
Dossier d'Ouvrage Exécuté

**CENTRE DE FORMATION CCI LE MANS
132 RUE HENRI CHAMPION
72100 LE MANS**

5429 :

Ventilateur centrifuge

I/ FICHE PRODUIT :

Description :

Ventilateur haute pression à entrainement direct en fonte d'aluminium moulé d'un seul bloc et anti-étincelle.

Caractéristiques :

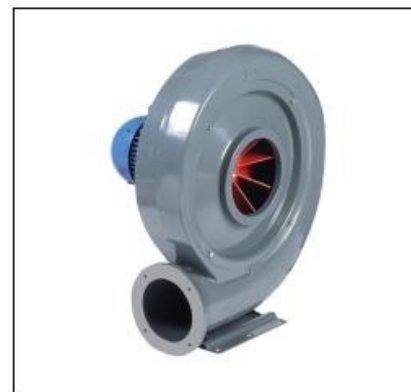
- Tension : 400v + terre
- Vitesse : 2800tr/min
- Débit : 1910m³/h à vide
- Pression totale: 1960Pa (200mmCE)
- Moteur : IP55
- Puissance : 1.10kW
- Poids : 28kg
- Turbine à action équilibré en usine pour limiter les vibrations
- Brides d'aspiration et refoulement Ø200mm
- Peinture Haute densité pour réduction du niveau sonore

Référence :

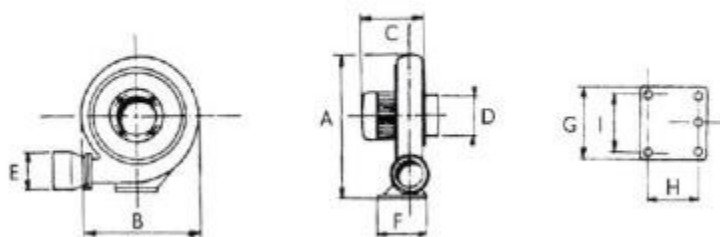
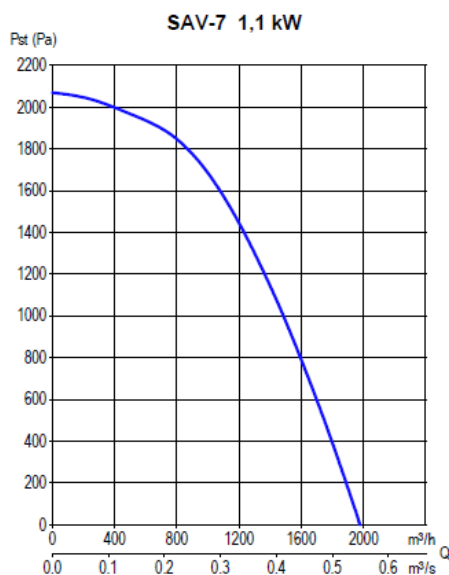
5429 : Version Triphasé

5429M : Version Monophasé

5429G : version Bi-Vitesse



TYPE SAV 7



Type	Débit à vide m ³ /h	Pression totale mm CE	Moteur kW	Poids kg
SAV7	1910	200	1.1	28

DIMENSIONS(mm)								
A	B	C	ØD	ØE	F	G	H	I
603	508	340	200	200	236	230	185	204

Utilisation :

Pour l'aspiration d'air pollué chargé en poussières, fumées de soudure, gaz d'échappement, air ambiant...

Nota : Vérifier lors de l'installation le sens de rotation du ventilateur.

Contrôle et maintenance des installations :

En cas de panne :

- Coupe de l'alimentation électrique (si besoin)
- Isoler le matériel et interdire son utilisation
- Procéder à la réparation par le fabricant ou toute personne habilitée.

Garantie : 1an

Option :

Moteur bi-vitesse, Variateur de vitesse, Moteur Atex, Caisson insonorisé (-3dB), Silencieux au refoulement.

2307 :

Flexible supportant le passage des véhicules écrasable

Fiche Produit Flexible spire Acier Ou Spire Nylon

I/ FICHE PRODUIT :

Description :

Flexible pour l'aspiration des gaz d'échappement

Caractéristiques :

- Tuyau lisse en toile caoutchouté de EPDM avec armature métallique ou nylon, et recouvert de tissu polyester.
- Très bonne résistance à la chaleur aux résidus d'hydrocarbures contenus dans les gaz d'échappement.
- Flexible avec bon rayon de courbure , permet un enroulement aisé.
- Couleur orange

Livrés suivant la demande en longueurs de 2.5 m , 5 m, 7.5 m ,10 m ou 12.5 m.

