

DR | DRAGON®

AÉROCONVECTEUR DE PLAFOND



L'AUTHENTIQUE DRAGON !

La conception du Dragon lui permet de remuer sans relâche l'air chaud stagnant normalement au plafond et de le mélanger à l'air plus frais de l'ensemble de la pièce afin d'uniformiser la température et d'économiser l'énergie. Le Dragon est offert dans une gamme de puissances allant de 2000 W à 10 000 W, à des tensions variant de 208 V à 600 V. Le Dragon peut être installé en surface ou encastré dans un plafond suspendu à au moins 8 pieds du plancher.

- **HAUSSE DE TEMPÉRATURE RAPIDE**
PAR RÉCUPÉRATION DE LA CHALEUR
- **CHOIX DE PUISSANCE ALLANT DE 2000 W À 10 000 W**
- **PERFORMANCE SUPÉRIEURE**
ÉLÉMENTS EN ALLIAGE NICKEL-CHROME
- **INSTALLATION EN SURFACE OU ENCASTRÉE**
- **MODÈLE OFS OFFERT**
POUR CONTRÔLER LE MODE VENTILATION CONTINUE AVEC UN INTERRUPTEUR MURAL

COULEURS

- **standard** : blanc, blanc cassé
- **Orora (optionnelles)** : référez-vous à www.stelpro.com/fr-CA/Orora

FINITION

- peinture en poudre d'époxy-polyester

FABRICATION

- boîtier d'acier de calibre 20 et grille d'acier de calibre 14
- ventilateur de type hélicoïdal à faible niveau sonore
- protection thermique à réenclenchement automatique
- moteur fermé et lubrifié à vie

ÉLÉMENT

- alliage nickel-chrome de grande qualité assurant une chaleur instantanée

CONTRÔLE

- thermostat mural (non compris)
– l'utilisation d'un thermostat électronique est fortement recommandée (jusqu'à 4000 W)
- interrupteur intégré contrôlant le mode Ventilation continue
- version fabriquée pour une installation avec interrupteur mural contrôlant le mode Ventilation continue (modèle OFS : offert sur demande, interrupteur non fourni)

- témoin lumineux indiquant que le mode de chauffage est en fonction
- branchement de plusieurs unités sur un seul thermostat possible avec une trousse de relais sans transformateur (en option) et un transformateur externe (non fourni)

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 kW ou 3 kW),
10 pi (unités de 4 kW ou 5 kW),
12 pi (unités de 7,5 kW ou 10 kW)
- 2 à 6 fils requis pour le branchement en fonction du contrôle sélectionnée (voir le tableau des branchements du guide d'installation)

GARANTIE

- trois ans

IDÉAL POUR :

entrée de commerce, entrepôt, cage d'escalier, garage, atelier

°STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES MODÈLES DRI ET DRII (INSTALLATION EN SURFACE)

