**Fabrication** Européenne

## Aspirateur à poussière flexCAT 116 Q. Aspirateur professionnel très silencieux et économe en énergie. Idéal pour les hôtels, les commerces et la maison.

- Grâce à la petite taille et à la position parking, faible encombrement et très facile à ranger
- Attaches flexibles pour fixer la tête sur le bac
- Enroulement du câble sur la tête
- Protection latérale contre les bandes noires sur le mur
- Roulettes en caoutchouc extrêmement silencieuses qui ne laissent pas de traces

'aspirateur parfait

pour la **maison,** les commerces

- Composants durables et résistants
- Design ergonomique et pratique
- Classe d'efficacité énergétique A



Position marches d'escalier



système de rangement de câble



Protection latérale contre les portes et les murs





électrique

Poids net (brut)

- Grande puissance avec économie d'énergie
- Filtre à plusieurs étages, très efficace

Possibilité de remplacement facile et rapide du câble



- 1 Commutateur marche/arrêt
- 2 Filtre
- 3 Filtre à air
- 4 Moteur
- 5 Filtre en polyester 850 cm
- 6 Sac filtrant 11 l
- 7 Cuve
- 8 Châssis





## Accessoires de série flexCAT 116 Q:

- Flexible 2 m Ø 36 mm avec raccords Poignée avec régulation de carence d'air Ø 36/32 mm Filtre à air évacué à cartouche HEPA (Poly M43 1 Micron)
- Tube d'aspiration télescopique chromé Ø 32 mm Suceur sol ECO avec brosse rabattable
- Suceur en biseau Ø 32 mm

5.8 kg (8 kg)

	Modèle	RexCAT111Q Code Art.: 700 3125
0	Flexible 2 m avec 2 attachements et poignée* Code Art. : 701 3355 1	•
	Brosse ronde* Code Art.: 701 3356 1	•
	2 tuyaux Ø 31/34 / 950 mm* Code Art. : 701 3357 0	•
0	Filtre d'air d'échappement tissu* Code Art. : 701 3358 1	•
	Brosse pédale* Code Art. : 701 3360 🛭	•
0	Sacs filtre papier* Code Art.: 701 3361 1	•
	Filtre d'air d'échappement * Code Art. : 701 3359 1	•
	Suceur biseau* Code Art.: 701 3362 0	•

\* Accessoires fournis de série



# Les points forts de notre gamme **Acleancraft**



Voici un aperçu de certains détails pratiques concernant les aspirateurs destiné à faciliter votre choix technique. Voir les pages suivantes pour plus de détails sur les niveaux d'équipement des aspirateurs.



## Clips en nylon flexibles et incassables

Les clips en nylon utilisés pour fixer la tête d'aspiration sur la cuve sont conçus en matériau souple, résistant à la rupture. Les clips en nylon sont parfaitement protégés contre les dommages dûs à la vidange de la cuve et aux torsions, grâce à leur conception flexible. Un joint garantit une parfaite étanchéité entre la tête et la cuve.



## Prise électrique et démarrage automatique synchronisé

Pour pouvoir connecter de l'outillage électroportatif à l'aspirateur, certains modèles sont équipés d'une prise électrique. Il n'est pas nécessaire d'acheminer deux alimentations vers l'outil électrique. Les modèles R offrent en outre une fonctionnalité de démarrage automatique. Cela met automatiquement l'aspirateur en marche lorsque l'outil électrique connecté est allumé. Vous pouvez raccorder le tuyau d'aspiration à, par exemple, une scie circulaire manuelle, et simplement actionner la scie en cours de travail - l'aspiration démarre automatiquement.



## Châssis en acier massif

Le châssis en acier massif pour les modèles équipés d'une grande cuve garantit un déplacement sûr de l'aspirateur sur un sol irrégulier.

Même lorsque la cuve est pleine, et que l'aspirateur est lourd, il peut être manœuvré en toute sécurité grâce au châssis stable.



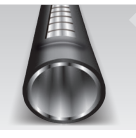
## Supports d'accessoires

Certains modèles sont équipés de supports pratiques directement fixés sur l'aspirateur afin d'accueillir les accessoires tels que les buses, le tuyau d'aspiration ou les câbles. Cela signifie que tout est toujours complet, à portée de main et bien rangé.



## Cuve basculante

Le mécanisme de basculement intégré dans le châssis facilite la vidange de la cuve. Il suffit de positionner le châssis au-dessus du point d'élimination des déchets, et d'incliner la cuve pleine à l'aide de la poignée supplémentaire sur le dessous.