Diamètres disponibles en standard : 100mm / 125mm/ 150mm/

La version avec spire nylon permet le passage **accidentel** de véhicules, (et non de façon répétitive)

Résistant à 200°C en continu et 230°C en pointe pour tuyau SLPV.*

Résistant à 220°C en continu et 250°C en pointe pour tuyau Spire acier.*

* valeurs avec apport d'air Induit

Dimensions et poids :



<u>Référence</u>	<u>Désignation</u> [le Ø est le diamètre intérieur]	<u>Poids au mètre linéaire [Kg/m]</u>
<u>Spire Acier</u>		
2303	5 m de flexible Ø125	1.3
2304	2.5 m de flexible Ø125	
2305	5 m de flexible Ø150	1.5
2306	2.5 m de flexible Ø150	
6376	Le mètre de flexible Ø200	1.8
6376A	Le mètre de flexible Ø250	2.5
<u>Spire Nylon</u>		
2307	5 m de flexible Ø100	0.750
2308	2.5 m de flexible Ø100	
2309	5 m de flexible Ø125	0.9
2310	2.5 m de flexible Ø125	
2311	5 m de flexible Ø150	1.1
2312	2.5 m de flexible Ø150	

Utilisation :

Pour l'extraction des gaz d'échappement sur véhicules de tourisme ou poids lourds.

Peut s'utiliser dans n'importe quel cas de figure.

Exemple : pour des installations avec enrouleurs, rails, mono postes, souterraines, descentes rigides simple et fixes etc

Garantie : 1 an

6782 :

Entonnoir caoutchouc à pince étau

ENTONNOIRS CAOUTCHOUC A PINCE ETAU ETAU

I/ FICHE PRODUIT:

Description:

► Entonnoirs avec pince conçues pour se positionner sur l'ensemble des pots d'échappement, livrés avec collier et cache collier.

Caractéristiques:

- Dimensions entonnoirs adaptable sur flexibles Ø65mm à 150mm.
 - Coude à 45° pour flexible Ø100mm pour pots soudés placés sous le véhicule facilite l'accessibilité.
 - Pour flexible Ø125mm prévoir une pièce d'adaptation code 5329.
- Entonnoir caoutchouc tenue en T° : 200°C
250°C avec apport d'air en pointe quelques secondes.

Pince étau dépassant de 40mm :

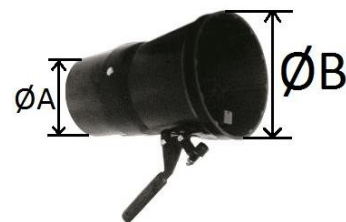
Utilisation:

- Pince adaptable pour les pots d'échappement VL, VU, PL.
- Accès plus facile pour les pots sous châssis et coudes sous les bas de caisse.

Avantages:

- Léger et ergonomique.
- Adaptable sur toutes installations existantes.
- La version pince déportée à l'extérieur de l'entonnoir permet d'accéder au pot d'échappement difficiles à pincer.
- Conçu pour être monté sur un kit Y pour double pots d'échappement droit et gauche du véhicule.
- Supprime tous risque de rayures et chocs sur les carrosseries, enjoliveurs de pots et chromes.

Garantie : 1an.



sans registre:		
ØA	ØB	Références
125mm	190mm	6978
150mm	190mm	6783

avec registre:		
ØA	ØB	Références
125mm	190mm	5843
150mm	190mm	5831



sans coude		
sans registre:		
ØA	ØB	Références
65mm	150mm	6781
76mm	150mm	6781-76
100mm	150mm	6782

sans coude		
avec registre:		
ØA	ØB	Références
65mm	150mm	6782R-65
76mm	150mm	6782R-76
100mm	150mm	6782R

avec coude		
sans registre:		
ØA	ØB	Références
65mm	150mm	6782A-65
76mm	150mm	6782A-76
100mm	150mm	6782A

avec coude		
avec registre:		
ØA	ØB	Références
65mm	150mm	6782AR-65
76mm	150mm	6782AR-76
100mm	150mm	6782AR

6313 :

Kit cheminée

I. FICHE PRODUIT :

Description :

Kit cheminées avec évacuation à l'extérieur.

