

SAPHIR - LES FLEXIBLES

- 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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

FLX	Code	Mode de Démarrage/Arrêt	Câblage prise aspirante	Variable de puissance	Commande	Longueur de exible	Qualité de exible	Poignée
FLX 7 PC.AC	620318	A la poignée	Filaire	De 20 à 100%	Power control	7 m	Premium	Ergonomie
FLX PC.AC	620125	A la poignée	Filaire	De 20 à 100%	Power control	9 m	Premium	Ergonomie
FLX.AC	620029	A la prise	Filaire	Non	Standard	9 m recoupable	Standard	Standard
FLX RD.AC	620126	A la poignée	Sans fi	Non	Radio	9 m recoupable	Standard	Ergonomie

CARACTERISTIQUES GENERALES



FLX PC.AC



FLX.AC



FLX RD.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 0,5 mm² multi brins

- 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 0,5 mm² multi brins.

- Mise en marche et arrêt de la centrale par action sur la radiocommande intégrée à 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.

SETS DE NETTOYAGE



KIT NET.AC STD



KIT NET.AC PLUS



KIT NET.AC GARAGE



KIT ASP LIQUIDE

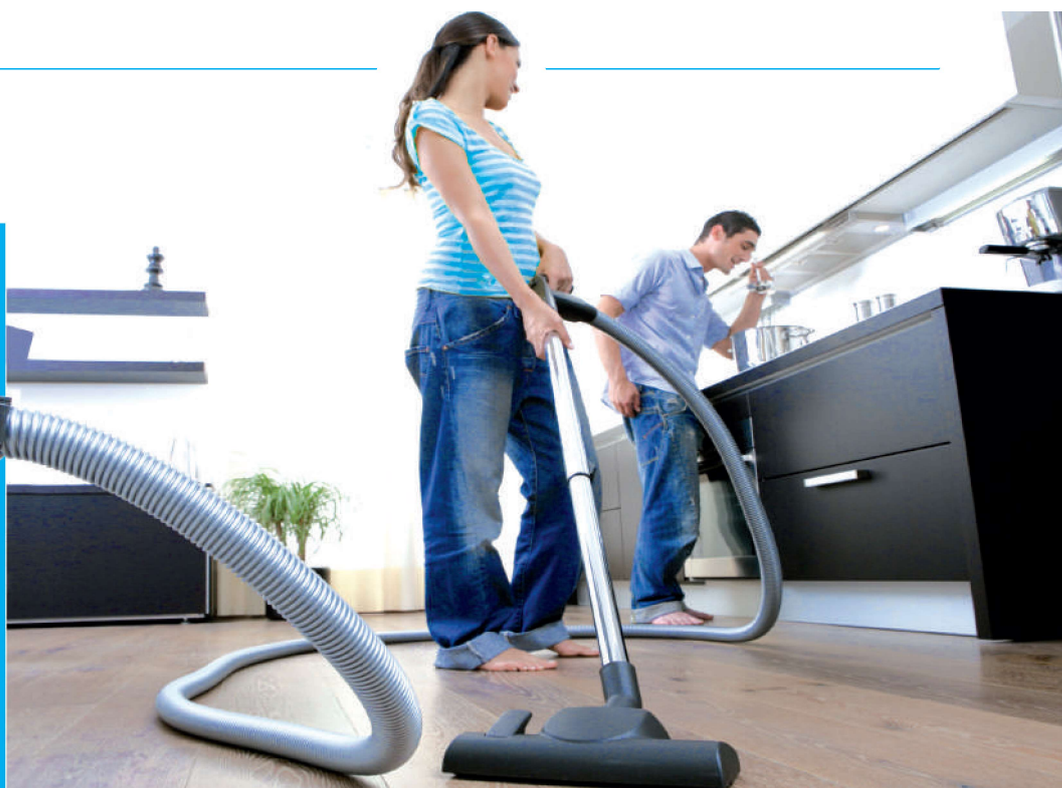
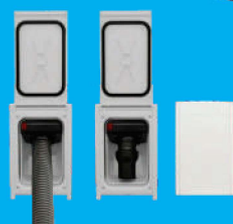
SET DE NETTOYAGE	Code	Sac de rangement	Crochet support acier	Crochet support PVC	Canne acier chromé	Canne PVC	Brosse combinée sol/tapis	Brosse 30 cm sol lisse	Brosse ronde à épousseter	Brosse radiateur	brosse habits et tissus	Capteur plat	Suceur fi
KIT NET.AC STD	620335		•		•		•		•			•	•
KIT NET.AC PLUS	620127	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•
KIT NET.AC GARAGE	620128			•		•		•	•				•
KIT ASP.AC LIQ	620326												

Composition du kit : 1 réservoir en ABS (16 litres) + 1 raccord exible + 2 tubes PVC + 1 brosse raclette

Accessoires : voir page suivante

SAPHIR - LES FLEXIBLES RETRACTABLES

Plus besoin de ranger le flexible celui-ci se rétracte directement dans la cloison.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	KIT RETRA 9M	KIT RETRA 12M
Code	620152	620153
Choix de la centrale	avec SAPHIR 350N ou 600N	avec SAPHIR 600N
Mode de démarrage/arrêt	Interrupteur sur boîtier prise	Interrupteur sur boîtier prise
Cablage prise aspirante	Filaire	Filaire
Longueur exacte de flexible	9,15 m	12,20 m
Surface maxi à nettoyer	60 à 85 m ²	105 à 150 m ²

Accessoires		Inclus dans le kit	Inclus dans le kit	DIMENSIONS LxHxP
Boîtier universel placo-brique	1	•	•	115x155x90 mm
Porte de prise	2	•	•	128x187 mm
Flexible 9m avec embouts	3	•		9 m
Flexible 12m avec embouts	4		•	12 m
Poignée de flexible à démontage rapide	5	•	•	
Tube PVC 51 - longueur 2m	6	6 x 2 m	7 x 2 m	2 m
Coude spécial 90° 51FF	7	3	3	320 mm
Coude spécial 45° 51FF	8	0	2	180 mm
Coude spécial 22,5° 51FF	9	2	2	103 mm
Manchon raccord 51FF (emboîtement 16 mm)	10	4	5	Ø 51 mm
Réducteur bloqueur 51/46	11	1	1	Ø 51/46 mm
Collier de fixation pour tubes	12	8	9	Ø 51 mm

En complément du KIT RETRA, utiliser un KIT RESEAUX Ø 51mm et/ou tubes & accessoires Ø 51mm