SANS CONTRÔLE		THERMOSTAT INTÉGRÉ		CONTRÔLE 240 V		CONTRÔLE 24 V		PUISSANCE	TENSION	DÉBIT	POIDS	
CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	WATTS	VOLTS	PCM	KG	LB
DRI0281	700,00	DRI0281T	798,00	---	---	DRI0281C24	879,00	2000	208	250	7,2	16
DRI0221	671,00	DRI0221T	798,00	---	---	DRI0221C24	879,00	2000	240	250	7,2	16
DRI0381	730,00	DRI0381T	828,00	---	---	DRI0381C24	906,00	3000	208	250	7,2	16
DRI0321	678,00	DRI0321T	828,00	---	---	DRI0321C24	906,00	3000	240	250	7,2	16
DRI0481	757,00	DRI0481T	856,00	---	---	DRI0481C24	937,00	4000	208	450	7,2	16
DRI0421	707,00	DRI0421T	856,00	---	---	DRI0421C24	937,00	4000	240	450	7,2	16
---	---	DRI0581T	867,00	---	---	DRI0581C24	944,00	5000	208	450	7,2	16
DRI0521	716,00	DRI0521T	867,00	---	---	DRI0521C24	944,00	5000	240	450	7,2	16
---	---	DRII0281T	1 026,00	DRII0281C	1 049,00	DRII0281C24	1 107,00	2000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0283CT*	1 414,00	DRII0283C*	1 335,00	DRII0283C24*	1 396,00	2000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0221T	1 026,00	DRII0221C	1 049,00	DRII0221C24	1 107,00	2000	240	450	20,4	45
---	---	DRII0231CT	1 414,00	DRII0231C	1 335,00	DRII0231C24	1 396,00	2000	347	450	20,4	45
---	---	DRII0261CT	1 414,00	DRII0261C	1 335,00	DRII0261C24	1 396,00	2000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0263CT*	1 414,00	DRII0263C*	1 335,00	DRII0263C24*	1 396,00	2000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0381T	1 033,00	DRII0381C	1 056,00	DRII0381C24	1 113,00	3000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0383CT*	1 414,00	DRII0383C*	1 340,00	DRII0383C24*	1 398,00	3000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0321T	1 033,00	DRII0321C	1 056,00	DRII0321C24	1 113,00	3000	240	450	20,4	45
---	---	DRII0331CT	1 414,00	DRII0331C	1 340,00	DRII0331C24	1 398,00	3000	347	450	20,4	45
---	---	DRII0361CT	1 414,00	DRII0361C	1 340,00	DRII0361C24	1 398,00	3000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0363CT*	1 414,00	DRII0363C*	1 340,00	DRII0363C24*	1 398,00	3000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0481T	1 048,00	DRII0481C	1 069,00	DRII0481C24	1 128,00	4000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0483CT*	1 431,00	DRII0483C*	1 354,00	DRII0483C24*	1 411,00	4000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0421T	1 048,00	DRII0421C	1 069,00	DRII0421C24	1 128,00	4000	240	450	20,4	45
---	---	DRII0431CT	1 431,00	DRII0431C	1 354,00	DRII0431C24	1 411,00	4000	347	450	20,4	45
---	---	DRII0461CT	1 431,00	DRII0461C	1 354,00	DRII0461C24	1 411,00	4000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0463CT*	1 431,00	DRII0463C*	1 354,00	DRII0463C24*	1 411,00	4000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0581T	1 058,00	DRII0581C	1 079,00	DRII0581C24	1 134,00	5000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0583CT*	1 438,00	DRII0583C*	1 359,00	DRII0583C24*	1 420,00	5000	208	450	20,4	45
---	---	DRII0521T	1 058,00	DRII0521C	1 079,00	DRII0521C24	1 134,00	5000	240	450	20,4	45
---	---	DRII0531CT	1 438,00	DRII0531C	1 359,00	DRII0531C24	1 420,00	5000	347	450	20,4	45
---	---	DRII0561CT	1 438,00	DRII0561C	1 359,00	DRII0561C24	1 420,00	5000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0563CT*	1 438,00	DRII0563C*	1 359,00	DRII0563C24*	1 420,00	5000	600	450	20,4	45
---	---	DRII0781CT	2 088,00	DRII0781C	2 010,00	DRII0781C24	2 071,00	7500	208	700	20,4	45
---	---	DRII0783CT*	2 088,00	DRII0783C*	2 010,00	DRII0783C24*	2 071,00	7500	208	700	20,4	45
---	---	DRII0721CT	2 088,00	DRII0721C	2 010,00	DRII0721C24	2 071,00	7500	240	700	20,4	45
---	---	DRII0731CT	2 088,00	DRII0731C	2 010,00	DRII0731C24	2 071,00	7500	347	700	20,4	45
---	---	DRII0761CT	2 088,00	DRII0761C	2 010,00	DRII0761C24	2 071,00	7500	600	700	20,4	45
---	---	DRII0763CT*	2 088,00	DRII0763C*	2 010,00	DRII0763C24*	2 071,00	7500	600	700	20,4	45
---	---	DRII1081CT	2 177,00	DRII1081C	2 098,00	DRII1081C24	2 157,00	10 000	208	700	20,4	45
---	---	DRII1083CT*	2 177,00	DRII1083C*	2 098,00	DRII1083C24*	2 157,00	10 000	208	700	20,4	45
---	---	DRII1021CT	2 177,00	DRII1021C	2 098,00	DRII1021C24	2 157,00	10 000	240	700	20,4	45
---	---	DRII1031CT	2 177,00	DRII1031C	2 098,00	DRII1031C24	2 157,00	10 000	347	700	20,4	45
---	---	DRII1061CT	2 177,00	DRII1061C	2 098,00	DRII1061C24	2 157,00	10 000	600	700	20,4	45
---	---	DRII1063CT*	2 177,00	DRII1063C*	2 098,00	DRII1063C24*	2 157,00	10 000	600	700	20,4	45

Ajoutez W pour blanc ou SW pour blanc cassé (consultez la charte de couleurs optionnelles et communiquez avec votre représentant Stelpro pour toute autre couleur).
Ajoutez OFS pour contrôler le mode Ventilation continue avec un interrupteur mural (non fourni).

* Appareil triphasé

Modèles également offerts en 277 V et 480 V.

