



T 15/1 HEPA *CH

L'aspirateur poussières T 15/1 vient renouveler notre gamme d'aspirateurs poussières industriels existante afin de proposer une fois de plus un modèle haut de gamme d'exception à ce segment de marché important.



1 Filtre HEPA 13 hautes performances

- Certifié selon la norme d'essai DIN EN 1822:2019.
- Pour un niveau de sécurité maximal dans les lieux sensibles sur le plan de l'hygiène.



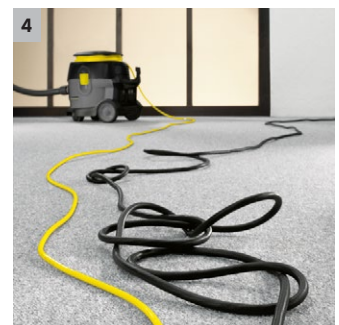
2 Très faible niveau sonore de 62 dB(A)

- Idéal pour travailler dans les zones sensibles au bruit et de nuit.
- Faible niveau sonore ménageant l'utilisateur.



3 Supports intégrés pour les accessoires

- Accessoires à portée de main grâce au rangement intégré



4 Brosse électrique

- Câble d'alimentation extrêmement robuste, souple et anti-torsion.



T 15/1 HEPA *CH

- Filtre HEPA 13 hautes performances
- Supports intégrés pour les accessoires
- Brosse électrique

Caractéristiques techniques

Référence	1.355-252.0	
Code EAN	4054278819457	
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	53
Dépression	mbar / kPa	240 / 24
Contenance du réservoir	l	15
Diamètre nominal standard		DN 35
Longueur de câble	m	15
Niveau de pression acoustique	dB/A	62
Niveau de puissance acoustique	dB/A	76
Poids	kg	7,1
Dimensions (L x l x h)	mm	434 x 316 x 400

Équipement

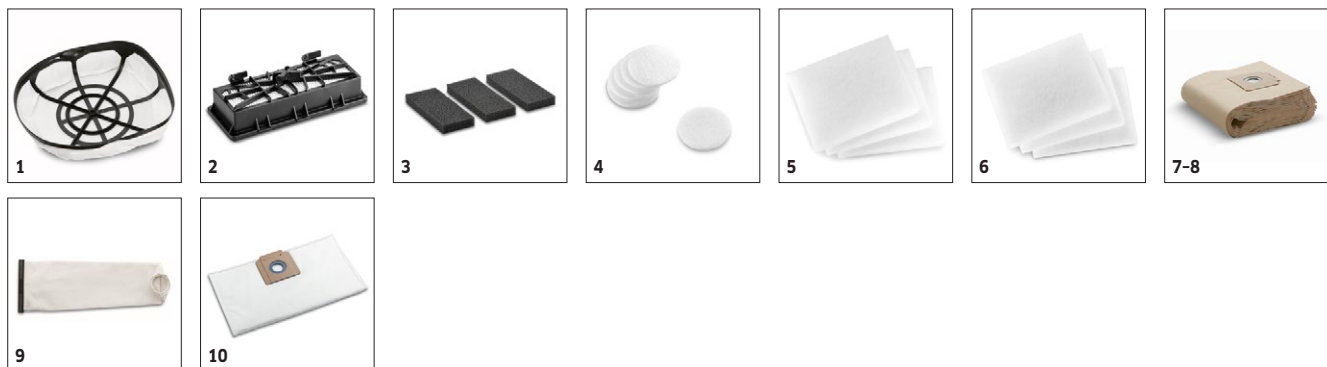
Flexible d'aspiration	m	2 / avec coude
Tube d'aspiration télescopique		■
Sac filtrant	pièce(s)	1 / Non tissé
Suceur pour sol combiné		■
Matériau de la cuve		Plastique
Suceur sol		■
Suceur fentes		■
Suceur radiateurs		■
Suceur fauteuils		■
Filtre HEPA		Filtre HEPA 13
Panier à filtre permanent		Non tissé

■ Standard.

T 15/1 HEPA *CH

1.355-252.0

KÄRCHER



		Référence	Quantité				Prix	Descriptif		
Panier filtre principal										
Panier à filtre principal permanent	1	4.731-011.0	1 pièce(s)					Non tissé aiguilleté en polyester renforcé, lavable jusqu'à env. 40 °C.	<input checked="" type="checkbox"/>	
HEPA Filter										
Filtre HEPA 13 emballé	2	6.414-080.0	1 pièce(s)					Filtre HEPA 13 certifié selon la norme d'essai DIN EN 1822:2019 avec un taux de séparation de 99,95 %. Pour l'augmentation de la capacité filtrante et de la qualité de l'air expulsé.	<input type="checkbox"/>	
Filtre de sortie d'air										
Filtre de sortie d'air standard	3	6.414-802.0	3 pièce(s)					Filtres d'air sortant standard.	<input type="checkbox"/>	
Filtre de protection du moteur	4	6.414-611.0	5 pièce(s)					Filtre de protection du moteur, non tissé de rechange, à remplacer en cas d'encrassement plus important.	<input type="checkbox"/>	
	5	2.889-119.0	3 pièce(s)					Filtres de protection moteur, matériau non tissé de remplacement, pour un changement en cas de salissures très résistantes.	<input type="checkbox"/>	
Mousse filtrante	6	4.414-015.0	3 pièce(s)					Filtre de sortie d'air efficace en matériau non tissé PES (mousse filtrante) au format 128 × 97 mm. Contenu : 3 unités.	<input type="checkbox"/>	
Filtres papier										
Sacs filtrants papier	7	6.907-016.0	200 pièce(s)					Certifié pour la classe de poussières M. Unité grand consommateur.	<input type="checkbox"/>	
	8	6.907-019.0	10 pièce(s)					10 unités Certifié pour la classe de poussières M.	<input type="checkbox"/>	
Sac filtrant tissu										
Sac filtrant tissu	9	6.904-316.0	1 pièce(s)					Le sac filtrant en tissu pour les aspirateurs poussières Kärcher est en coton et lavable jusqu'à 40 °C.	<input type="checkbox"/>	
Sacs filtrants matériau non tissé										
Sacs filtrants non tissés	10	6.907-017.0	10 pièce(s)					10 unités. Sac filtrant non tissé, 3 couches, indéchirable, classe de poussières M.	<input type="checkbox"/>	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

