°STELPRO

AÉROCONVECTEUR DE PLAFOND

SÉRIE DR

LE DRAGON, LE SEUL ET L'UNIQUE!

Cet appareil de chauffage innovateur est spécifiquement conçu pour être installé au plafond, ce qui le met à l'abri des traitements abusifs (éclaboussures, accrochages, etc.). Il conservera ainsi son apparence initiale des années durant. Sa conception unique et sa performance optimale permettent de réduire vos coûts de consommation d'énergie. Il recycle la chaleur accumulée au plafond et la dirige de façon continuelle vers le plancher. La puissance du moteur et des éléments des trois modèles assure un réchauffement rapide des lieux.





ÉCONOMIE D'ÉNERGIE GRÂCE AU RECYCLAGE DE LA CHALEUR

CONCEPTION PERMETTANT UNE GRANDE PUISSANCE, MAIS À FAIBLE SONORITÉ

IDÉAL POUR LES GARAGES ET LES VESTIBULES

ÉLIMINE L'ENTRÉE D'AIR FROID LORS DE L'OUVERTURE DES PORTES

INSTALLATION AU PLAFOND

À L'ABRI DES ÉCLABOUSSURES ET DES TRAITEMENTS ABUSIFS

ACCESSOIRES

CODE	DESCRIPTION	
DRT1	thermostat intégré unipolaire antivandal (modèles DRR, DRI ou DRII)	
DRITBA1*	adaptateur pour plafond suspendu (modèles DRI)	
DRIITBA1*	adaptateur pour plafond suspendu (modèles DRII)	

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps les prix ci-dessus sans préavis. Veuillez vous référer au site Internet pour connaître tous les prix à jour.

COULEURS

- standards : blanc, amande
- optionnelles : noir, charbon clair, argent, anodisé clair, nickel, champagne, bronze clair, brun foncé (surcharge de 10%)

FINITION

peinture en poudre d'époxy-polyester

FABRICATION

- boîtier d'acier de calibre 20
- ventilateur de type hélicoïdal à faible niveau sonore
- protection thermique à réenclenchement automatique
- · moteur complètement fermé et lubrifié à vie

PUISSANCE ET TENSION

voir le tableau des spécifications techniques

ÉLÉMENT

alliage nickel-chrome de grande qualité assurant une chaleur instantanée

CONTRÔLE

- interrupteur intégré contrôlant le mode de circulation continue
- témoin lumineux indiquant que le mode de chauffage est en fonction
- version fabriquée pour une installation avec interrupteur de ventilateur mural [OFS] (disponible sur demande)

INSTALLATION

- encastrée dans un plafond suspendu (modèle DRR)
- sur la surface du plafond à l'aide d'un support de montage (modèles DRI et DRII) (compris)
- distance minimale des murs adjacents : 12 po (modèles DRR ou DRI) - 24 po (modèle DRII)
- distance maximale du plancher: 8 pi (unités de 2 ou 3 kW) -10 pi (unités de 4 ou 5 kW) - 12 pi (unités de 7,5 ou 10 kW

GARANTIE

3 ans

^{*} ajouter **W** pour blanc ou **A** pour amande