

# SAPHIR N

ASPIRATION CENTRALISEE

Nouvelle gamme

Nouvelle tarification au 01/11/2016

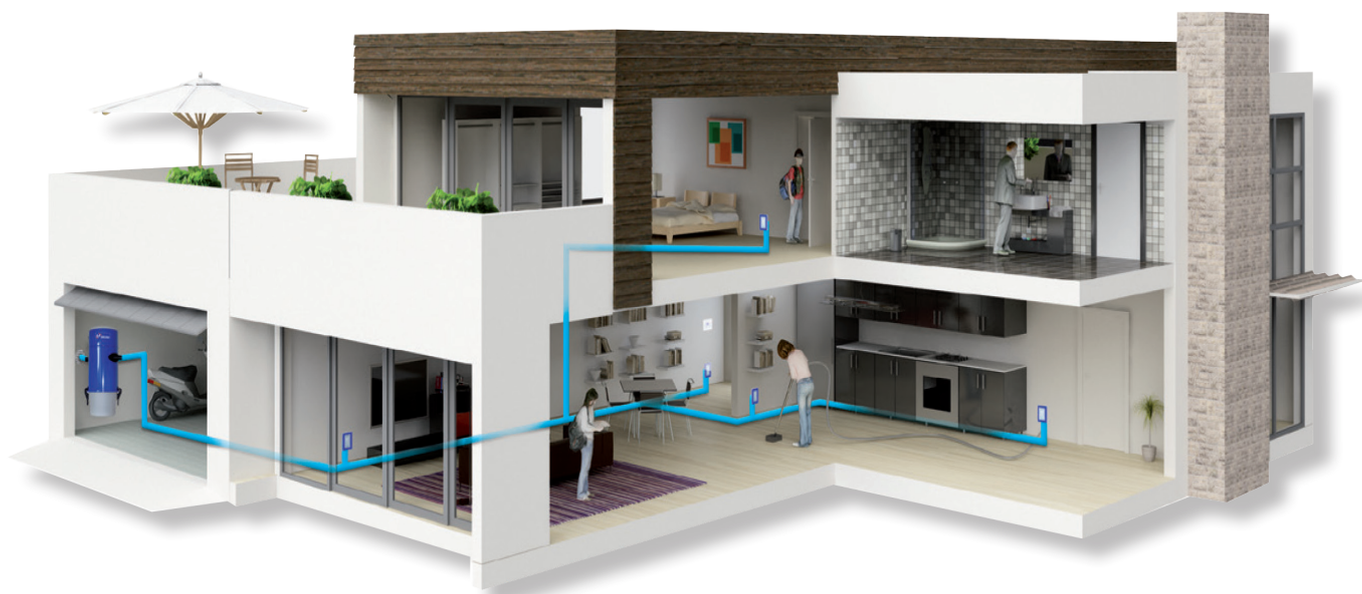
**BAISSE DES PRIX !**



# SAPHIR N

## ASPIRATION CENTRALISEE

Pratique, confortable et silencieuse, la centrale SAPHIR contribue à la qualité d'air du logement, optimisant l'hygiène et la santé des occupants



L'installation d'une aspiration centralisée s'applique à :

- Toutes maisons individuelles :
  - Villas de plain pied
  - Maisons à étages
  - Appartements
- Locaux tertiaires :
  - Cabinets médicaux
  - Kinésithérapeutes
  - Magasins
  - Salons de coiffure



## Guide de choix

L'aspiration centralisée **SAPHIR** est aussi facile à installer dans une villa de plain pied que dans une maison à étages.

**SAPHIR** est aussi fréquemment implantée dans des locaux tertiaires tels que : Cabinets médicaux ou vétérinaires, bureaux, magasins et agences commerciales, salons de coiffure, écoles et crèches, hôtels, foyers et maisons de retraite ...

### Les étapes de la conception d'une installation

La centrale d'aspiration sera implantée de préférence au sous-sol ou dans le garage, ou dans tout autre local approprié : cellier, buanderie, local technique ... (prévoir dans ce cas un rejet vers l'extérieur)

On veillera à placer la centrale à proximité d'une prise 16 ampères + terre, la centrale devra aussi rester facilement accessible pour l'entretien (vidage du bac à poussière et nettoyage de la cartouche filtrante).

#### 1 Choisir le type de centrale

Choisir la bonne centrale dépend de :

- La surface à nettoyer
- L'efficacité souhaitée par l'utilisateur "Air Watts"
- La présence de moquette ou le degré de complexité du réseau

#### 2 Choisir le flexible et son mode démarrage

- Démarrage par branchement du flexible sur une prise d'aspiration (réseau filaire)
- Démarrage par interrupteur intégré à la poignée du flexible et variation de la puissance (réseau filaire)
- Démarrage par radiocommande intégrée à la poignée du flexible (réseau non filaire)
- Flexible de 7 m pour sa maniabilité ou 9 m pour limiter le nombre de prises

#### 3 Choisir les sets de nettoyage

- Set de nettoyage complet (standard ou plus)
- Sets de garage

#### 4 Choisir les prises, leur nombre et le type de contre-prise

- Prise rectangulaire ou carrée, avec possibilité de contre prise spéciale pour cloison placo Ø 74 mm R48 (rail de 48 mm)
- Prise Eco au design moderne
- Prise plinthe ramasse-miettes pour la cuisine ou salle de bains
- Prise de service (garage, sous-sol ...)

