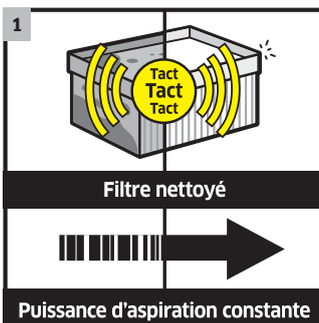




## IVC 60/24-2 Tact²

Aspirateur industriel compact doté de grandes roues et de roulettes avec frein pour une mobilité optimale. Avec décolmatage automatique du filtre TACT² pour une longue durée d'utilisation sans interruption.



### 1 Double système de décolmatage automatique du filtre Tact²

- Le filtre se nettoie automatiquement via de puissants jets d'air pour une grande puissance d'aspiration. Autres avantages: faibles coûts de maintenance, longue durée de vie du filtre.
- Filtre conçu pour permettre une puissance d'aspiration élevée et constante.

### 2 2 moteurs et turbines

- 2 moteurs pour une grande puissance de nettoyage. Gestion électronique des moteurs évitant les intensités électriques.

### 3 Cuve à déchets avec système qui facilite le vidange

- La cuve à déchets est dotée d'un système qui facilite le vidange, même quand les déchets aspirés sont lourds.

### 4 Avec filtre plissé compact

- Au design compact, le filtre plissé propose une plus grande surface filtrante.



## IVC 60/24-2 Tact²

- Équipement antistatique
- Arrêt automatique dès l'atteinte du niveau
- Cyclone intégré pour la pré séparation

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.576-100.0	
<b>Code EAN</b>	4039784463691	
<b>Type de courant</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Débit d'air</b>	<b>l/s / m³/h</b>	148 / 532
<b>Dépression</b>	<b>mbar / kPa</b>	254 / 25,4
<b>Contenance du réservoir</b>	<b>l</b>	60
<b>Puissance absorbée</b>	<b>kW</b>	2,4
<b>Surface filtrante</b>	<b>m²</b>	0,95
<b>Diamètre nominal de raccordement</b>	DN 70	
<b>Diamètre nominal pour accessoires</b>	DN 50 / DN 40	
<b>Niveau de pression acoustique</b>	<b>dB/A</b>	73
<b>Dimensions (L × l × H)</b>	<b>mm</b>	970 × 690 × 995

### Équipement

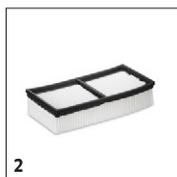
<b>Accessoires standard</b>	non
-----------------------------	-----

# IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup>

## 1.576-100.0



1



2

		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Filtre plissé plat papier</b>									
Filtre plissé plat papier	1	6.907-276.0	1 pièce(s)					Papier, certifié pour la classe de poussières M.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat PTFE</b>									
Filtre plissé plat PTFE	2	6.907-449.0	1 pièce(s)					Polyester non tissé avec revêtement PTFE, testé classe de poussière M, pour aspirateur Tact <sup>2</sup> . Particulièrement indiqué pour les matériaux très adhérents.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

# IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif	
<b>Adaptateurs accessoires</b>								
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	1	9.989-603.0		DN 50			Permet d'utiliser les accessoires IV 60 et IV 100 avec les accessoires d'aspirateur industriel.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	2	9.989-601.0		DN 50			Permet d'utiliser les accessoires d'aspirateur industriel avec les accessoires IV 60 et IV 100.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	3	9.989-602.0		DN 50			Permet d'utiliser les accessoires IV 60 et IV 100 avec les accessoires d'aspirateur industriel.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	4	9.989-604.0		DN 50			Permet d'utiliser les accessoires d'aspirateur industriel avec les accessoires IV 60 et IV 100.	<input type="checkbox"/>
<b>Réducteurs</b>								
Réducteur DN70 sur DN50	5	9.977-772.0		DN 70			Électroconducteur, acier.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	6	9.989-690.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	7	9.981-231.0		DN 50			Électroconducteur. Acier.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	8	9.989-712.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	9	9.989-713.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
<b>Extenseurs</b>								
Réducteur DN50 sur DN70	10	9.981-921.0		DN 50			Électroconducteur. Acier.	<input type="checkbox"/>
<b>Distributeurs</b>								
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	11	9.989-611.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
<b>PVC</b>								
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	12	9.989-647.0		DN 40			Conception légère et flexible. Convient pour les poussières, les solides légers et les matières grumeleuses. Résistant à des températures jusqu'à 85 °C.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	13	9.989-614.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN40 15 m sans raccords	14	9.989-633.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	15	9.989-615.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	16	9.989-616.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN50 15 m sans raccords	17	9.989-634.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 1 m	18	9.989-626.0		DN 40			Électroconducteur, température max. 85 °C.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>								
Flexible EVA DN 40 3 m	19	9.988-088.0		DN 40			Design ultra léger et flexible. Convient à tous les types de poussières fines et de solides légers. Résistant à des températures jusqu'à 65 °C.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 5 m	20	9.988-089.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN40 15 m sans raccords	21	9.989-630.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 3 m	22	9.988-090.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	23	9.988-091.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	24	9.989-631.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
<b>Flexible, kit de montage</b>								
Flexible kit de montage DN40	25	9.989-627.0		DN 40			Composé chacun de 2 extrémités, colliers de serrage et manchons de tuyau.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	26	9.989-628.0		DN 50				<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.



# IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> 1.576-100.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif				
Buse standard alu DN40	59	9.980-748.0		DN 40			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	60	9.980-749.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs standard flexibles</b>											
Buse standard flexible PVC DN40	61	9.981-420.0		DN 40			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible PVC DN50	62	9.981-421.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN40	63	9.981-429.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	64	9.981-430.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs sol</b>											
Suceur sol alu 370 mm DN 40	65	9.989-683.0		DN 40			Pas conducteurs d'électricité.				<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	66	9.989-682.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	67	9.981-426.0		DN 50			Pas conducteurs d'électricité.				<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	68	9.989-664.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	69	9.987-612.0		DN 50			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	70	9.989-684.0		DN 50			Non électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	71	9.981-925.0		DN 50			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	72	9.989-558.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	73	9.988-115.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	74	9.981-923.0					Pour buse pour sol de 220 mm de largeur.				<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	75	9.981-914.0					Pour buse pour sol de 370 mm de largeur.				<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 500 mm	76	9.981-915.0					Pour buse pour sol de 500 mm de largeur.				<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse el. 370 mm	77	9.984-939.0					Pour buse pour sol de 370 mm de largeur.				<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	78	9.980-764.0					Pour buse pour sol de 500 mm de largeur.				<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à rainures</b>											
Suceur fente PP 15 mm x 145 mm DN50	79	9.988-117.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm x 175 mm DN50	80	9.981-482.0		DN 50			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm x 120 mm DN50	81	9.981-442.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm x 120 mm DN50	82	9.981-465.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>											
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	83	9.988-403.0		DN 50			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	84	9.989-681.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40	85	9.981-423.0		DN 40			Électroconducteur.				<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm x 45 mm DN50	86	9.981-424.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN50	87	9.981-425.0		DN 50							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

