



RÉGULATION PIÈCE PAR PIÈCE NEA

DESIGN ATTRACTIF, SIMPLICITÉ ET CONFORT

THERMOSTAT NEA

UN DESIGN ATTRACTIF COMBINÉ D'UNE UTILISATION FACILE



Le thermostat Nea sert à réguler la température du système de chauffage par le sol. Avec son design attractif, il permet un montage simple, une facilité d'utilisation et offre de nombreux avantages :

- design spécifique à REHAU;
- montage simple;
- utilisation facile;
- confort de commande accru;
- fonctionnement silencieux.

Fonctionnalités :

- écran LCD rétro-éclairé avec affichage clair des données;
- boîtier plat;
- version disponible en 230 V et 24 V;
- différents niveaux d'utilisation : utilisateur final, service et expert;
- possibilité de verrouiller le clavier / sécurité enfants.

Le thermostat Nea est disponible dans les variantes suivantes :

	Thermostat Nea H	Thermostat Nea HT	Thermostat Nea HCT
Chauffage	✓	✓	✓
Refroidissement			✓
Abaissement de la température par un programme horaire intégré		✓	✓
Possibilité d'abaissement de la température programmable par l'ajout de l'horloge externe Nea	✓	✓	✓
Affichage de la température actuelle	✓	✓	✓
Affichage de l'heure actuelle et du jour de la semaine		✓	✓
Réglage de 3 programmations horaires par jour		✓	✓
Mode fête et vacances		✓	✓
Possibilité de raccorder une sonde à distance			✓

Index:

- H** = Heating : chauffage
HT = Heating & Timer : chauffage avec programmation intégrée
HCT = Heating/Cooling & Timer : chauffage et refroidissement avec programmation intégrée

Le thermostat Nea de haute qualité offre un design unique et intemporel, uniquement disponible chez REHAU. Il est compact, plat et dispose d'un écran LCD rétro-éclairé facile à lire.



Le **montage** s'opère simplement et en toute sécurité sur des boîtes d'encastrement ou directement au mur.

Le **fonctionnement** du thermostat Nea se fait à l'aide de 3 touches. L'affichage se fait par des symboles précis permettant à l'utilisateur de régler le thermostat facilement. Il dispose d'une fonction de verrouillage/sécurité enfants.



reddot design award
winner 2013

SOLUTION COMPLÈTE

ACCESSOIRES POUR LA RÉGULATION PIÈCE PAR PIÈCE NEA

Boîtier de connexion Nea

Le boîtier de connexion Nea permet un câblage sûr et précis du système d'installation de plancher chauffant.

- Raccordement jusqu'à 6 thermostats et 12 moteurs thermiques de 230 V et 24 V
- Commutation intégrée du mode de fonctionnement chauffage/refroidissement
- Disponible avec ou sans module de commande de pompe intégrée
- Raccordement facile par borne automatique (sans vis)
- Montage facile en coffret



Horloge externe Nea

Horloge digitale à 2 canaux avec programmation hebdomadaire par raccordement au boîtier de connexion Nea. L'horloge externe permet de piloter de manière centralisée l'abaissement de la température de tous les thermostats raccordés.

Un programme d'horloge interne est déjà intégré dans les thermostats Nea HT et HCT. Les thermostats H, HT et HCT peuvent être pilotés également par l'horloge externe Nea.



Sonde Nea

En option, il est possible de connecter une sonde à distance au thermostat Nea HCT pour mesurer la température du sol. Celle-ci peut être utilisée pour mesurer la température ambiante lors d'applications spécifiques.



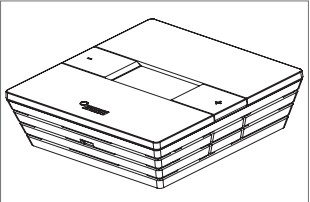
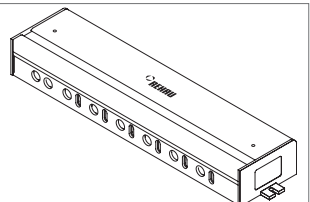
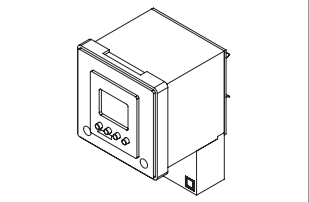
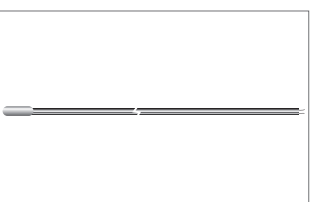
Moteur thermique

Les moteurs thermiques servent à piloter les vannes sur les éléments du collecteur de plancher chauffant :

- Indicateur visuel de la position de la vanne
- Montage facile
- Montage tête en bas possible



APERÇU DU PROGRAMME NEA

Photo	Description	N° d'art.	N° d'art SAP	Conditionnement	Quantité	Unité de mesure
	Thermostat Nea H 230 V	336230-001	13362301001	1 PC. / Carton		PC
	Thermostat Nea H 24 V	336024-001	13360241001	1 PC. / Carton		PC
	Thermostat Nea HT 230 V	337230-001	13372301001	1 PC. / Carton		PC
	Thermostat Nea HT 24 V	337024-001	13370241001	1 PC. / Carton		PC
	Thermostat Nea HCT 24 V	338024-001	13380241001	1 PC. / Carton		PC
	Boîtes de connexion Nea H 230 V	339230-002	13392301002	1 PC. / Carton		PC
	Boîtes de connexion Nea H 24 V	339024-002	13390241002	1 PC. / Carton		PC
	Boîtes de connexion Nea H 230 V*	339230-001	13392301001	1 PC. / Carton		PC
	Boîtes de connexion Nea H 24 V*	339024-001	13390241001	1 PC. / Carton		PC
	Boîtes de connexion Nea HC 24 V*	340024-001	13400241001	1 PC. / Carton		PC
	Transformateur de puissance (24 V)	269024-003	12690241003	1 PC. / Carton		PC
	* avec commande de pompe intégrée					
	Horloge externe Nea	214481-001	12144811001	1 PC. / Carton		PC
	Sonde à distance Nea	214451-001	12144511001	1 PC. / Sachet		PC
	Moteur thermique (230 V)	241283-001	12412831002	1 PC. / Carton		PC
	Moteur thermique (24 V)	241293-002	12412931002	1 PC. / Carton		PC

Le présent document est protégé par des droits d'auteur. Tous les droits constitutifs qui en émanent sont réservés, notamment ceux attachés à la traduction, la reproduction, le tirage d'illustrations, l'émission radio, la restitution par des systèmes photomécaniques ou similaires ainsi que l'enregistrement de traitement des données.

L'utilisateur qui envisage une application différente de celles décrites dans les informations techniques est tenu de consulter REHAU et de demander formellement une autorisation préalable écrite. En cas d'omission, l'utilisateur est seul responsable du produit. L'application, l'utilisation et la mise en œuvre de nos produits se trouvent, dans ce cas, hors des possibilités de contrôle de REHAU. S'il est toutefois question de responsabilité, celle-ci est exclusivement limitée pour tout dommage à la valeur de la marchandise que nous avons livrée et que vous avez utilisée.

Des prétentions qui pourraient résulter d'éventuelles attestations de garantie seront considérées comme nulles et non avenues si l'utilisation du produit ne correspond pas à celle décrite dans les informations techniques.

Bureau de vente REHAU Belgique

Ambachtszone Haasrode 3326 – Ambachtenlaan 22 – 3001 HEVERLEE (LEUVEN) – Tél. : 016/39.99.11 – E-mail : info.bel@rehau.com