#### 5 Choisir le réseau d'aspiration

Utiliser les tubes et accessoires de la gamme **SAPHIR** pour assurer un écoulement de l'air et des poussières parfaitement fluide et éviter la formation de bouchons.

- Réaliser le réseau le plus direct de la centrale à la prise la plus éloignée.
- En cas d'architecture complexe, utiliser les 2 entrées sur la centrale.

#### 6 Choisir les accessoires complémentaires

- Flexible pour l'étage (simple, avec variateur ou radiocommandé)
- Chaussette de protection pour flexible et meubles
- Rallonge de flexible
- Accessoires, brosses et capteurs optionnels

Air watts =

**Efficacité + 40%**

La puissance d'aspiration ou puissance utile s'exprime en Air-Watts.

C'est la capacité d'une centrale ou d'un aspirateur à décoller les poussières et les véhiculer jusqu'au bac à poussières.

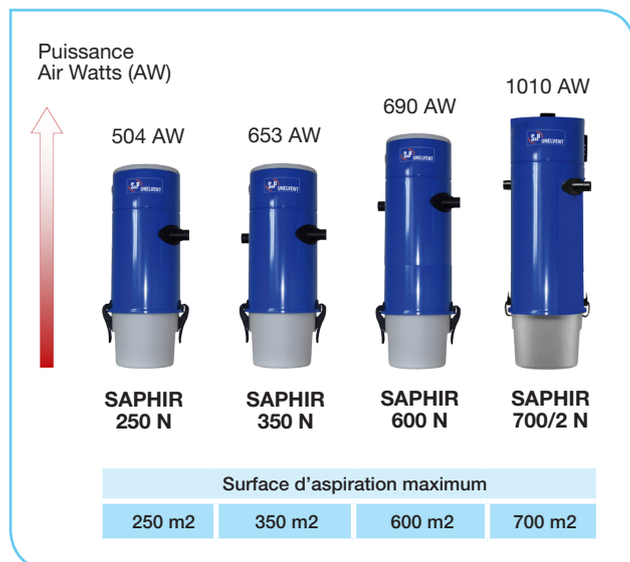
Elle dépend à la fois du débit et de la dépression au point d'utilisation qui est défini par un orifice de 19 mm.

La nouvelle gamme **SAPHIR N** a été revue pour encore mieux satisfaire l'utilisateur, avec les puissances utiles les plus élevées du marché.

Elles vont de 504 Air Watts à 1010 Air Watts et sont disponibles en permanence, sans limite de temps.

Le flexible Power Control permet si besoin d'ajuster cette puissance utile de 20 à 100 % selon l'usage.

Les cartouches filtres ont une surface de filtration élevée (> 0,8 m<sup>2</sup>) et sont lavables.



# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR N

NOUVEAU



### Les plus

- 4 modèles de centrale disponibles
- Efficacité accrue avec les meilleures puissances utiles du marché "Air Watts"
- Démarrage progressif "soft start"
- Puissance d'aspiration variable avec le "power control"
- Insonorisation moteur renforcée

### Gamme

- Centrales SAPHIR pour des surfaces maxi jusqu'à 700 m<sup>2</sup>
- Flexibles avec commandes intégrées
- Sets de nettoyage
- Prises et accessoires

### Applications



Habitation



Tertiaires

• L'installation d'une aspiration centralisée s'applique à toutes maisons individuelles, appartements ou locaux tertiaires.

• Pratique, confortable et silencieuse, la centrale SAPHIR contribue à la qualité d'air du logement, optimisant l'hygiène et la santé des occupants



**Les centrales SAPHIR sont garanties 2 ans pièces et main d'oeuvre.**  
Lorsque l'installation est réalisée par un professionnel, cette garantie peut être portée à 5 ans

### Caractéristiques techniques des centrales

#### Aspiration

- Centrales à double entrée d'aspiration \*
- Pas de sac poussière jetable
- Grands bacs à poussières étanches et lavables
- Étanchéité du bac par joint à lèvres professionnel

Type	Surface aspiration maxi	Puissance d'aspiration	Distance de la prise la plus éloignée	Débit d'air maxi	Dépression
SAPHIR 250 N	250 m <sup>2</sup>	504 Air Watts	25 m	207 m <sup>3</sup> /h	2750 mmCE
SAPHIR 350 N	350 m <sup>2</sup>	653 Air Watts	40 m	195 m <sup>3</sup> /h	3120 mmCE
SAPHIR 600 N	600 m <sup>2</sup>	690 Air Watts	55 m	238 m <sup>3</sup> /h	3270 mmCE
SAPHIR 700/2N	700 m <sup>2</sup>	1010 Air Watts	65 m	420 m <sup>3</sup> /h	2630 mmCE