Nous proposons 2 types de sortie :

- Sortie toiture
- Sortie latérale

Caractéristiques :

Référence :

Kit pour évacuation à l'extérieur (sortie toiture)

5962 : Kit complet Ø125mm

6197 : Kit complet Ø160mm

6313 : Kit complet Ø200mm

6373 : Kit complet Ø250mm

Kit pour évacuation à l'extérieur (sortie latérale)

5962L : Kit complet Ø125mm

6197L : Kit complet Ø160mm

6313L : Kit complet Ø200mm

6373L : Kit complet Ø250mm

Le kit pour évacuation à l'extérieur (sortie toiture) comprend :

- 1 sifflet grillagé
- 1 collerette revers d'eau
- 2 colliers de fixation
- 2 raccords femelles
- 1 coude à 90°
- 1 coude à 45°
- 3 mètres de gaine galvanisée



Sortie toiture

Le kit pour évacuation à l'extérieur (sortie latérale) comprend :

- 1 sifflet grillagé
- 2 colliers de fixation
- 2 raccords mâles
- 2 coudes 90°
- 2 collerettes de gaine en deux parties
- 3 mètres de gaine galvanisée



Sortie latérale



Dimensions et poids :

Dimensions : variable en fonction du besoin.

Poids : entre 8kg et 18kg en fonction du Ø.

Avantages :

Discret
Esthétique

Utilisation:

Ateliers mécaniques, carrosseries, services rapide...

Contrôle et maintenance des installations :

En cas de panne :

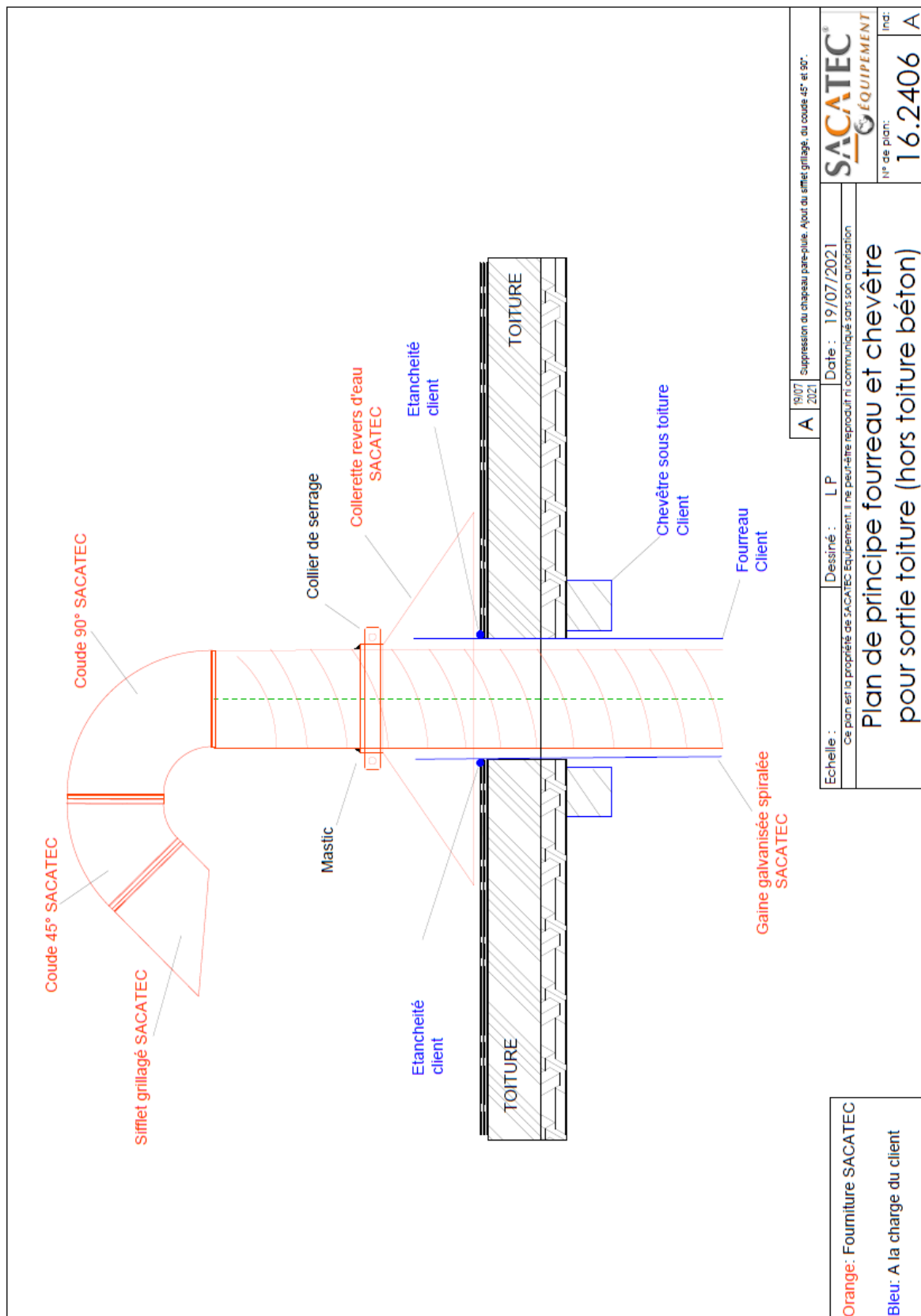
Coupure de l'alimentation électrique (si besoin).

