 265 / 206)	850 / 800 / 750 / 600 / 550 / 450 / 400 (500 / 471 / 441 / 353 / 324 / 265 / 235)	1250 / 1150 / 1050 / 950 / 850 / 780 / 600 (736 / 677 / 618 / 559 / 500 / 459 / 353)	1400 / 1300 / 1200 / 1100 / 1000 / 850 / 650 (824 / 765 / 706 / 647 / 588 / 500 / 383)
Niveau sonore intérieur		dB(A)	45 / 40 / 38 / 36 / 33 / 31 / 19	49 / 46 / 43 / 40 / 37 / 34 / 22	51 / 48 / 45 / 42 / 39 / 36 / 34	54 / 49 / 46 / 43 / 40 / 37 / 34
Niveau sonore extérieur		dB(A)	53	53	59	59
SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION						
Diamètre du tuyau à liquide		mm (po)	φ6 (1/4)	φ6 (1/4)	φ6 (1/4)	φ6 (1/4)
Diamètre du tuyau d'aspiration		mm (po)	φ12 (1/2)	φ12 (1/2)	φ16 (5/8)	φ16 (5/8)
Longueur maximale de tuyau		m (pi)	15 (50)	30 (100)	40 (132)	50 (164)
Élévation maximale de tuyau		m (pi)	10 (33)	15 (50)	20 (66)	30 (100)
SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ INTÉRIEURE						
Dimensions	Largeur	mm (po)	996 (39 7/32)	996 (39 7/32)	1101 (43 11/32)	1080 (42 1/2)
	Hauteur	mm (po)	301 (11 27/32)	301 (11 27/32)	327 (12 7/8)	325 (12 13/16)
	Profondeur	mm (po)	225 (8 27/32)	225 (8 27/32)	249 (9 13/16)	245 (9 21/32)
Poids	Net	kg (lb)	13,5 (29,8)	13,5 (29,8)	16,5 (36,4)	16 (35,3)
	Brut	kg (lb)	16,5 (36,4)	16,5 (36,4)	20 (44,1)	19,5 (41,9)
SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ EXTÉRIEURE						
Dimensions	Largeur	mm (po)	899 (35 13/25)	899 (35 13/25)	980 (38 9/16)	980 (38 9/16)
	Hauteur	mm (po)	596 (23 1/2)	596 (23 1/2)	790 (31 1/8)	790 (31 1/8)
	Profondeur	mm (po)	378 (14 7/8)	378 (14 7/8)	427 (16 13/16)	427 (16 13/16)
Poids	Net	kg (lb)	45 (99,2)	45 (99,2)	64 (141,1)	67 (147,7)
	Brut	kg (lb)	48 (105,8)	48 (105,8)	69 (152,1)	72 (158,8)

FONCTIONNALITÉS



LA QUALITÉ, DE L'USINE À CHEZ VOUS

Le confort de votre maison est la mission de GREE : tous les produits sont confiés à un réseau d'entrepreneurs certifiés possédant les connaissances techniques nécessaires pour vous assister dans le processus d'achat et de l'installation en conformité avec les normes de l'industrie pour assurer une fiabilité et une performance optimales de vos équipements.

Un confort abordable en lequel vous pouvez avoir confiance grâce au plus grand fabricant de climatiseurs au monde.

Pour un confort assuré, visitez GREE.CA



Les produits GREE font l'objet d'améliorations continues. GREE se réserve le droit de modifier la conception, les spécifications et les informations des produits sans préavis et sans obligation.

Distributeur autorisé