#### Moteur

Type	Equipé Soft Start	Compatible Flexible Power control	Tension (V)	Puissance moteur (W)	Intensité maxi (A)	Turbine étage	Pression sonore dB(A) à 3 m
SAPHIR 250 N	●	●	230	1300	5,7	1	59
SAPHIR 350 N	●	●	230	1600	7,3	1	56
SAPHIR 600 N	●	●	230	1650	7,5	2	58
SAPHIR 700/2N	●	●	230	2300	10	2x1	62

#### Construction

- Corps des centrales en acier peint époxy
- Platine de fixation simple (SAPHIR 250 N) ou avec 4 silent-blocs
- Liaison sur tube avec manchon souple Ø 50/51 mm  
\* sauf SAPHIR 250 N : 1 seule entrée d'aspiration à droite
- Moteurs à haut rendement
- Insonorisation par mousse acoustique
- Cartouche filtre en polyester lavable

- 1 - Chambre du moteur insonorisée
- 2 - Moto-turbine
- 3 - Convoyeur pour expulsion de l'air : en option pour mod.250 N / 350 N
- 4 - Double entrée des poussières droite/gauche
- 5 - Cartouche filtrante
- 6 - Joint convoyeur de poussières
- 7 - Poignées ergonomiques
- 8 - Bac à poussières

Type	Corps principal	Bac à poussières	Capacité du bac à poussières	Surface déployée du filtre	Dimensions (cm)	Poids (kg)
SAPHIR 250 N	Acier/Epoxy	Polypropylène	15 L	0,8 m <sup>2</sup>	HT 90 x Ø 28	15
SAPHIR 350 N	Acier/Epoxy	Polypropylène	15 L	0,8 m <sup>2</sup>	HT 90 x Ø 28	16
SAPHIR 600 N	Acier/Epoxy	Polypropylène	23 L	0,8 m <sup>2</sup>	HT 103 x Ø 32	18
SAPHIR 700/2N	Acier/Epoxy	Polypropylène	23 L	1,2 m <sup>2</sup>	HT 106 x Ø 32	22

### Système Soft Start

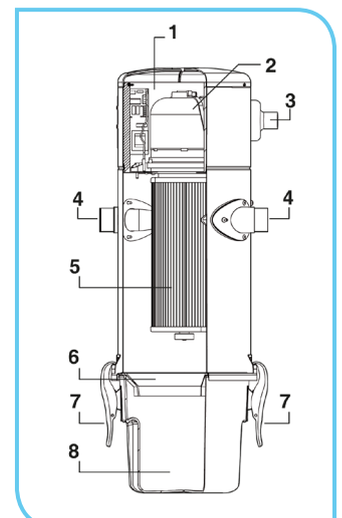
- Démarrage progressif = allongement de durée de vie du moteur

### Système Power Control

- Mise en marche/arrêt et variation de puissance par action sur le curseur situé sur la poignée.



Power Control



# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR N

**BAISSE DES PRIX !**

### Guide de choix des centrales

Référence	Code	Taille de la maison ou des locaux à nettoyer	Surface <120 m <sup>2</sup>	Surface 120-180 m <sup>2</sup>	Surface 180-250 m <sup>2</sup>	Surface 250-350 m <sup>2</sup>	Surface 350-450 m <sup>2</sup>	Surface 450-600 m <sup>2</sup>	Surface 600-700 m <sup>2</sup>	Prix HT
SAPHIR 250 N	620 135	1 utilisateur	●●●●	●●●	●●					686,00
SAPHIR 350 N	620 122	1 utilisateur	●●●●	●●●●	●●●	●●				902,00
SAPHIR 600 N	620 123	1 utilisateur		●●●●	●●●●	●●●●	●●●	●●		1113,00
SAPHIR 700/2 N	620 124	2 utilisateurs possibles				●●●●	●●●●	●●●	●●	1564,00

En présence de surfaces moquettées ou d'un réseau PVC complexe ou très long, privilégier un modèle classé ●●● à ●●●●

### Kits centrale SAPHIR



Référence	Code	Composition du kit	Prix HT
KIT SAPHIR 250 N	620 340	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 centrale Saphir 250 N</li> <li>• 1 flexible 9 m Standard FLX.AC</li> <li>• 1 set de nettoyage Confort KIT NET.AC STD</li> </ul>	840,00
KIT SAPHIR 350 N	620 336	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 centrale Saphir 350 N</li> <li>• 1 flexible 9 m Power Control FLX.PC.AC</li> <li>• 1 set de nettoyage Confort KIT NET.AC STD</li> </ul>	1180,00
KIT SAPHIR 600 N	620 338	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 centrale Saphir 600 N</li> <li>• 1 flexible 9 m Power Control FLX.PC.AC</li> <li>• 1 set de nettoyage Premium KIT NET.AC PLUS</li> </ul>	1453,00



# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR

**BAISSE DES PRIX !**

### Flexibles de commande



Power Control

#### Démarrage et pilotage par interrupteur intégré à la poignée : FLX PC.AC

- Mise en marche et arrêt de la centrale par action sur le curseur situé sur la poignée.
- Un variateur de vitesse intégré (système Power Control) permet de gérer la puissance d'aspiration de 20 à 100% suivant les besoins.
- Flexibles 7 ou 9 m au choix en Ø 35 mm pour un débit plus élevé
- Flexibles premium, non recoupables
- Chaque prise doit être reliée électriquement à la centrale : 12 volts TBTS câble 2 x 0,22 mm<sup>2</sup> multi brins



Standard

#### Démarrage à la prise par branchement du flexible : FLX.AC

- Mise en marche de la centrale par simple branchement du flexible dans une prise d'aspiration. Arrêt par débranchement du flexible.
- Flexible 9 m recoupable
- Chaque prise doit être reliée électriquement à la centrale : 12 volts TBTS câble 2 x 0,22 mm<sup>2</sup> multi brins



Kit Radio

#### Démarrage par interrupteur radio intégré à la poignée : FLX RD.AC

- Mise en marche et arrêt de la centrale par action sur la radiocommande intégrée la poignée.
- Le récepteur est placé à proximité de la centrale.
- Il est possible d'utiliser plusieurs flexibles radio avec un seul récepteur
- Un pressostat de sécurité permet d'éviter le fonctionnement prises fermées.
- Composition du kit : 1 émetteur radio Marche/Arrêt intégré à la poignée du flexible de 9 m recoupable + 1 récepteur radio + 1 câble de liaison + 1 tube cristal 4/6 mm (longueur 2 m avec passe câble pour pressostat de sécurité)



### Guide de choix des flexibles de commande

Référence	Code	Mode de démarrage/arrêt	Câblage prise aspirante	Variation de puissance	Commande	Longueur de flexible	Qualité du flexible	Poignée	Prix HT
FLX7 PC.AC	620 318	à la poignée	Filaire	de 20 à 100%	Power control	7 m	Premium	Ergonomique	185,92
FLX PC.AC	620 125	à la poignée	Filaire	de 20 à 100%	Power control	9 m	Premium	Ergonomique	200,27
FLX.AC	620 029	à la prise	Filaire	Non	Standard	9 m recoupable	Standard	Standard	75,92
FLX RD.AC	620 126	à la poignée	Sans fil	Non	Radio	9 m recoupable	Standard	Ergonomique	298,53

**Avec un flexible de 9 m : prévoir 1 prise aspirante pour 50 à 70 m<sup>2</sup>**  
**Avec un flexible de 7 m : prévoir 1 prise aspirante pour 30 à 40 m<sup>2</sup>**

### Accessoires pour flexibles de commande



#### Flexible 9 m + poignée radio

Longueur de 9 m recoupable  
 À utiliser en complément du kit radio commande pour disposer d'un flexible radio supplémentaire

Réf. TL FLX.AC Code 620 078 Prix HT 214,36



#### Chaussette pour flexible

Gaine chaussette pour protéger le flexible ainsi que le mobilier.  
 Disponible pour flexible de 7 ou 9 m

Réf. CHF7.AC Code 620 320 Prix HT 72,20

Réf. CHF9.AC Code 620 319 Prix HT 83,43



#### Rallonge flexible (2,50 m)

Longueur de 2.50 m recoupable  
 Permet d'augmenter le rayon d'action du flexible

