

# Medidas y curvas características

## Mesures i corbes característiques



Turbina:



ESP

## Caja de ventilación 400°/2h serie INTERN

CAJA DE VENTILACIÓN 400°/2H A TRANSMISIÓN DOBLE OÍDO TURBINA ACCIÓN

Caja de ventilación para vehicular aire a 400° C / 2h, según EN 12101-3. Fabricadas en chapa de acero galvanizado, ventilador centrífugo de álabes hacia adelante accionado a transmisión por un motor incorporado en el interior. Sistema de tensor automático sin mantenimiento, motor IP 55.

Certificado APPLUS nº 0370CPA0358.

Medidas y curvas características de la Serie INTERN:

Medidas Serie INTERN

9/9 10/10 12/12 15/15 18/18 20/20 22/22 25/25

30/28

CAT

## Caixa de ventilació 400°/2h sèrie INTERN

CAIXA DE VENTILACIÓ 400°/2H A TRNASMISSIÓ DOBLE OÏDA TURBINA ACCIÓ

Caixa de ventilació per vehicular aire a 400° C / 2h, segons EN 12101-3. Fabricades en xapa d'acer galvanitzat, ventilador centrífug amb turbina doble oïda a acció i a transmissió per un motor incorporat a l'interior, fora del flux d'aire. Sistema de tensor automàtic sense manteniment, motor IP 55.

Certificat APPLUS nº 0370CPA0358.

Mesures i corbes característiques de la Sèrie INTERN:

Mesures Sèrie INTERN

9/9 10/10 12/12 15/15 18/18 20/20 22/22 25/25

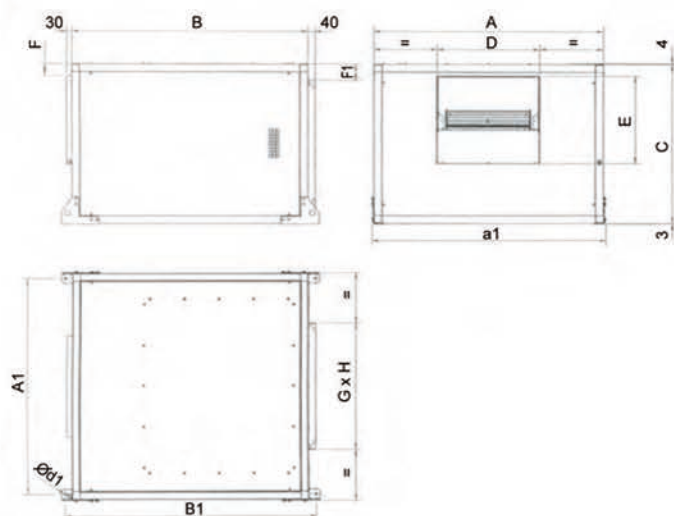
30/28

**MORGUI CLIMA SL**

Monturiol, 11-13 · 08918 Badalona · Tel. +34 934 60 75 75 · Fax +34 934 60 75 76 · comercial@morguiclima.com · <http://www.morguiclima.com>

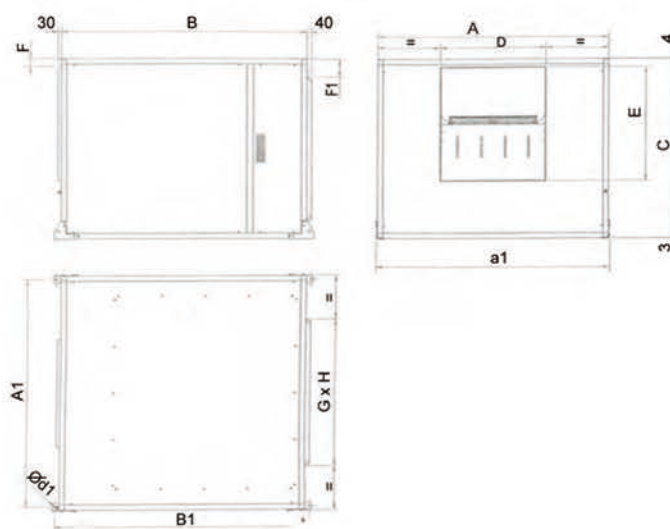


**INTERN HORIZONTAL (9, 10, 12, 15, 18)**  
 INTERN HORIZONTAL (9, 10, 12, 15, 18)



Modelo	A	A1	a1	B	B1	C	D	ød1	E	F	F1	GxH
INTERN 9/9 H	759	701	782	783	862,5	592	304	15	264	65,5	96	400x400
INTERN 10/10 H	821	763	844	837	916,5	618	337	15	293,5	65,5	84	450x450
INTERN 12/12 H	945	887	968	959	1.038,5	680,5	400	15	345	65,5	90,25	500x500
INTERN 15/15 H	1.104	1.046	1.127	1.092	1.171,5	776	476	15	407	65,5	88	600x600
INTERN 18/18 H	1.250	1.192	1.273	1.278	1.357,5	882	560	15	485	65,5	91	700x700

