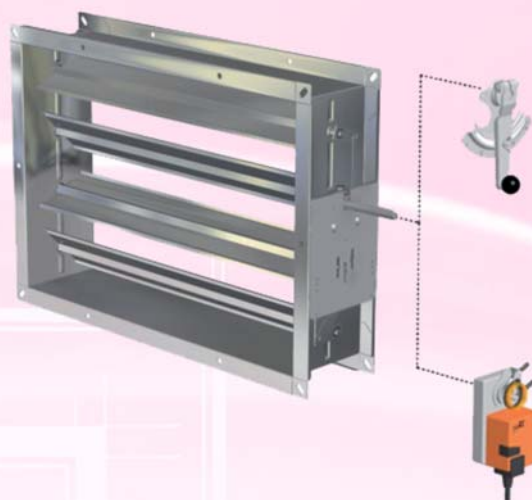


## REGISTRES MOTORISABLES ACIER INOXYDABLE

FAMILLE 1301

### REGISTRES MOTORISABLES KVZ-I

BxH (mm)	Section de passage d'air Ak (m <sup>2</sup> )	Qv mini (m <sup>3</sup> /h)	Qv maxi (m <sup>3</sup> /h)	Code	Prix €/Pce
400x410	0,1640	1770	3540	155044	
500x510	0,2550	2750	5510	155065	
600x610	0,3660	3950	7910	155086	
800x810	0,6480	7000	14000	155128	
1000x1010	1,0100	10910	21820	155170	
1200x1210	1,4520	15680	31360	155212	
1400x1410	1,9740	21320	42640	155244	
1600x1610	2,5760	27820	55640	155296	
1800x1810	3,2580	35190	70370	155338	
2000x2010	4,0200	43420	86830	155380	
CDC-I Clé de commande manuelle pour KVZ-I				150510	



Ils sont utilisés comme régulateur de débit du jet d'air à l'intérieur des conduits.

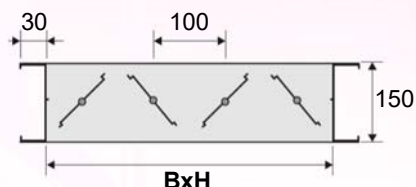
Registres de gaine, cadre et ailettes en acier INOX 304 au pas de 100mm, engrenages par pivots de rotation en nylon.

Axe de commande Ø 12.

Structure externe rigide équipée d'un axe pour servomoteur ou clé de commande (non fournie).

Fixation par boulons placés aux angles de la bride.

Levier de commande manuel avec blocage par molette et écrou étoile fileté



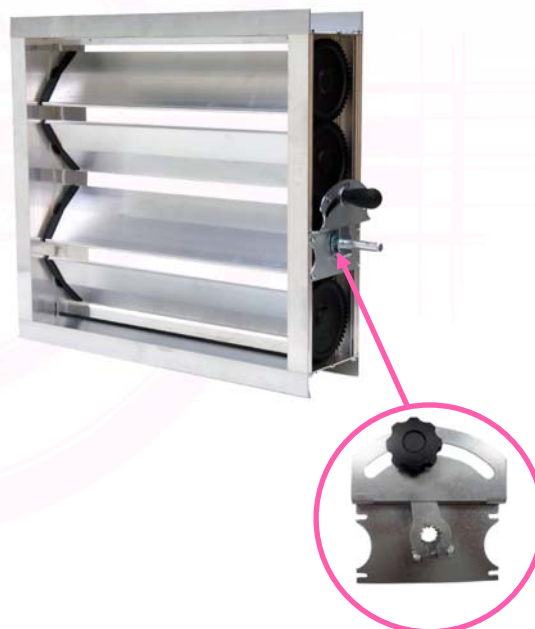
Sur demande pivot de rotation renforcé en acier

## REGISTRES MOTORISABLES ALUMINIUM

FAMILLE 1302

### REGISTRES MOTORISABLES KVA

BxH (mm)	Section de passage d'air Ak (m <sup>2</sup> )	Qv mini (m <sup>3</sup> /h)	Qv maxi (m <sup>3</sup> /h)	Code	Prix €/Pce
400x410	0,1640	1770	3540	151044	
500x510	0,2550	2754	5508	151065	
600x610	0,3660	3950	7910	151086	
800x810	0,6480	7000	14000	151128	
1000x1010	1,0100	10910	21820	151170	
CDCA Clé de commande manuelle pour KVA/KVA-E				151500	



Ils sont utilisés comme régulateur de débit du jet d'air à l'intérieur des conduits.

Registres de gaine, cadre en aluminium et ailettes en aluminium extrudé au pas de 100mm, engrenages par pivots de rotation en nylon.

Axe de commande Ø 12.

Structure externe rigide équipée d'un axe pour servomoteur ou clé de commande (non fournie).

Fixation par boulons placés aux angles de la bride.

**Sur demande : renfort central pour les largeurs supérieures à 900mm.**

Levier de commande manuel avec blocage par molette et écrou étoile fileté