## Tubes en aluminium et revêtus plastique

Les tubes en aluminium revêtus plastique (couche intérieure en aluminium et couche extérieure en plastique), sont légers comme un tube en plastique et résistants comme un tube en aluminium. Ils sont ergonomiques et faciles à manipuler.





## Aperçu des gammes de produits - Des solutions pour tous types d'applications

### Série «wetCAT»

## > Aspirateurs surfaces poussiéreuses et humides

- Liquides
- · Poussières
- Solides

### Série «dryCAT»

## > Aspirateurs surfaces poussiéreuses

- Poussières
- Solides
- · Matières spéciales

### Série «flexCAT»

## > Aspirateurs matières spéciales

- Solides
- Liquides
- Matériaux spéciaux tels que liquides de refroidissement, lubrifiants, huiles et résidus chimiques

## Les moteurs - Performances exceptionnelles et grande fiabilité

## Modèles à 2 et 3 moteurs hautes qualités

Ces modèles sont équipés de commutateurs marche / arrêt séparés pour chaque moteur directement sur l'avant de l'aspirateur. Ainsi, en fonction de l'utilisation et selon vos besoins, vous pouvez choisir le nombre de moteurs en marche. Cela garantit les performances dont vous avez besoin à tout moment, tout en réalisant d'importantes économies d'énergie.



## Classes de poussières - selon DIN EN 60335-2-69, Annexe AA

. Les aspirateurs industriels, les dépoussiéreurs et les balayeuses sont classés dans des catégories de classe de poussières M ou H pour évaluation selon la norme DIN 60335-2-69.

## Classe de poussière



## Perméabilité fiable à : Recommandé pour :

< 0.005 %

- · Poussières avec un OLV \*  $\geq$  0,1 mg / m<sup>3</sup>
- Poussières de bois jusqu'à max. 1200 W / 50 l

### **Applications**

- · Poussières de bois (hêtre, chêne)
- Poussières de peinture
- · Poussières de céramique
- Poussières de matières plastiques
- \* OLV = valeur limite professionnelle; cela décrit la concentration maximale admissible sur le lieu de travail (en mg / m³) qui n'est pas dangereuse pour la santé.

### Classe de poussière

н

W

D

= Huiles

### Perméabilité fiable à : Recommandé pour :

< 0.1 %

- · Poussières avec un OLV \*  $\geq$  0,1 mg / m<sup>3</sup>
- · Particules cancérigènes\*\*

## **Applications**

- · Poussières cancérigènes
- Poussières patogènes comme les moisissures, le plomb et
- OLV = valeur limite professionnelle; cela décrit la concentration maximale admissible sur le lieu de travail (en mg / m³) qui n'est pas dangereuse pour la santé.
- \*\* Selon l'ordonnance sur les substances cancérigènes (GefStoffV) para11, para15a, para35, règles techniques TRGS 905, TRGS 906.

## Signification des différentes appellations - BIEN COMPRENDRE NOTRE GAMME

## Le système de nomination intègre les spécificités de la machine

## Signification des chiffres :

Dans les noms des appareils figure une combinaison numérique. Le premier nombre représente le nombre de moteurs, le deuxième et le troisième nombre donnent le volume de la cuve en litres.

## Désignation du type d'aspirateur

wetCAT Poussières, liquides et solides dryCAT Poussières, solides et particules flexCAT Solides, liquides et matières spéciales

= Aspirateur pour surfaces humides T

# Exemple: dryCAT 362 IRSCT-3

## → 3 filtres à cartouches ➤ Mécanisme de basculement Les abréviations pour les différents niveaux d'équipement : ➤ Filtre à cartouche = Filtre à cartouche ➤ Nettoyage automatique du filtre ➤ Démarrage automatique ➤ Réservoir en acier inoxydable ➤ Volume de cuve 62 l

Ε Prise électrique sur l'appareil R Démarrage automatique (+ prise) Nettoyage de filtre manuel Н

= Aspirateur pour la poussière

= Cuve en acier inoxydable

- = Nettoyage de filtre automatique S
- = Mécanisme de basculement

C

M

- Р = Pompe à eau Α = Raccordement air comprimé
- D = Réservoir de détergeant HC = Classe H