Réf. RA FLX.AC Code 620 042 Prix HT 31,73

# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR

**BAISSE DES PRIX !**

### ■ Sets de nettoyage



Set Confort :  
KIT NET.AC STD



Set premium :  
KIT NET.AC PLUS



Set Garage :  
KIT NET.AC GARAGE



Set aspiration liquide :  
KIT ASP LIQUIDE

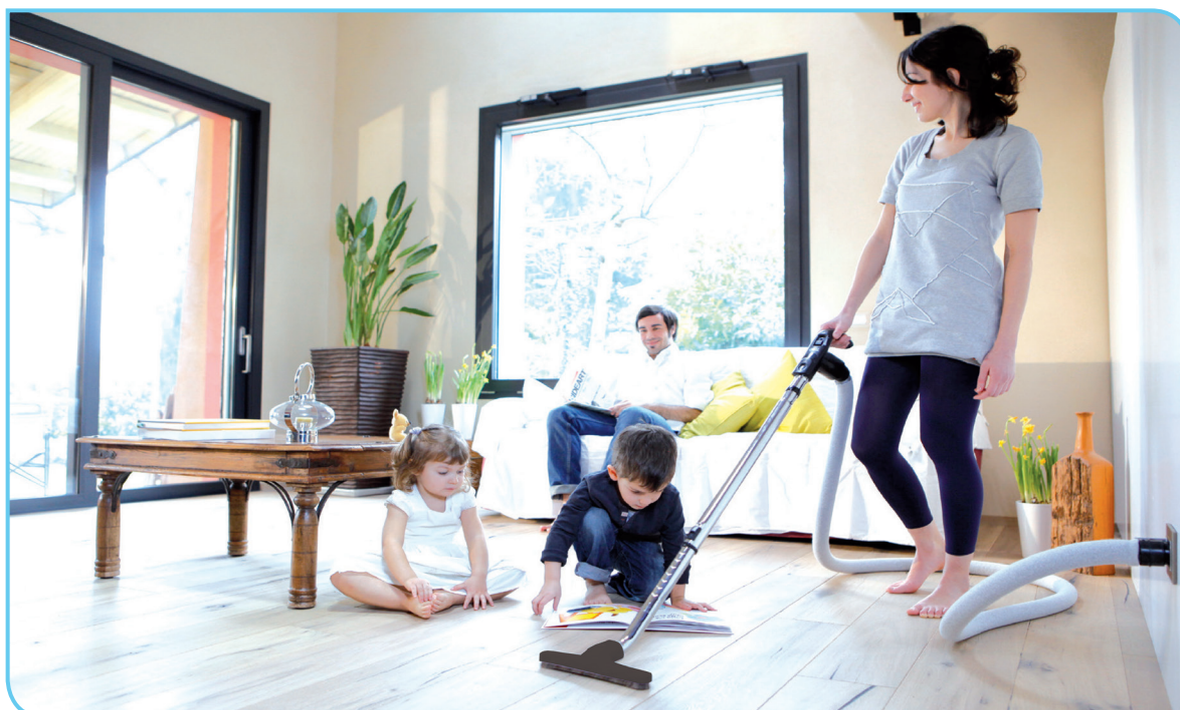


Type	Code	Sac de rangement	Crochet support acier	Crochet support PVC	Canne acier chromé	Canne PVC	Brosse combinée sol/tapis	Brosse 30 cm sol lisse	Brosse ronde à épousseter	Brosse radiateur	Brosse habits et tissus	Capteur plat	Suceur fin	Prix HT
KIT NET.AC STD	620 335		✓		✓		✓		✓			✓	✓	77,87
KIT NET.AC PLUS	620 127	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	139,98
KIT NET.AC GARAGE	620 128			✓		✓		✓	✓				✓	49,70
KIT ASP.AC LIQ	620 326	Composition du kit : 1 réservoir en ABS (16 litres) + 1 raccord flexible + 2 tubes PVC + 1 brosse raclette											289,47	

Brosses et accessoires complémentaires : [voir page accessoires en option](#)

### Le choix d'un set de nettoyage

Type de set de nettoyage	Utilisation sur une grande surface de carrelage	Utilisation zone principale de vie	Utilisation secondaire zone étage ou nuit	Utilisation pour voiture / garage
Standard	● ●	● ●	● ●	● ●
Plus	● ● ●	● ● ●	● ●	● ●
Garage			●	● ● ●



# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR

**BAISSE DES PRIX !**

### Réseaux et accessoires (NOUVEAU ! PVC Ø 51 mm et Ø 40 mm)

#### Composition des kits réseaux



#### Tubes, coudes, dérivations, manchons. Spécial aspiration centralisée

Référence Kit	Code Kit	Tubes de 2 M	Tés à 90°	Coudes à 90°	Coudes à 45°	Manchons	Colliers pour tube	Colle PVC (125ml)	Prix HT
KIT R 20M	620 359	10	2	7	4	6	8	1	132,39
KIT R 14M	620 360	7	1	4	4	4	7	1	96,11
KIT R 8M	620 361	4	1	2	2	2	4	1	62,84

