

NAPOLEON

THERMOPOMPES ET CLIMATISEURS MURAUX

THERMOPOMPES ET CLIMATISEURS MURAUX
napoleon.com



PENSEZ DIFFÉRENT. PENSEZ NAPOLÉON.

Les thermopompes et les climatiseurs muraux vous offrent une alternative économique au système de climatisation centrale, qui peut nécessiter l'installation coûteuse de conduits et d'équipements de chauffage et de climatisation supplémentaires. Les thermopompes sont parmi les appareils les plus écoénergétiques pour chauffer et rafraîchir votre maison. Les thermopompes et les climatiseurs muraux de Napoléon sont équipés d'un moteur de compresseur à courant continu à haut rendement, pour un fonctionnement silencieux et tout en douceur qui réduit la consommation d'énergie.

Le confort de votre foyer est notre objectif ultime. Que ce soit pendant les repas, le sommeil, lors de rencontres ou de moments de détente, bénéficiez de la qualité et de la fiabilité d'un appareil Napoléon.

C'est ça, la différence Napoléon.



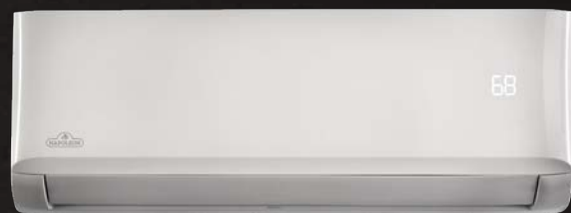
THERMOPOMPES



NDHAS26 - SÉRIE DE THERMOPOMPES DE 26 SEER*



COMPRESSEUR, PIÈCES ET SYSTÈME
GARANTIE LIMITÉE

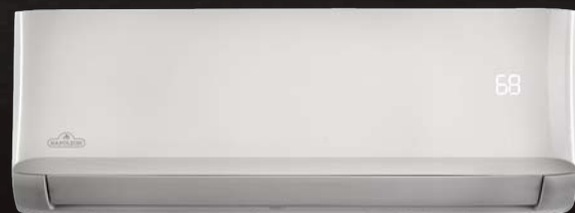


NDHAS22 - SÉRIE DE THERMOPOMPES DE 22 SEER*



COMPRESSEUR, PIÈCES ET SYSTÈME
GARANTIE LIMITÉE

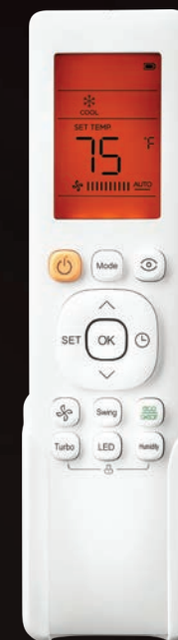
CLIMATISEUR



NDCAS21 - SÉRIE DE CLIMATISEURS DE 21 SEER*



COMPRESSEUR, PIÈCES ET SYSTÈME
GARANTIE LIMITÉE



TÉLÉCOMMANDE

Les unités murales de Napoléon comprennent une télécommande qui vous permet de surveiller et d'ajuster facilement les réglages de température pour votre maison.

L'élégante télécommande avec fonction d'autorégulation et contrôle intelligent de la déshumidification permet d'assurer le meilleur confort dans l'espace climatisé lorsque la télécommande est placée près de l'utilisateur.

* Unité intérieure vendue avec l'unité extérieure. Voir le tableau des spécifications aux pages 4 et 5.

THERMOPOMPES MURALES



COMPRESSEUR, PIÈCES ET SYSTÈME
GARANTIE LIMITÉE

CHAUFFAGE ET CLIMATISATION MULTIZONES



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES



Technologie Intelligent Eye (œil intelligent)

La technologie Intelligent Eye (œil intelligent) augmente automatiquement le fonctionnement pour offrir un confort optimal à l'occupant et, lorsqu'il n'y a personne dans la pièce, elle le réduit pour économiser l'énergie.



Fonctionnement à basse température

Fonctionne à des températures aussi basses que -30 °C (-22 °F) pour la série NDHAS26 et jusqu'à -25 °C (-13 °F) pour la série NDHAS22.

* Les caractéristiques peuvent varier selon les unités.

Consultez les spécifications pour plus de détails.



Fonctionnement silencieux

Les niveaux de bruit sont réduits pour une climatisation et un chauffage plus silencieux et apaisants.



