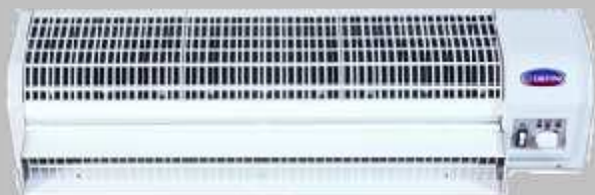


ADEXI vous présente une large gamme de rideaux d'air à l'aéraulique puissante

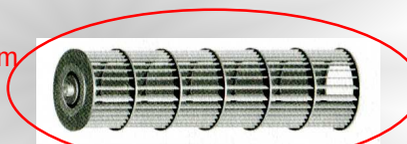
- ◆ ventilateur en composite de gros diamètre
- ◆ commande à distance des fonctions (sauf maxi 800)
- ◆ installation et entretien faciles



Une aéraulique puissante même pour les petits modèles MAXI 800
7.5 m/s de sortie d'air

Nos rideaux d'air sont équipés d'un ventilateur en composite de gros diamètre fournissant un gros volume d'air et une vitesse de sortie assurant un véritable écran au milieu extérieur

DIAMETRE
100—110— 120 mm



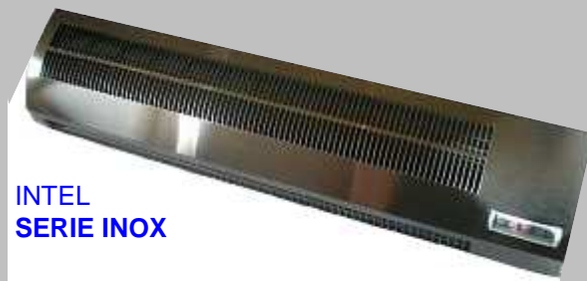
Utile été comme hiver il assure un niveau de confort global et permet d'importantes économies d'énergie sur le chauffage principal

**TELECOMMANDE A DISTANCE
DES FONCTIONS**

**CHAUFFAGE et
VENTILATION**



**INTEL
SERIE INOX**



INDISPENSABLE

ETE COMME **HIVER**
L'appareil indispensable des locaux climatisés



Une large gamme vous est proposée pour toutes les ouvertures jusqu'à 4 mètres de hauteur

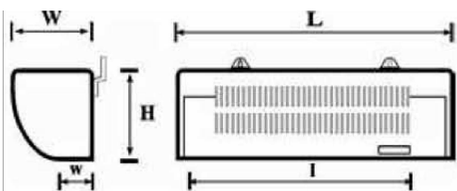
Ainsi qu'un choix de puissances à partir de 4.5 kw

GARANTIE 2 ANS

SERIE INTEL inox



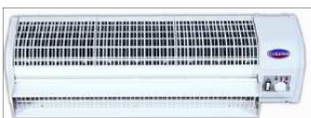
ref	Intel /4	Intel /6
Hauteur de porte maxi	2,4	2,4
Largeur de porte	0,9	1,10
Vitesse de sortie d'air	4/7,5	4/7,5
Puissance du moteur	120 w	120w
Debit d'air m3 /h	510 / 960	510 / 960
Alimentation V	240v	400V
Etages de chauffe	3	3
Puissance chauffage	4,5 kW	6 kW
Niveau sonore	58 /60	58 / 60
Poids	9	11



Longueur mm L	840/1070
Largeur mm W	167
Hauteur mm H	203
Longueur sortie air l	640/870
Largeur sortie d'air H	55



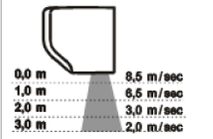
MAXI 800S

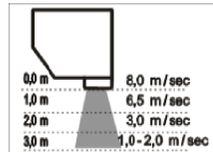


L 812
H 172
E 166

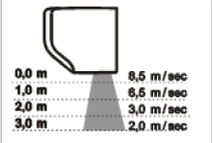
Commande manuelle

Serie KEH Composite monobloc

KEH 43	Dimensions	Vitesse d'air	Telecommande
	L 1066 H 230 E 190	 0,0 m 8,5 m/sec 1,0 m 6,5 m/sec 2,0 m 3,0 m/sec 3,0 m 2,0 m/sec	

KEH 15	Dimensions	Vitesse d'air	Telecommande
	L 1400 H 172 E 274	 0,0 m 8,0 m/sec 1,0 m 6,5 m/sec 2,0 m 3,0 m/sec 3,0 m 1,0-2,0 m/sec	

SPECIAL PORTES AUTOMATIQUES

KEH 44	Dimensions	Vitesse d'air	Telecommande
	L 1200 H 230 E 190	 0,0 m 8,5 m/sec 1,0 m 6,5 m/sec 2,0 m 3,0 m/sec 3,0 m 2,0 m/sec	

SERIE KEH	KEH 43	KEH 15	KEH 44	MAXI800S
Hauteur de porte m	3	2.4	3.5	2.5
Largeur de porte m	1	1.5	1.2	0.8
V sortie d'air m/s	8.5/7	9/8/7	8.5/7	7/5
Volume d'air m3/h	2070/1825	1537/1366/1195	2355/1940	1050/720
Puissance moteur W	240	240	240	120
Vitesse moteur t/min	1310/1200/1000	1310/1200/1000	1310/1200/1000	
Alimentation V	400V3N	400V3N	400V3N	230/1
Niveau sonore dB à 1 m	56/54/50	56/54/50	56/54/50	58/60
Intensite maxi A	13.5A/Phase	13.5A/Phase	13.5A/Phase	20A
Puissance de chauffe kw	9	9	9	4.5
Poids kg	12	27	13	10

ADEXI RAYONNANT
steadexi@free.fr

Tel : 02 40 11 14 95