--- n'est pas offert

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES MODÈLES DRR (INSTALLATION ENCASTRÉE)

SANS CONTRÔLE		THERMOSTAT INTÉGRÉ		CONTRÔLE 240 V		CONTRÔLE 24 V		PUISSANCE	TENSION	DÉBIT	POIDS	
CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	WATTS	VOLTS	PCM	KG	LB
DRR0281	1 184,00	DRR0281T	1 263,00	DRR0281C	1 281,00	DRR0281C24	1 340,00	2000	208	250	13,6	30
---	---	DRR0283CT*	1 630,00	DRR0283C*	1 556,00	DRR0283C24*	1 615,00	2000	208	250	13,6	30
DRR0221	1 184,00	DRR0221T	1 263,00	DRR0221C	1 281,00	DRR0221C24	1 340,00	2000	240	250	13,6	30
---	---	DRR0231CT	1 630,00	DRR0231C	1 556,00	DRR0231C24	1 615,00	2000	347	250	13,6	30
---	---	DRR0261CT	1 630,00	DRR0261C	1 556,00	DRR0261C24	1 615,00	2000	600	250	13,6	30
---	---	DRR0263CT*	1 630,00	DRR0263C*	1 556,00	DRR0263C24*	1 615,00	2000	600	250	13,6	30
DRR0381	1 203,00	DRR0381T	1 281,00	DRR0381C	1 301,00	DRR0381C24	1 358,00	3000	208	250	14,7	32,5
---	---	DRR0383CT*	1 653,00	DRR0383C*	1 574,00	DRR0383C24*	1 630,00	3000	208	250	14,7	32,5
DRR0321	1 203,00	DRR0321T	1 281,00	DRR0321C	1 301,00	DRR0321C24	1 358,00	3000	240	250	14,7	32,5
---	---	DRR0331CT	1 653,00	DRR0331C	1 574,00	DRR0331C24	1 630,00	3000	347	250	14,7	32,5
---	---	DRR0361CT	1 653,00	DRR0361C	1 574,00	DRR0361C24	1 630,00	3000	600	250	14,7	32,5
---	---	DRR0363CT*	1 653,00	DRR0363C*	1 574,00	DRR0363C24*	1 630,00	3000	600	250	14,7	32,5
DRR0481	1 222,00	DRR0481T	1 301,00	DRR0481C	1 319,00	DRR0481C24	1 380,00	4000	208	450	14,7	32,5
---	---	DRR0483CT*	1 669,00	DRR0483C*	1 590,00	DRR0483C24*	1 653,00	4000	208	450	14,7	32,5
DRR0421	1 222,00	DRR0421T	1 301,00	DRR0421C	1 319,00	DRR0421C24	1 380,00	4000	240	450	14,7	32,5
---	---	DRR0431CT	1 669,00	DRR0431C	1 590,00	DRR0431C24	1 653,00	4000	347	450	14,7	32,5
---	---	DRR0461CT	1 669,00	DRR0461C	1 590,00	DRR0461C24	1 653,00	4000	600	450	14,7	32,5
---	---	DRR0463CT*	1 669,00	DRR0463C*	1 590,00	DRR0463C24*	1 653,00	4000	600	450	14,7	32,5
---	---	DRR0581T	1 319,00	DRR0581C	1 340,00	DRR0581C24	1 397,00	5000	208	450	15,4	34
---	---	DRR0583CT*	1 690,00	DRR0583C*	1 615,00	DRR0583C24*	1 669,00	5000	208	450	15,4	34
DRR0521	1 241,00	DRR0521T	1 319,00	DRR0521C	1 340,00	DRR0521C24	1 397,00	5000	240	450	15,4	34
---	---	DRR0531CT	1 690,00	DRR0531C	1 615,00	DRR0531C24	1 669,00	5000	347	450	15,4	34
---	---	DRR0561CT	1 690,00	DRR0561C	1 615,00	DRR0561C24	1 669,00	5000	600	450	15,4	34
---	---	DRR0563CT*	1 690,00	DRR0563C*	1 615,00	DRR0563C24*	1 669,00	5000	600	450	15,4	34

Ajoutez W pour blanc ou SW pour blanc cassé (consultez la charte de couleurs optionnelles et communiquez avec votre représentant Stelpro pour toute autre couleur).

Ajoutez OFS pour contrôler le mode Ventilation continue avec un interrupteur mural (non fourni).

* Appareil triphasé

Modèles également offerts en 277 V et 480 V.

--- n'est pas offert

ACCESSOIRES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
DRT1	thermostat intégré unipolaire antivandale (modèles DRR, DRI ou DRII)	80,00
DRITBA1*	adaptateur pour plafond suspendu (modèles DRI)	163,00
DRIITBA1*	adaptateur pour plafond suspendu (modèles DRII)	171,00
DRC24RX*	trousse de relais sans transformateur 24 V (modèles DRII ou DRR)	189,00
DRIC24RX*	trousse de relais sans transformateur 24 V (modèles DRI)	198,00

* Ajoutez W pour blanc ou SW pour blanc cassé.