= Classe M

PRO = Conception spéciale professionnelle

➤ 3 moteurs

Aspirateur pour surfaces sèches



# **Série dryCAT - Aspirateurs poussières**

	Actionally drive Traphiacoura poussiones															
Code Art.	Description	Capacité du réservoir	* Hobby	** Semi-Pro	*** Pro	Liquides	Huile	Copenux	Particules fines olides	Partiteules nutsfibles है। कि sante	Nettoyages des coussins	Résistant à la chaleur	Spécifications			
700 2105	dryCAT 15 Nouveau	5 l	•										Très compact et mobile			
700 2106	dryCAT 15B	5 l	•										Très compact et mobile			
700 2116	dryCAT 16 Classe L	6 l	•										Très compact et mobile			
700 3115	flexCAT 104	4 l		•									Très compact et mobile			
700 3105	flexCAT 110	10 l	•										Efficace en énergie et silencieux			
700 3125	flexCAT 111 Q	11 l	•										Efficace en énergie et silencieux			
700 3135	flexCAT 112 Q	12 l		•									Efficace en énergie et silencieux; parfaitement adapté aux hôtels et restaurants			
700 3140	flexCAT 116Q	16 l		•									Efficace en énergie et silencieux; parfaitement adapté aux hôtels et restaurants			
700 2135	dryCAT 133 IRSC	33 l		•									cerestaurants			
700 2370	dryCAT 362 IRSCT-3	62 l			•											
700 2145	dryCAT 133 IRSC M-Class	33 l		•					•	•			Classe M			
700 2150	dryCAT 137 RSC M-Class	37 l		•					•	•			Classe M			
700 2155	dryCAT 133 IC H-Class	33 l		•					•	•			Classe H			
700 2255	dryCAT 262 ICT H-Class	62 l			•				•	•			Classe M			
700 2160	dryCAT 125 IRS M-Class Pro	25 l			•				•	•			Classe M			
700 2355	dryCAT 250 IRCA H-Class Pro	50 l			•				•	•			Classe M			
700 3385	flexCAT 378 CYC PRO	78 l			•				•				Système cyclone			

# Série dryCAT - Aperçu

Code Art.	Description	Maison et jardin	Atelier petites entreprises	Construction	Atelier Industrie	Interventions de montage-service externe
700 2105	dryCAT 15	•				
700 2106	dryCAT 15B	•				
700 2116	dryCAT 16 Classe L	•				•
700 3115	flexCAT 104	•	•			•
700 3105	flexCAT 110	•				
700 3125	flexCAT 111 Q	•				
700 3135	flexCAT 112 Q	•	•			
700 3140	flexCAT 116Q	•	•			
700 2135	dryCAT 133 IRSC	•	•	•		•
700 2370	dryCAT 362 IRSCT-3	•	•	•	•	•
700 2145	dryCAT 133 IRSC M-Class	•	•	•		•
700 2150	dryCAT 137 RSC M-Class	•	•	•		•
700 2155	dryCAT 133 IC H-Class	•	•	•		•
700 2255	dryCAT 262 ICT H-Class	•	•	•	•	
	dryCAT 125 IRS M-Class Pro	•	•	•	•	
700 2355	dryCAT 250 IRCA H-Class Pro	•	•	•	•	
700 3385	flexCAT 378 CYC PRO	•	•	•	•	

## Série wetCAT - Aspirateurs eau et poussière

Code Art.	Description	Capacité du réservoir	* Hobby	** Semi-Pro	Liquides		Huiles	Mucomod	Particules fines solides	हैं महिला है	Landreames maismass of the same	Nettoyage des coussins		Résistant à la chaleur				Spécifications		
700 3108	flexCAT 18B	7.5 l		•		•	•								AS	spirat		pattei nanial	rie com ole	pact
700 1118	wetCAT 118	15 l		•		•														
700 2110	wetCAT 120 RH	20 l		•		•														
700 2115	wetCAT 131 IRH	30 l		•		•	•													
700 3500	flexCAT 130 ER	30 l		•		•	•			•			•				Filt	re à e	au	
700 1150	wetCAT 130 RS Classe M	30 l		•		•	•			•	•						Class	e M 🗹	ACTOR	
700 1155	wetCAT 141 RS-Tool Classe M	41 l			•	•	•			•	•									
700 1120	wetCAT 116 E	16 l		•		•	•													
700 1117	wetCAT 118 IE Nouveau	18 l		•		•	•													
700 1130	wetCAT 137 E	37 l			•	•	•													
700 1135	wetCAT 133 IE	33 l			•	•	•													
700 1140	wetCAT 137 R	37 l			•	•														
700 1145	wetCAT 133 IR	33 l			•	•														
700 1270	wetCAT 262 IET	62 l			•	•														
700 1370	wetCAT 362 IET	62 l			•	•														
7003600	flexCAT 350 IH-PRO	50 l			•	•	•								Dé	colm	atag	e man	uel du	filtre

