

MAMMOUTH I



Cette unité de climatisation a été développée dans le but de pallier à une absence d'unité de remplacement pour les locaux de télécommunication semi-enfouis. D'une capacité de 2 à 4 tonnes, 1 ou 2 stages et avec option de compresseur à vitesse variable, ce système de type "split" est en mesure de combler vos besoins en matière de climatisation d'espace restreint. Cette conception nous permet l'utilisation de l'air extérieur jusqu'à 18 degrés C à un taux d'humidité de 100% et maintenir 24 degrés C à l'intérieur de la pièce. Ce qui représente une baisse substantielle des coûts énergétiques.

Le tout combiné à l'utilisation de matières premières de qualité supérieure pour accroître la durée de vie de l'équipement.



La série 1 offre le choix de différentes capacités (condenseur) et orientation des équipements

Différentes options sont également disponibles: chauffage, cage de protection en aluminium, système d'énergie alternative en situation de panne électrique. Condenseur à vitesse variable.



INNOVATION DJC INC.

Des experts passionnés qui travaillent
à l'amélioration continue
des produits de ventilation et de climatisation.

MAMMOUTH I

SPECIFICATIONS

FREE COOLING	100%
VENTILATION (CFM)	1200-1580
BLOWER MOTOR (HP)	3/4
SOUND (dB)	54
COUNTRY OF ORIGIN	Canada
WEIGHT	260 LBS
LENGHT	34.5 PO
WIDTH	22.25 PO
HEIGHT	54.25 PO
ENERGY EFFICIENCY (SEER)/inverter	14/21
REFRIGERANT	R-410a
COOLING CAPACITY	36000 TO 48000 BTU
VOLTAGE	208-240/1ph
CYCLE/HERTZ	60hz
CIRCUIT (WITH 2 KW HEATER)	20A
DRAIN CONNECTION SIZE	3/4

MODELES

MAMI361X36	SERIE 1, 36 000 BTU, 1 STAGE
MAMI481X48	SERIE 1, 48 000 BTU, 1 STAGE
MAM1362X18	SERIE 1, 36 000 BTU, 2 STAGES DE 1,5 TONNES
MAM1362X18L	SERIE 1, 36 000 BTU, 2 STAGES DE 1,5 TONNES, PRISE D'AIR A GAUCHE
MAM1362X18R	SERIE 1, 36 000 BTU, 2 STAGES DE 1,5 TONNES, PRISE D'AIR A DROITE
MAM1482X24	SERIE 1, 48 000 BTU, 2 STAGES DE 2 TONNES
MAM1482X24L	SERIE 1, 48 000 BTU, 2 STAGES DE 2 TONNES, PRISE D'AIR A GAUCHE
MAM1482X24R	SERIE 1, 48 000 BTU, 2 STAGES DE 2 TONNES, PRISE D'AIR A DROITE

SERVICES TECHNIQUES DJC • INNOVATION DJC • CLIMATISATION DJC

452 rue Bourque, suite 900 Repentigny QC J5Z 5A2 • climatisationdjc.com • info@climatisationdjc.com • 450 654.6329