* Installation en usine

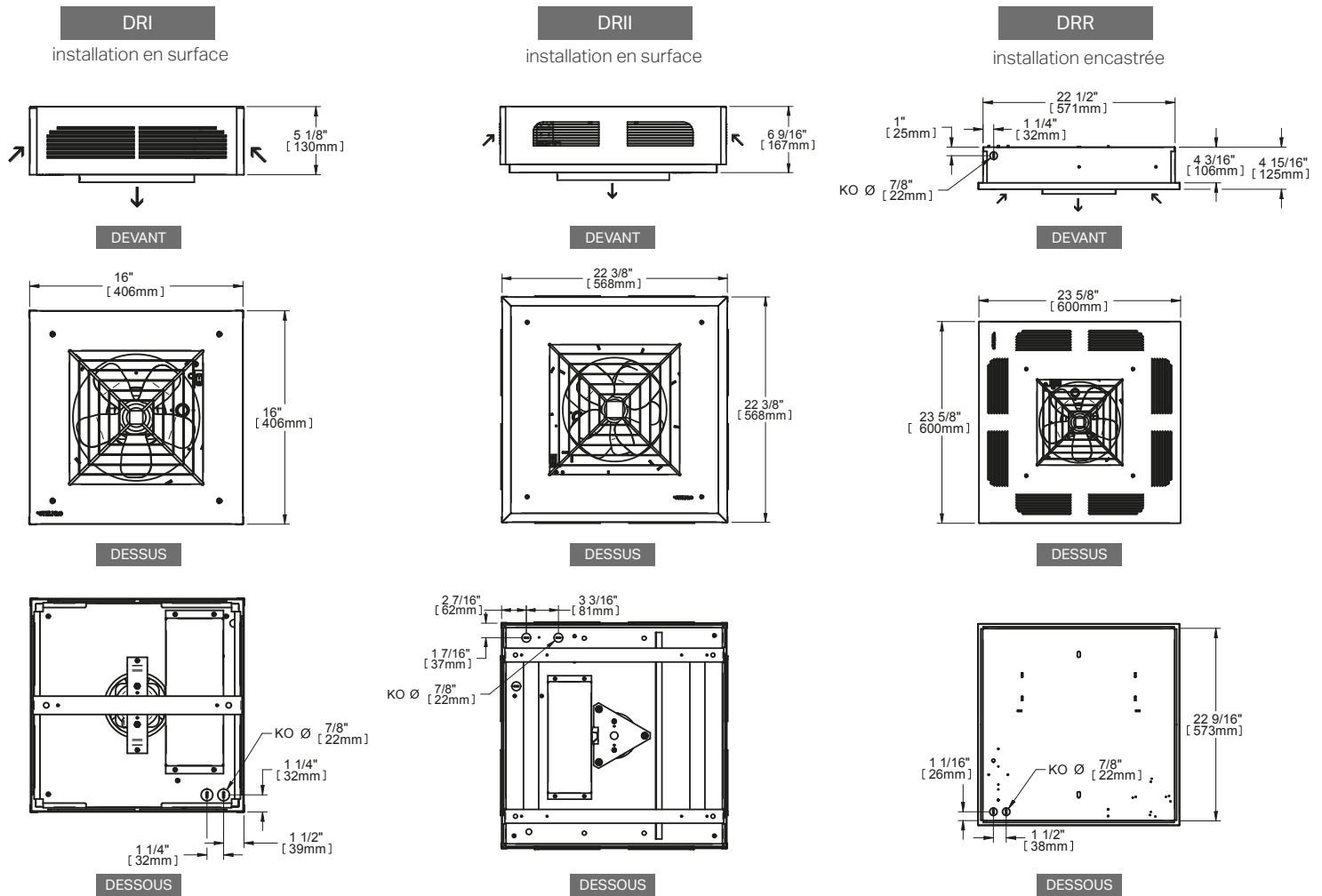


MODÈLE DRR - ENCASTRÉ



MODÈLE DRII - EN SURFACE

DESSINS TECHNIQUES



PORTÉE ET ÉLÉVATION DE TEMPÉRATURE

MODÈLE	UNITÉS			PORTÉE		ÉLÉVATION DE TEMPÉRATURE	
	KW	M	PI	°C	°F		
DRI	2	7	23	14	25		
DRI	3	7	23	21	38		
DRI	4	7	23	16	28		
DRI	5	7	23	20	35		
DRII	2	7	23	8	14		
DRII	3	7	23	12	21		
DRII	4	7	23	16	28		
DRII	5	7	23	20	35		
DRII	7,5	9,1	30	19	34		
DRII	10	9,1	30	25	45		
DRR	2	7	23	14	25		
DRR	3	7	23	21	38		
DRR	4	7	23	16	28		
DRR	5	7	23	20	35		