#### Accessoires en option

	<p><b>Té à 90°</b> Sachet de 2 tés 90° Ø 51 mm à grand rayon (raccords femelles)</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>TE R90</td> <td>620 362</td> <td>5,40</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	TE R90	620 362	5,40		<p><b>Tube 2 mètres Ø 51 mm extérieur</b> À l'unité. Tube PVC "spécial" aspiration centralisée</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>TUB R 2M</td> <td>620 357</td> <td>7,69</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	TUB R 2M	620 357	7,69
Réf.	Code	Prix HT													
TE R90	620 362	5,40													
Réf.	Code	Prix HT													
TUB R 2M	620 357	7,69													
	<p><b>Coude à 90°</b> Sachet de 4 coudes 90° Ø 51 mm à grand rayon (raccords femelles)</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>CD R90</td> <td>620 363</td> <td>7,20</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	CD R90	620 363	7,20		<p><b>Conduit semi rigide 2 mètres</b> A l'unité Ø 50/51 mm intérieur Spécial rénovation (collier non fourni)</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>TUB SR2M</td> <td>620 358</td> <td>39,44</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	TUB SR2M	620 358	39,44
Réf.	Code	Prix HT													
CD R90	620 363	7,20													
Réf.	Code	Prix HT													
TUB SR2M	620 358	39,44													
	<p><b>Coude à 45° FF</b> Sachet de 8 coudes 45° Ø 51 mm (raccords femelles)</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>CD R45FF</td> <td>620 364</td> <td>12,70</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	CD R45FF	620 364	12,70		<p><b>Manchon souple + 2 colliers</b> À l'unité. Utilisation pour toute liaison démontable Ø 50/51 mm</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>KMSR</td> <td>620 368</td> <td>14,95</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	KMSR	620 368	14,95
Réf.	Code	Prix HT													
CD R45FF	620 364	12,70													
Réf.	Code	Prix HT													
KMSR	620 368	14,95													
	<p><b>Coude à 45° MF</b> Sachet de 8 coudes 45° Ø 51 mm (raccords male/femelle) pour les déviations sur 2 plans</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>CD R45MF</td> <td>620 365</td> <td>12,70</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	CD R45MF	620 365	12,70		<p><b>Bouchons</b> Sachet de 3 bouchons Ø 51 mm (raccord femelle)</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>BTE R</td> <td>620 369</td> <td>8,45</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	BTE R	620 369	8,45
Réf.	Code	Prix HT													
CD R45MF	620 365	12,70													
Réf.	Code	Prix HT													
BTE R	620 369	8,45													
	<p><b>Manchon</b> Sachet de 10 manchons Ø 51 mm (raccords femelles)</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>MCH R</td> <td>620 366</td> <td>13,45</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	MCH R	620 366	13,45		<p><b>Tube 2 mètres Ø 40 mm extérieur</b> À l'unité. Tube PVC "spécial" aspiration centralisée</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>TUB R402M</td> <td>620 341</td> <td>9,60</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	TUB R402M	620 341	9,60
Réf.	Code	Prix HT													
MCH R	620 366	13,45													
Réf.	Code	Prix HT													
TUB R402M	620 341	9,60													
	<p><b>Colliers pour tube</b> Sachet de 20 colliers Ø 51 mm pour fixation des tubes TUB R 2M</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>COL R</td> <td>620 367</td> <td>19,95</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	COL R	620 367	19,95		<p><b>Kit de liaison 90° Ø 51/40 mm</b> A l'unité, kit comprenant : 2 coudes à 45° Ø 40M/F + 1 réduction excentrée 40F/50M + 1 adaptateur 50F/51F</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>KLI51M/40F</td> <td>620 343</td> <td>18,45</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	KLI51M/40F	620 343	18,45
Réf.	Code	Prix HT													
COL R	620 367	19,95													
Réf.	Code	Prix HT													
KLI51M/40F	620 343	18,45													
	<p><b>Adaptateur</b> Sachet de 3 adaptateurs 50F/51F</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>RED51F/50F</td> <td>620 342</td> <td>9,45</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	RED51F/50F	620 342	9,45		<p><b>Déprimomètre</b> À l'unité. Mesure l'étanchéité des réseaux. Contrôle la dépression disponible à la prise aspirante</p> <table border="1"> <tr> <th>Réf.</th> <th>Code</th> <th>Prix HT</th> </tr> <tr> <td>DCP.AC</td> <td>620 329</td> <td>225,90</td> </tr> </table>	Réf.	Code	Prix HT	DCP.AC	620 329	225,90
Réf.	Code	Prix HT													
RED51F/50F	620 342	9,45													
Réf.	Code	Prix HT													
DCP.AC	620 329	225,90													

# ASPIRATION CENTRALISEE

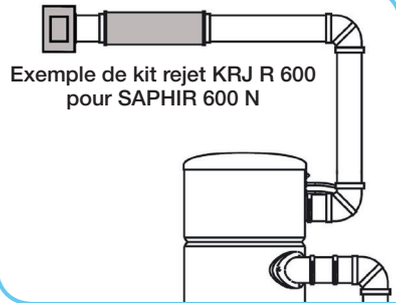
## Série SAPHIR

**BAISSE DES PRIX !**

### Le kit de rejet

Ce système permet de rejeter les odeurs et microparticules vers l'extérieur : pas de recyclage, même des micropoussières, dans la pièce où la centrale se trouve installée. Indispensable quand la centrale est dans un cellier ou une buanderie.

Référence	Code	Convoyeur + manchon + 2 colliers	Silencieux Ø 51F Ø 63F	Clapet Ø 51F L 91 x H 117 mm	Grille Ø 82M réduction Ø 82F/ Ø 63F	Prix HT
KRJ R	620 371	✓	✓	✓		62,61
KRJ R 600	620 370		✓	✓		34,51
KRJ R 700/2M	620 344			✓	✓	123,25



- En sortie de centrale, utiliser 1 coude à 90° à grand rayon ou 2 coudes à 45°
- la tuyauterie d'expulsion, ne doit pas dépasser 4 m avec 4 coudes à 90° ou 7 m avec 3 coudes à 90°.
- Pour la centrale SAPHIR 700 N, réaliser le rejet avec du PVC Ø 63 mm de type EU + coudes 45° Ø 63 mm

### Prises aspirantes

#### Plinthe aspirante ramasse-miettes

- Montage filaire, obligatoire même avec flexible radio.
- Particulièrement pratique en cuisine.
- Le raccord coudé orientable et le flexible fourni, facilitent le montage.



