

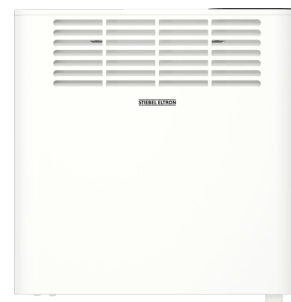
CNS 1000 Plus LCD

CONVECTEURS

RÉF. PRODUIT: 205855

Même les pièces petites ou encombrées ont droit à une chaleur agréable. Ce chauffage d'aspect très esthétique y veillera de manière fiable. Son aspect haut de gamme lui permet de s'intégrer facilement dans presque tous les espaces de vie. En plus de son design esthétique, ses fonctionnalités sauront vous convaincre également.

L'appareil monté au mur réchauffe l'air ambiant de votre maison de manière uniforme, en silence et au degré près. Son écran facile à lire vous simplifie grandement la tâche. Il vous permet de régler non seulement la température souhaitée, mais aussi au besoin, une commande par programmation horaire adaptée. Ainsi, le convecteur ne chauffera que lorsque vous avez besoin de chaleur dans la pièce.



Les principales caractéristiques

Convecteur mural optimal comme chauffage d'appoint ou de mi-saison

Répartition homogène et silencieuse de la température

Caisson métallique dans un design esthétique

Panneau de commande à écran LCD rétro-éclairé

Programmation hebdomadaire, protection hors gel et détection de fenêtre ouverte

Régulation auto-adaptable de la température ambiante : le calcul du temps de préchauffage est automatique en mode programmation

Interrupteur ON/OFF et protection contre la surchauffe



Type	CNS 500 Plus LCD	CNS 750 Plus LCD	CNS 1000 Plus LCD
Réf. à commander	205853	205854	205855

Puissance calorifique

Minale P _{nom}	0,50 kW	0,80 kW	1,00 kW
Puissance thermique minimale (indicative) P _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Maximale en continu P _{max,c}	0,50 kW	0,80 kW	1,00 kW

Consommation courant auxiliaire

Consommation d'électricité auxiliaire pour puissance calorifique nominale el _{max}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire à capacité thermique minimale el _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire en mode stand-by el _{SB}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

Type de puissance calorifique / contrôle de la température ambiante

Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : un seule puissance calorifique, pas de contrôle de la température ambiante	-	-	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : deux allures ou plus réglables manuellement, pas de contrôle de la température ambiante	-	-	-
Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : contrôle de la température ambiante avec thermostat mécanique	-	-	-
Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec contrôle électronique de la température ambiante	-	-	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation horaire	-	-	-
Type de contrôle de puissance calorifique/ de température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation hebdomadaire	x	x	x

Autres options de régulation

: contrôle de la température ambiante avec détection de présence	-	-	-
--	---	---	---

: contrôle de la température ambiante avec détection de fenêtre ouverte	x	x	x
: avec option de télécommande	-	-	-
: avec régulation adaptative du débit de chauffage	x	x	x
: avec limitation du temps de fonctionnement	-	-	-
: avec sonde de température sphérique à boule noire	-	-	-



Type	CNS 1500 Plus LCD	CNS 2000 Plus LCD	CNS 2500 Plus LCD
Réf. à commander	205856	205857	205858

Puissance calorifique

Minale P _{nom}	1,50 kW	2,00 kW	2,50 kW
Puissance thermique minimale (indicative) P _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Maximale en continu P _{max,c}	1,50 kW	2,00 kW	2,50 kW

Consommation courant auxiliaire

Consommation d'électricité auxiliaire pour puissance calorifique nominale el _{max}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire à capacité thermique minimale el _{min}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire en mode stand-by el _{SB}	0,00 kW	0,00 kW	0,00 kW

Type de puissance calorifique / contrôle de la température ambiante

Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : un seule puissance calorifique, pas de contrôle de la température ambiante	-	-	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : deux allures ou plus réglables manuellement, pas de contrôle de la température ambiante	-	-	-
Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : contrôle de la température ambiante avec thermostat mécanique	-	-	-
Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec contrôle électronique de la température ambiante	-	-	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation horaire	-	-	-
Type de contrôle de puissance calorifique/ de température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation hebdomadaire	x	x	x

Autres options de régulation

: contrôle de la température ambiante avec détection de présence	-	-	-
--	---	---	---

: contrôle de la température ambiante avec détection de fenêtre ouverte	x	x	x
: avec option de télécommande	-	-	-
: avec régulation adaptative du débit de chauffage	x	x	x
: avec limitation du temps de fonctionnement	-	-	-
: avec sonde de température sphérique à boule noire	-	-	-



Type	CNS 3000 Plus LCD
Réf. à commander	205859

Puissance calorifique

Minale P _{nom}	3,00 kW
Puissance thermique minimale (indicative) P _{min}	0,00 kW
Maximale en continu P _{max,c}	3,00 kW

Consommation courant auxiliaire

Consommation d'électricité auxiliaire pour puissance calorifique nominale e _{lmax}	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire à capacité thermique minimale e _{lmin}	0,00 kW
Consommation d'électricité auxiliaire en mode stand-by e _{lSB}	0,00 kW

Type de puissance calorifique / contrôle de la température ambiante

Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : un seule puissance calorifique, pas de contrôle de la température ambiante	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : deux allures ou plus réglables manuellement, pas de contrôle de la température ambiante	-
Type de contrôle puissance calorifique / température ambiante : contrôle de la température ambiante avec thermostat mécanique	-
Type de contrôle de puissance calorifique / de température ambiante : avec contrôle électronique de la température ambiante	-
Type de contrôle puissance calorifique/ température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation horaire	-
Type de contrôle de puissance calorifique/ de température ambiante : contrôle électronique de la température ambiante et régulation à programmation hebdomadaire	x

Autres options de régulation

: contrôle de la température ambiante avec détection de présence	-
--	---

: contrôle de la température ambiante avec détection de fenêtre ouverte	x
: avec option de télécommande	-
: avec régulation adaptative du débit de chauffage	x
: avec limitation du temps de fonctionnement	-
: avec sonde de température sphérique à boule noire	-

Profondeur fixation murale comprise

Est-ce que vous avez des questions concernant ce produit ?

Appelez-nous au numéro +32 2 423 22 22.

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 12h30 à 17h (sept.-mai) ou à 16h (juin-août).

STIEBEL ELTRON sprl
't Hofveld 6-D1
1702 Groot-Bijgaarden

Directive d'installation

L'installation des appareils qui ne sont pas prêts à brancher doit se faire par un installateur professionnel.