Mémorisation de la position des volets

Chaque fois que vous allumez l'appareil, celui-ci déplacera automatiquement les volets à la même position que vous aviez réglée la fois précédente.



Commandes de confort compatibles avec le Wi-Fi

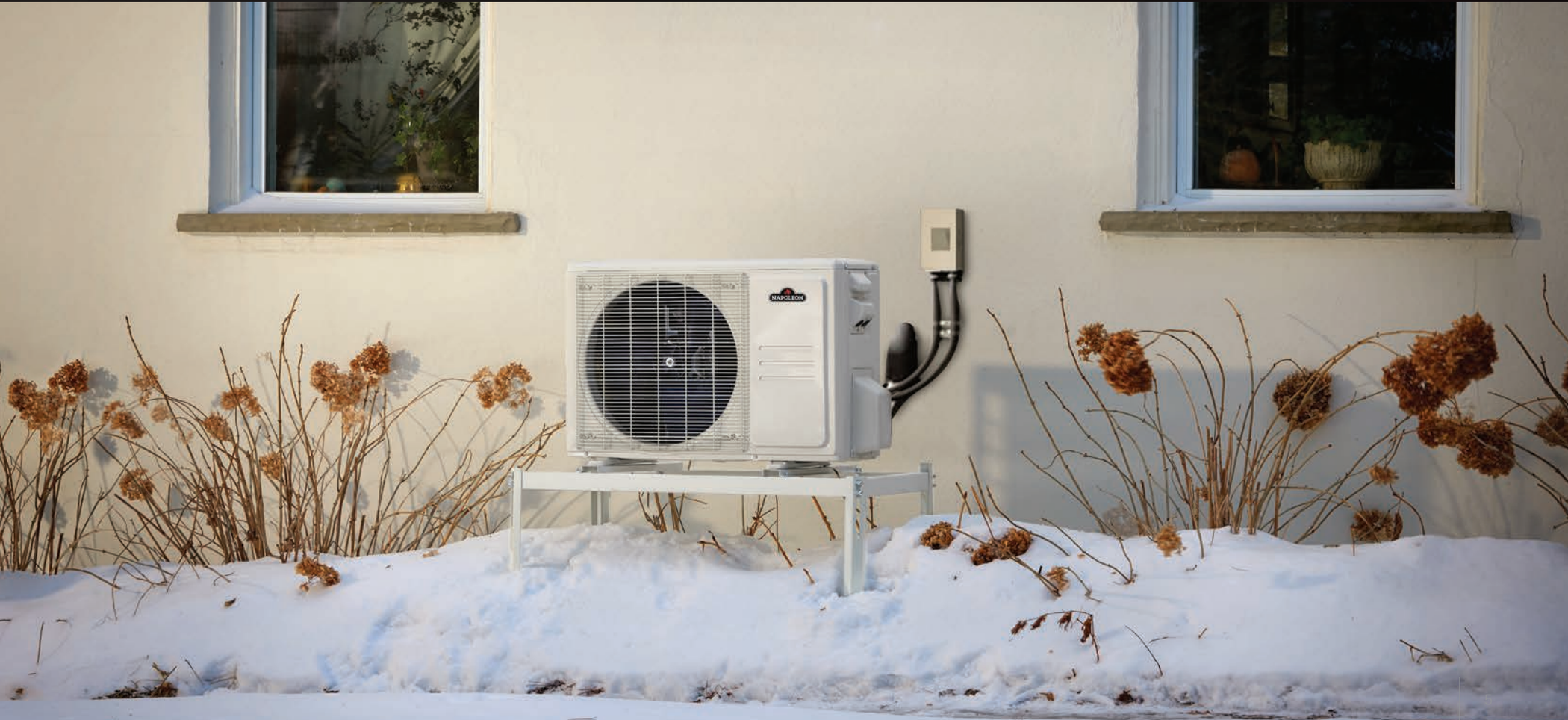
Elles vous permettent de contrôler le chauffage ou la climatisation depuis pratiquement n'importe où dans le monde. Tant que vous êtes connecté, vous avez le contrôle de votre unité grâce au Wi-Fi.