Référence kit plinthe	Code	Couleur de la plinthe	Plinthe	Accessoires	Prix HT
KPA BL	620 373	Blanche	1	• 1 raccord coudé + 1 flexible + 2 colliers	75,00
KPA GR	620 376	Gris	1	• 1 raccord coudé + 1 flexible + 2 colliers	94,00
KPA IX	620 352	Inox	1	• 1 raccord coudé + 1 flexible + 2 colliers	129,66

#### Prise de service

- Pour nettoyage à proximité de la centrale



Référence Kit prise	Code	Couleur de la prise	Contact filaire à vis	Prise	Accessoires	Prix HT
KPS T	620 372	Blanche	oui	1	• 1 dérivation à 90°	27,26
KPS M	620 375	Blanche	oui	1	• 1 manchette souple • 2 colliers	29,95

#### Rallonge modulaire

Sachet de 3 rallonges pour contre-prises des kits prises KPC et KPR



Référence	Code	Prix HT
PMA	620 374	12,04

### Kits filaires de branchement des prises (pas nécessaire avec flexible radio FLX RD.AC)



Référence Kit prise	Code	Fils 2 x 0,22 mm <sup>2</sup>	Colliers rilsan	Prix HT
KIT F.AC 100	620 334	100 m	50	48,18
KIT F.AC 50	620 017	50 m	25	31,73
KIT F.AC 25	620 018	25 m	13	18,51

### Kit prise Eco

- Avec un flexible de 9 m, une prise couvre en moyenne 60 m<sup>2</sup>
- Avec un flexible de 7 m, une prise couvre en moyenne 35 m<sup>2</sup>



- Le raccord coudé à 90° court, monté directement derrière la prise permet le passage du conduit Ø 51 mm dans une cloison placo de 100 mm. (2 BA13 + 1 rail de 74 mm)
- La contre prise de type plaque se fixe simplement sur la cloison avec 2 vis à placo.



Prise ECO blanche

Référence	Code	Particularité	Accessoires	Dimensions (mm) L x H x P A/ Encastrement B/ Extérieur	Prix HT
KPE BL	620 351	• Murale • Economique • Design moderne • Filaire • Plaque contre prise	• 1 plaque de fixation • 1 garde plâtre • 1 raccord droit Ø 51 mm • 1 raccord coudé court Ø 51 mm	A/ 68 x 110 x 20 B/ 92 x 122 x 13	31,70

# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR

**BASSE DES PRIX !**

### Prises aspirantes

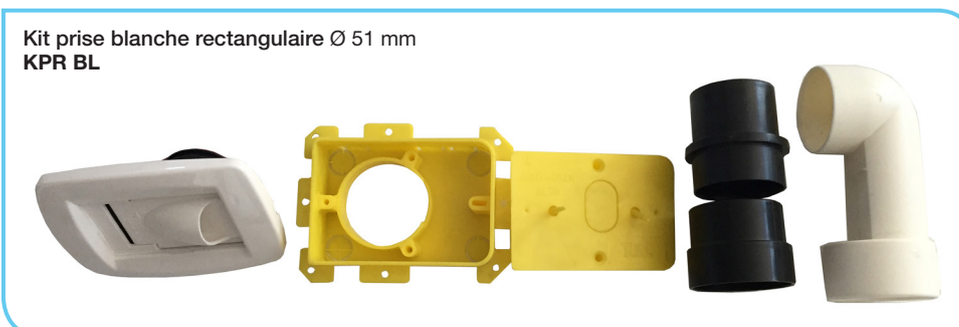
#### Kits prises carrées

Référence	Code	Particularité	Accessoires	Dimensions (mm) L x H x P A/ Encastrement B/ Extérieur	Prix HT
KPC BL	620 347	• Murale ou sol • Design discret • Filaire	• 1 contre prise • 1 garde plâtre • 1 raccord droit Ø 50 mm • 1 adaptateur Ø 50/51 mm	A/ 70 x 70 x 33 B/ 80 x 80 x 12	48,58
KPC GR	620 348	• Boîte contre prise	• 1 raccord coudé Ø 51 mm		57,42
KPC 40 BL	620 349	• Murale • Design discret • Filaire	• 1 contre prise • 1 garde plâtre	A/ Ø 77 x 25 B/ 80 x 80 x 12	48,29
KPC 40 GR	620 350	• Contre prise ronde spéciale placo	• 1 raccord coudé Ø 40 mm		57,13