Isoler le matériel et interdire son utilisation.

Procéder à la réparation par le fabricant ou toute personne habilitée.

Garantie : 1 An

Plan de principe sortie toiture :



5146B1 et 5312B1 :

Gaine spiralée galvanisée

6372D :

Support mural ½ lune

R&D le 12/11/2021

I/ FICHE PRODUIT :

Description :

Support mural ½ lune pour flexible ou tubano-gaz.

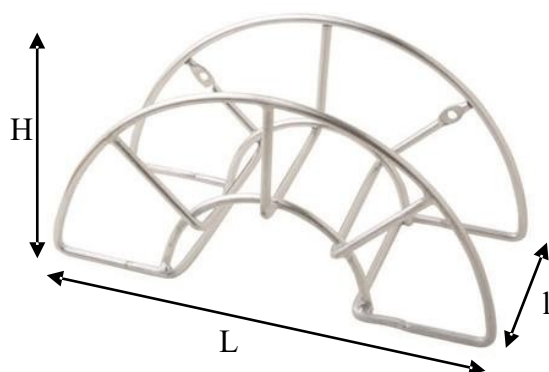
Caractéristiques :

Support en fil zingué.
Convient pour les flexibles en Ø75, Ø100, Ø125 et Ø150.
Fixation rapide au mur.

Dimensions et poids :

Référence :

6372A : Support mural ½ lune petit modèle.
6372 : Support mural ½ lune modèle médium.
6372D : Support mural ½ lune grand modèle.



Référence	L	l	H	Ø Flexible maxi	Poids
6372A	265	115	170	Ø100	600gr
6372	445	135	235	Ø130	1kg
6372D	535	180	290	Ø180	2kg

Utilisation:

Ateliers mécaniques, carrosseries, services rapides... Lorsqu'il y a un flexible à ranger.

Contrôle et maintenance des installations :

En cas de panne :

Isoler le matériel et interdire son utilisation.

Procéder à la réparation par le fabricant ou toute personne habilitée.

Garantie : 1 An.



CERTIFICAT DE CONFORMITE :

Français / Deutsch / English

DECLARATION CERTIFICAT DE CONFORMITE EG-Konformitätserklärung / EC declaration of conformity / ller

Constructeur-Fabricant :

Herteller / Manufacturer **SACATEC EQUIPEMENT / 30 RUE DE LA MALMAISON / F-95500 GONESSE / FRANCE**

Désignation du produit : Ventilateur centrifuge SAV7, Flexible SLPV, Entonnoir caoutchouc à pince à étau, Kit cheminée, Gaine spiralée galvanisée, Support mural demi-lune

Type / Typ / : 5429, 2307, 6782, 6313, 5146B1, 5312B1, 6372

Le produit susmentionné est conforme aux prescriptions de la Directive Européenne suivante :

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein :

The named product is in conformity with the requirements of the following European Directive :

2006/42/CEE Directive du parlement européen et du conseil du 17 mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE

La conformité aux prescriptions de cette Directive est démontrée par la conformité intégrale avec les normes suivantes.

Die Übereinstimmung mit Vorschriften dieser Richtlinie wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen :

Conformity with the vrequirements of this Directive is testified by complete adherence to the following standards :

Normes Européenne harmonisées :(1)

Harmonisierte Europ. Normen / Harmonised Europ. Standards /

EN

EN ...

EN ...

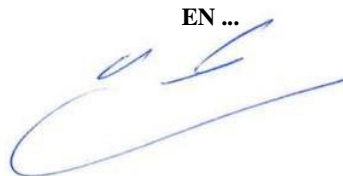
EN ...

Normes nationales :(1)

Nationale normen / National standards /

N...

Directeur / Leiter / Manager



Responsable production / Produktionsleiter / Production Manager



(1) Facultatif mais recommandé.

Cette déclaration certifie la conformité avec la Directive sus-mentionnée mais n'est pas une garantie de propriétés au sens de la loi sur la responsabilité du fait du produit.

Diese Erklärung bescheinigt die übereinstimmung mit der genannten Richtlinie, ist jedoch Keine Zusicherung von Eigenschaften im Sinne des Produkthaftungsgesetz.

This Declaration certies conformity with the above-mentioned Directive, but gives no assurance of properties within the meaning of the Law Concerning Product Liability.

produktansvar.