LA BONNE UNITÉ POUR VOTRE DEMEURE

Les thermopompes et les climatiseurs muraux permettent de chauffer ou de climatiser votre demeure sans système de conduits en utilisant deux composants clés : une unité murale intérieure, et une unité extérieure. Une fois que le thermostat est réglé au moyen de la télécommande, les deux unités travaillent ensemble afin d'atteindre le niveau de confort voulu. La grandeur de votre maison déterminera le modèle convenant le mieux à vos besoins.

Applications idéales pour un système mural :

- Espaces de vie principaux, tels que les chambres à coucher et les salons
- Pièces chaudes ou froides
- Pièces à faible circulation d'air
- Espaces faisant l'objet de rénovation
- Sous-sols, greniers et garages
- Nouvelles constructions



SPÉCIFICATIONS

MONOZONE	NDCAS21-12	NDCAS21-18	NDCAS21-24	NDHAS22-12	NDHAS22-18	NDHAS22-24	NDHAS26-09	NDHAS26-12	NDHAS26-18	NDHAS26-24	NDHAS26-36
	Climatiseur mural Exp. en 2 PIÈCES NDCAS21-12-I NDCAS21-12-O	Climatiseur mural Exp. en 2 PIÈCES NDCAS21-18-I NDCAS21-18-O	Climatiseur mural Exp. en 2 PIÈCES NDCAS21-24-I NDCAS21-24-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS22-12-I NDHAS22-12-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS22-18-I NDHAS22-18-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS22-24-I NDHAS22-24-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS26-09-I NDHAS26-09-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS26-12-I NDHAS26-12-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS26-18-I NDHAS26-18-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS26-24-I NDHAS26-24-O	Thermopompe murale Exp. en 2 PIÈCES NDHAS26-36-I NDHAS26-36-O
Capacité de refroidissement (BTU/h)	11 500	17 500	22 000	12 000	18 000	24 000	9000	12 000	18 000	24 000	36 000
Capacité de chauffage (BTU/h)	S.O.	S.O.	S.O.	12 000	18 000	26 000	11 800	12 000	18 000	29 000	36 000
SEER	21	21	20	22,2	23,5	21	28,1	25,5	21,5	21,5	17,5
EER	11,9	11,26	10,2	13	13,5	13	16,2	14	12,5	13	8,5
DONNÉES SUR L'UNITÉ INTÉRIEURE	NDCAS21-12-I	NDCAS21-18-I	NDCAS21-24-I	NDHAS22-12-I	NDHAS22-18-I	NDHAS22-24-I	NDHAS26-09-I	NDHAS26-12-I	NDHAS22-18-I	NDHAS26-24-I	NDHAS22-36-I
Largeur (po)	31,57	38,23	42,60	31,6	42,64	42,64	31,3	31,3	37,99	44,88	44,88
Profondeur (po)	7,87	8,98	9,21	7,87	9,61	9,22	8,86	8,86	9,41	10,83	10,83
Hauteur (po)	11,61	12,64	13,27	11,61	13,23	13,29	11,61	11,61	12,56	14,57	14,57
Poids net/brut (lb)	19,18/24,47	24,69/31,75	29,98/37,70	18,7/24,2	29,54/37,48	29,92/38,06	22,71/28,88	22,93/28,88	27,12/35,71	43,65/54,89	43,65/54,89
DONNÉES SUR L'UNITÉ EXTÉRIEURE	NDCAS21-12-O	NDCAS21-18-O	NDCAS21-24-O	NDHAS22-12-O	NDHAS22-18-O	NDHAS22-24-O	NDHAS26-09-O	NDHAS26-12-O	NDHAS22-18-O	NDHAS26-24-O	NDHAS22-36-O
Largeur (po)	28,35	30,12	31,69	30,12	35,04	37,24	31,69	31,69	35,04	37,24	37,24
Profondeur (po)	10,63	11,93	12,99	11,93	13,46	16,14	12,99	12,99	13,46	16,14	16,14
Hauteur (po)	19,49	21,85	21,81	21,85	26,5	31,89	21,81	21,81	26,5	31,89	31,89
Poids net/brut (lb)	50,71/54,45	61,51/66,80	67,24/72,97	63,71/69	94,36/100,97	124,78/134,92	74,07/80,25	73,63/79,37	100,97/108,03	134,48/144,40	150,13/158,95
TABLEAU COMPARATIF	NDCAS21-12	NDCAS21-18	NDCAS21-24	NDHAS22-12	NDHAS22-18	NDHAS22-24	NDHAS26-09	NDHAS26-12	NDHAS26-18	NDHAS26-24	NDHAS22-36
Redémarrage automatique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Mode veille	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fonctionnement en climat froid	-	-	-	25°C/-13°F	25°C/-13°F	-25°C/-13°F	-30°C/-22°F	-30°C/-22°F	-30°C/-22°F	-30°C/-22°F	-15°C/5°F
Plage de fonctionnement	0°C (32°F) à 50°C (122°F)	0°C (32°F) à 50°C (122°F)	0°C (32°F) à 50°C (122°F)	-25°C (-13°F) à 50°C (122°F)	-25°C (-13°F) à 50°C (122°F)	-25°C (-13°F) à 50°C (122°F)	-30°C (-22°F) à 50°C (122°F)	-30°C (-22°F) à 50°C (122°F)	-30°C (-22°F) à 50°C (122°F)	-30°C (-22°F) à 50°C (122°F)	-15°C (-5°F) à 50°C (122°F)
Mémorisation de la position des volets	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Dégivrage automatique	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x
Déshumidification indépendante	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Télécommande standard sans fil	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Contrôleur avec fil	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Contrôles à autodiagnostic	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Technologie Intelligent Eye (œil intelligent)	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x
Fonction d'autorégulation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Homologuée Energy Star®	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	-
Approuvée NEEP	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	-
Wi-Fi	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