#### Kits prises rectangulaires

Référence	Code	Particularité	Accessoires	Dimensions (mm) L x H x P A/ Encastrement B/ Extérieur	Prix HT
KPR BL	620 345	• Murale • Design • Plaque de finition • Filaire • Boîte contre prise	• 1 contre prise • 1 garde plâtre • 1 raccord droit Ø 50 mm • 1 adaptateur Ø 50/51 mm • 1 raccord coudé Ø 51 mm	A/ 100 x 70 x 33 B/ 120 x 85 x 12	55,39
KPR 40 BL	620 346	• Murale • Design • Plaque de finition • Filaire • Boîte contre prise spéciale placo	• 1 contre prise • 1 garde plâtre • 1 raccord coudé Ø 40 mm	A/ 100 x 70 x 25 B/ 120 x 85 x 12	55,10



• Utiliser les kits prises KPC 40 ou KPR 40 avec un kit de liaison (KLI 51M/40F) permettant ainsi d'installer une prise murale dans une cloison placo de 74 mm (2 BA 13 + 1 rail de 48 mm) raccordée à un tube Ø 40 mm (TUB R40 2M) dans l'épaisseur de la cloison.

# ASPIRATION CENTRALISEE

## Série SAPHIR

**BAISSE DES PRIX !**

### Accessoires, brosses et capteurs

Type de sol	Brosse combinée	Brosse universelle 30 cm	Brosse universelle 37 cm	Brosse à feutre	Turbo brosse compacte	Turbo brosse longue
Carrelage	● ●	● ● ●	● ● ● ●			
Parquets	● ●	● ●	● ●	● ● ● ●		
Tapis	● ●	●	●		● ● ● ●	● ● ● ●
Moquette	● ●	●	●		● ● ●	● ● ● ●

Remarque : la brosse universelle 37 cm et la brosse Turbo brosse longue seront plus efficaces avec une puissance d'aspiration d'au moins 650 AirWatts



Turbo brosse compacte 16 cm				
Pour tapis, moquettes, matelas, sièges auto.				
Réf.	TBC.AC	Code	620 023	Prix HT 43,50



Brosse à franges				
Pour parquets, surfaces murales				
Réf.	BFG AC	Code	620 354	Prix HT 27,45



Turbo brosse longue 28 cm				
Idéal pour nettoyer en profondeur tapis et moquettes Spécial anti-acariens				
Réf.	TBL.AC	Code	620 024	Prix HT 102,54



Brosse à habits et tissus				
Pour tissus fragiles				
Réf.	BH.AC	Code	620 027	Prix HT 15,52



Brosse micro fibre (30 cm)				
Pour parquets et carrelage lisses. Sans roulettes. Patin en microfibre remplaçable. (aspire et polit)				
Réf.	BAF.AC	Code	620 331	Prix HT 49,30



Brosse plate pour radiateur				
Pour tous espaces exigus À utiliser avec le suceur fin				
Réf.	BP.AC	Code	620 026	Prix HT 9,14



Patin de rechange				
Pour brosse microfibre				
Réf.	F/BAF.AC	Code	620 332	Prix HT 12,18



Brosse ronde				
Pour objets fragiles et meubles				
Réf.	BR.AC	Code	620 022	Prix HT 7,38



Brosse universelle 37 cm				
Pour les grandes pièces aux sols lisses Avec rotule et 2 roulettes				
Réf.	BU37.AC	Code	620 330	Prix HT 50,05



Capteur plat				
Pour tissus, matelas, tentures et fauteuils				
Réf.	CP.AC	Code	620 020	Prix HT 5,45



Brosse universelle 30 cm				
Avec rotule et 2 roulettes				
Réf.	BU.AC	Code	620 019	Prix HT 33,83



Suceur fin				
Pour accès difficile, plinthes				
Réf.	SF.AC	Code	620 021	Prix HT 4,14



Brosse combinée				
Pour sols de nature variable Avec route et 2 roulettes				
Réf.	BRC.AC	Code	620 025	Prix HT 43,63



Canne métallique				
Télescopique réglable de 0,60 à 1 m en acier chromé				
Réf.	CM.AC	Code	620 063	Prix HT 26,97



Cartouche filtre pour SAPHIR				
Filtre moteur grande surface lavable et démontable				
Réf.	CFAC 250/350/600	Code	620 030	Prix HT 68,55
Réf.	CFAC 700	Code	620 081	Prix HT 87,38
Réf.	CFAC 175	Code	620 321	Prix HT 63,00



Sac de rangement				
Sac de rangement pour brosses et accessoires				
Réf.	SPP AC	Code	620 356	Prix HT 23,49



Support mural				
Support métallique pour flexible et canne + brosse				
Réf.	SUP AC	Code	620 355	Prix HT 13,63

UNELVENT ZI 66300 THUIR - Version 11-2016 - CS003-V1 NOV16



[www.unelvent.com](http://www.unelvent.com)