**INTERN HORIZONTAL (20, 22, 25, 30)**  
 INTERN HORIZONTAL (20, 22, 25, 30)

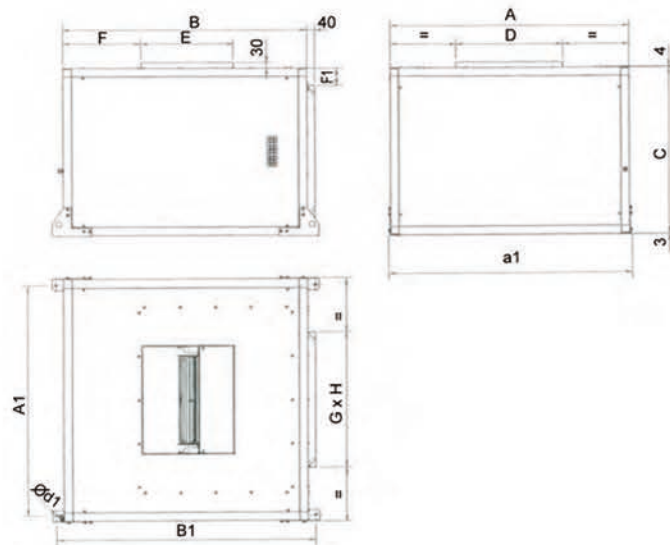


Modelo	A	A1	a1	B	B1	C	D	ød1	E	F	F1	GxH
INTERN 20/20 H	1.414	1.356	1.437	1.495	1.574,5	1.051	636	15	631	65,5	125,5	800x800
INTERN 22/22 H	1.542	1.448	1.565	1.638	1.717,5	1.142,5	697,5	15	705,5	65,5	121,25	900x900
INTERN 25/25 H	1.697	1.639	1.720	1.800	1.879,5	1.278	801	15	805	65,5	139	1.000x1.000
INTERN 30/28 H	1.914	1.856	1.127	2.005	2.084,2	1.495,5	874,5	15	952,5	65,5	147,75	1.200x1.200



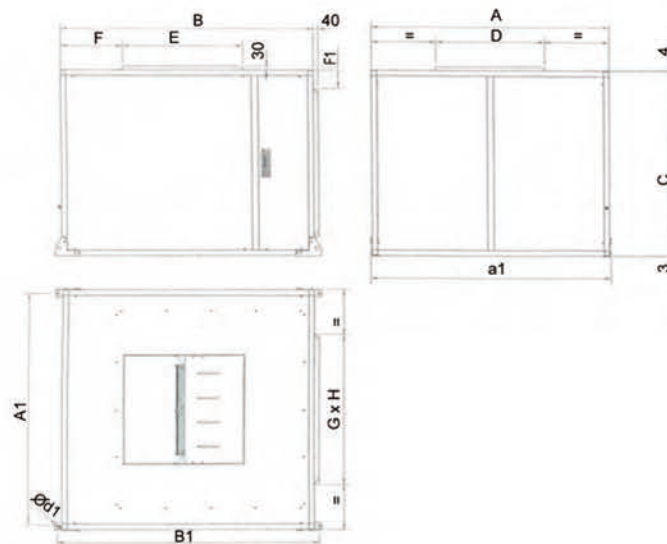


**INTERN VERTICAL (9, 10, 12, 15, 18)**  
 INTERN VERTICAL (9, 10, 12, 15, 18)



Modelo	A	A1	a1	B	B1	C	D	ød1	E	F	F1	GxH
INTERN 9/9 V	759	701	782	783	862,5	592	304	15	264	316,5	96	400x400
INTERN 10/10 V	821	763	844	837	916,5	618	337	15	293,5	316,5	84	450x450
INTERN 12/12 V	945	887	968	959	1.038,5	680,5	400	15	345	343,5	90,25	500x500
INTERN 15/15 V	1.104	1.046	1.127	1.092	1.171,5	776	476	15	407	368,5	88	600x600
INTERN 18/18 V	1.250	1.192	1.273	1.278	1.357,5	882	560	15	485	408,5	91	700x700

**INTERN VERTICAL (20, 22, 25, 30)**  
 INTERN VERTICAL (20, 22, 25, 30)



Modelo	A	A1	a1	B	B1	C	D	ød1	E	F	F1	GxH
INTERN 20/20 V	1.414	1.356	1.437	1.495	1.574,5	1.051	636	15	631	451,5	125,5	800x800
INTERN 22/22 V	1.542	1.448	1.565	1.638	1.717,5	1.142,5	697,5	15	705,5	498	121,25	900x900
INTERN 25/25 V	1.697	1.639	1.720	1.800	1.879,5	1.278	801	15	805	497,5	139	1.000x1.000
INTERN 30/28 V	1.914	1.856	1.937	2.005	2.084,2	1.495,5	874,5	15	952,5	496,5	147,75	1.200x1.200