x = disponible o = optionnel - = sans objet

SPÉCIFICATIONS

MULTIZONE	NDHAM-28-0	NDHAM-36-0		
Capacité de refroidissement (BTU/h)	28 000	36 000		
Capacité de chauffage (BTU/h)	28 000	36 000		
Raccordement maximum d'unités intérieures	3	4		
DONNÉES SUR L'UNITÉ INTÉRIEURE	NDHAS22-09-I	NDHAS22-12-I	NDHAS22-18-I	NDHAS22-24-I
Largeur (po)	31,6	31,6	42,64	42,64
Profondeur (po)	7,87	7,87	9,61	9,22
Hauteur (po)	11,61	11,61	13,23	13,29
Poids net/brut (lb)	18,7/24,2	18,7/24,2	29,54/37,48	29,92/38,06
DONNÉES SUR L'UNITÉ EXTÉRIEURE	NDHAM-28-0	NDHAM-36-0		
Largeur (po)	37,24	37,48		
Profondeur (po)	16,14	16,34		
Hauteur (po)	31,89	52,48		
Poids net/brut (lb)	168/180	223/254		
TABLEAU COMPARATIF	NDCAS21-18-0	NDHAM-36-0		
Redémarrage automatique	x	x		
Mode veille	x	x		
Fonctionnement en climat froid	x	x		
Plage de fonctionnement	-30°C (-22°F) à 50°C (122°F)	-30°C (-22°F) à 50°C (122°F)		
Mémorisation de la position des volets	x	x		
Dégivrage automatique	x	x		
Déshumidification indépendante	x	x		
Télécommande standard sans fil	x	x		
Contrôleur avec fil	o	o		
Contrôles à autodiagnostic	x	x		
Technologie Intelligent Eye (œil intelligent)				
Fonction d'autoréglage	x	x		
Homologuée Energy Star®	x	x		
Approuvée NEEP	x	x		
Wi-Fi	o	o		

x = disponible o = optionnel - = sans objet

NAPOLÉON

CÉLÈBRE PLUS DE 40 ANS D'EXISTENCE CONSACRÉS À LA CONCEPTION DE PRODUITS DE CONFORT AU FOYER



napoleon.com

24 Napoleon Road, Barrie, Ontario, Canada L4M 0G8
103 Miller Drive, Crittenden, Kentucky, USA 41030
7200, Route Transcanadienne, Montréal, Québec H4T 1A3

Tél. : 888 721-7253
hvac@napoleon.com



Toutes les spécifications et les conceptions sont sujettes à modifications sans préavis en raison des améliorations constantes apportées au produit. Les produits peuvent différer légèrement des illustrations. Consultez le manuel d'instructions pour obtenir des informations à jour. Consultez les codes du bâtiment locaux et nationaux en plus de la réglementation sur le gaz. Napoléon est une marque de commerce déposée du Groupe Wolf Steel inc.

Détaillant autorisé

Imprimé au Canada
07/2022