

Fiche Technique Extracteur centrifuge de toit AXELAIR – Gamme Torrette Code TCIDM...



Descriptif produit pour CCTP :

Les extracteurs **Torrette**, codes **TCIDM...** sont des extracteurs centrifuges électriques à extraction sur toit. Ils peuvent résister à une température de 400°C pendant 2 heures. Il existe 20 modèles dont 6 monophasés et 14 triphasés. Tous les modèles disposent d'une grille anti-volatile.

Les extracteurs Torrette ont un IP55 (IP moteur) et sont Classe I (simple isolation électrique).

Ces extracteurs sont homologués CE et construits suivant la norme ISO 9001.

Matériaux :

Turbine : tôle galvanisée, pales inversées autonettoyantes montées sur un moyeu en aluminium moulé sous pression auto-ventilant.

Moteur : asynchrone à induction, auto-ventilé, avec rotor monté sur roulement à billes.

Type de propulsion :

L'hélice est de forme centrifuge.

Modes de fonctionnement :

TCIDM... : Standard, marche/arrêt/variation de vitesse par une commande non fournie

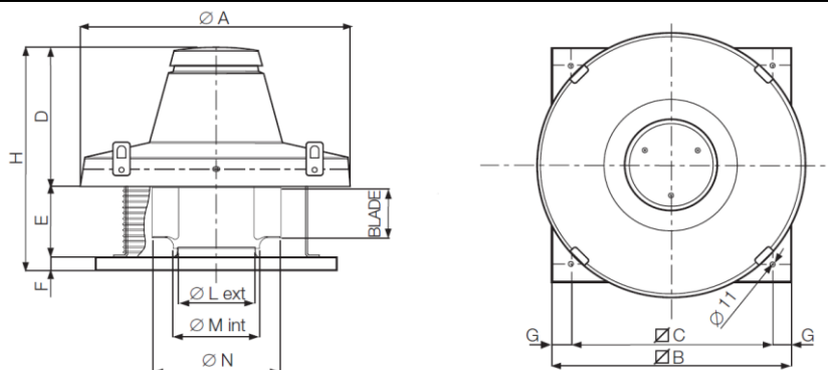
Caractéristiques techniques du produit :

Caractéristiques	Unité	TCIDM204	TCIDM704
Alimentation	VAC	230	230
Puissance absorbée	W	270	1000/1200
Pression sonore Lp à 3 m	dB(A)	68	77
Débit d'air maxi extraction	m ³ /h	2200	5800
Pression max	Pa	334	638
Poids	kg	33	80

Les pages catalogues sont disponibles sur le site www.axelair-ventilation.fr.

Dimensions (mm) :

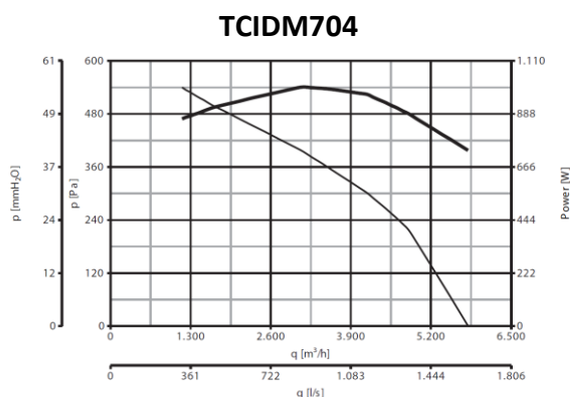
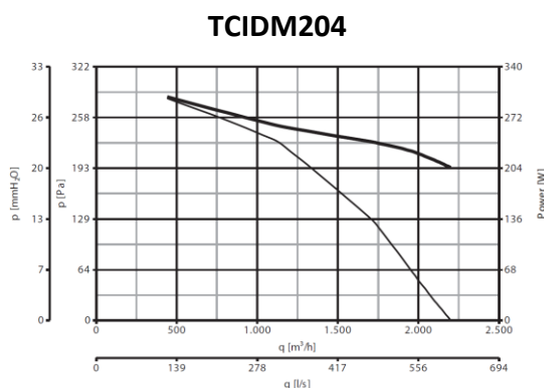
Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N
TCIDM204	780	550	500	397	226	38	25	661	231	236.5	355
TCIDM704	1015	830	750	449	283	38	40	770	328	335	504



Fiche Technique Extracteur centrifuge de toit AXELAIR – Gamme Torrette Code TCIDM...



Courbes débit/pression :

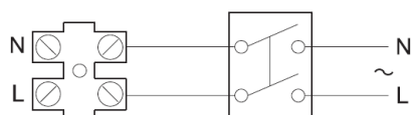


Raccordement électrique :

Alimentation : mono 230 V AC, 50 Hz.

Le raccordement doit être réalisé conformément à la norme NF C 15 100.

Schémas électriques :



Mise en place des appareils :

Les tourelles d'extraction Torrette se fixent sur les toits. Un câble de sécurité ancre la machine à son socle.

Accessoires disponibles uniquement sur commande :

- Sélecteurs électroniques de vitesses monophasés
- Entretoise pour montage sur panneau (uniquement modèle VHIM354)
- Grilles de protection (uniquement modèle VHIM354)

Correspondance des références Axelair/Vortice :

Codes Axelair	Gamme Vortice	Référence Vortice	Codes Vortice
TCIDM204	TORRETTE	TR ED	15043
TCIDM704	TORRETTE	TR ED	15080