# Série wetCAT - Aperçu

		Maison et jardin	Atelier petites entre-	Construction	Atelier Industrie	Interventions de montage-service
<b>Code Art.</b> 700 3108	Description flexCAT 18B	•	prises			externe •
700 1118	wetCAT 118	•	•	•		•
700 2110	wetCAT 120 RH	•	•			•
700 2115	wetCAT 131 IRH	•	•			•
700 3500	flexCAT 130 ER	•				
700 1150	wetCAT 130 RS Classe M	•	•			•
700 1155	wetCAT 141 RS-Tool Classe M	•	•			•
700 1120	wetCAT 116 E	•	•			•
700 1117	wetCAT 118 IE	•	•			•
700 1130	wetCAT 137 E	•	•			
700 1135	wetCAT 133 IE	•	•			
700 1140	wetCAT 137 R	•	•			
700 1145	wetCAT 133 IR	•	•			
700 1270	wetCAT 262 IET	•	•	•	•	
700 1370	wetCAT 362 IET	•	•	•	•	
700 3600	flexCAT 350 IH-PRO	•	•		•	



# Série flexCAT - Aspirateurs spécialisés

Code Art.	Description	Capacité du réservoir	* Hobby	** Semi-Pro	*** Pro	Liquides	Copestax	Particules fines solides	Particules nuisibles & la santé	Nettoyage des coussins	Résistant à la chaleur	Spécifications
700 3265	flexCAT 116 PD	16 l		•		•				•		Lubrification/Extracteur
700 3267	flexCAT 133 IPD	33 l			•	•				•		Lubrification/Extracteur
700 3271	flexCAT 262-2 IEPD	62 l		•		•				•		Lubrification/Extracteur
700 3275	flexCAT 127 PD Nouveau	27 l		•		•				•		Filtre double/Pulvérisation désinfecteur
700 3280	flexCAT 262 PD	25 l			•	•				•		Filtre double/Pulvérisation désinfecteur
700 3285	flexCAT 141 EP	41 l			•	•						Avec pompe intégrée
700 3290	flexCAT 290 EPT	90 l			•	•						Avec pompe intégrée
700 3295	flexCAT 2107 EPT	107 l			•	•						Avec pompe intégrée
700 3395	flexCAT 135 O November 135 O	35 l			•	• •	•					
700 3390	flexCAT 390 EOT	90 l			•	• •						
700 3380	flexCAT 378 EOT-PRO	78l			•	• •	•					
700 3381	flexCAT 250 EOT-PRO	50 l			•	• •	•					Système "Flow-Mix" breveté
700 3382	flexCAT 3100 EOT-PRO	100 l			•	• •	•					
700 3130	flexCAT 120 VCA	20 l	•								•	Aspirateur à cendres
700 3160	flexCAT 141 VCA	41 l		•							•	Aspirateur à cendres
700 3165	flexCAT 262 VCA	62 l			•						•	Aspirateur à cendres
700 3400	flexCAT 130 ATEX	30 l			•			•	•			Pour zone 22, contre les explosions Classe HA
700 3410	flexCAT 1100 ATEX	100l			•			•				Pour zone 22, contre les explosions

# Serie flexCAT - Aperçu

Code Art.	Description	Maison et jardin	Atelier petites entreprises	Construction	Atelier industrie	Interventions de montage-service externe
700 3265	flexCAT 116 PD	•	•			•
700 3267	flexCAT 133 IPD	•	•			
700 3271	flexCAT 262-2 IEPD	•	•			•
700 3275	flexCAT 127 PD	•	•			•
700 3280	flexCAT 262 PD	•	•			•
700 3285	flexCAT 141 EP	•	•	•		
700 3290	flexCAT 290 EPT	•	•	•	•	
700 3295	flexCAT 2107 EPT	•	•	•	•	
700 3395	flexCAT 135 O Nouveau	•		•	•	•
700 3390	flexCAT 390 EOT	•	•		•	
700 3380	flexCAT 378 EOT-PRO	•	•		•	
700 3381	flexCAT 250 EOT-PRO	•	•		•	
700 3382	flexCAT 3100 EOT-PRO	•	•		•	
700 3130	flexCAT 120 VCA	•				
700 3160	flexCAT 141 VCA	•	•			•
700 3165	flexCAT 262 VCA	•	•		•	
700 3400	flexCAT 130 ATEX	•	•	•	•	•
7003410	flexCAT 1100 ATEX	•	•	•	•	