T 15/1 HEPA *CH 1.355-252.0

KÄRCHER



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Largeur	Prix	Descriptif	
Coude, plastique									
Coude	1	2.889-148.0	1 pièce(s)	DN 35				Collecteur ergonomique pour le nouveau système à clip. Avec curseur à air parasite et fonction antistatique.	■
Suceurs à fentes									
Suceur à fentes	2	2.889-130.0	1 pièce(s)	35 mm	210 mm			Suceur à fentes plastique.	■
Suceurs combinés, poussière									
Suceur combiné, DN 35, 280 mm	3	2.889-129.0	1 pièce(s)	DN 35		280 mm		Suceur pour sols plastique, DN 35, commutable.	■
Suceur parquet, DN 35, 360 mm	4	2.889-196.0	1 pièce(s)	DN 35		360 mm		Suceur parquet grande largeur de travail	□
Suceur parquet, DN 35, 300 mm	5	2.889-197.0	1 pièce(s)	DN 35		300 mm			□
Suceurs pour fauteuils									
Suceur pour meubles DN 35	6	6.905-998.0	1 pièce(s)	DN 35				Suceur pour meubles en plastique en DN 35.	■
Pinceau d'aspiration									
Suceur pinceau	7	6.900-697.0	1 pièce(s)	35				Suceur pinceau ovale et orientable (DN 35) à poils synthétiques souples pour un nettoyage en profondeur.	■
Pinceau d'aspiration emballé NW35	8	2.889-257.0	1 pièce(s)	35					□
Tubes d'aspiration, métal									
Tube d'aspiration télescopique	9	2.862-008.0	1 pièce(s)	35	1000 mm			Tube d'aspiration télescopique, métal chromé, DN 35. Longueur de 0,61 à 1,0 m.	■
Brosses à moteur électrique									
Brosse électrique ESB 28	10	2.641-815.0	1 pièce(s)	32 mm		280 mm		Brosse électrique pour aspirateurs poussières avec flexible d'aspiration, câble et tube d'aspiration télescopique. Pour un ramassage considérablement optimisé des saletés sur les revêtements textiles. Également pour les surfaces souples et dures.	□
Suceurs turbo									
Suceur pour fauteuils Turbo	11	2.860-113.0	1 pièce(s)	32 mm		160 mm		Suceur fauteuils, plastique avec manchon réducteur DN 35/32.	□
Suceur pour sols Turbo	12	2.860-114.0	1 pièce(s)	32 mm		270 mm		Suceur sol, synthétique avec manchon réducteur 35/32, 270 mm.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

T 15/1 HEPA *CH 1.355-252.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal			Prix	Descriptif
Flexibles d'aspiration complets (système à clip)								
Flexible d'aspiration	1	2.889-133.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m			Flexible d'aspiration 2,5 m avec nouveau système de fermeture à clip, C 35. <input checked="" type="checkbox"/>
Raccord de flexible								
Manchon de raccordement, DN 32/35, avec filetage intérieur	2	6.902-077.0	1 pièce(s)	DN 32				Pour le raccordement de deux flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34). <input type="checkbox"/>
Rallonges de flexible d'aspiration (système à clip)								
Flexible de rallonge DN 35 électro-conducteur 2,5 m	3	2.889-343.0	1 pièce(s)	DN 35	2,5 m			<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.

T 15/1 HEPA *CH 1.355-252.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif	
Élargisseur (tube -> suceur)								
Unité d'extension	1	6.902-083.0	1 pièce(s)	32 mm			De DN 32 à DN 35, plastique.	<input type="checkbox"/>
Réducteur (tube -> suceur)								
Réducteur de DN 35 à DN 32.	2	6.902-072.0	1 pièce(s)	35 mm			De DN 35 à 32, métallisé.	<input type="checkbox"/>
Kit manchon réducteur/élargisseur								
Kit de manchons réducteurs/ manchons d'extension	3	2.860-117.0	1 pièce(s)				DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

T 15/1 HEPA *CH 1.355-252.0



		Référence	Quantité	Largeur		Prix	Descriptif	
Autres accessoires NT								
Nouvel adaptateur à clip sur ancien adaptateur à clip DN 35	1	2.889-312.0					Adaptateur pour le raccordement des flexibles du nouveau système d'accessoires des aspirateurs eau et poussières avec des coudes ou des flexibles de rallonge de l'ancien système. Pour diamètre nominal DN 35.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.

T 15/1 HEPA *CH 1.355-252.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Largeur	Prix	Descriptif	
Autres accessoires pour aspirateurs poussières									
Kit de réparation Kaercher NW35	1	2.639-329.0		DN 35				Kit de réparation pour les accessoires DN 35 des aspirateurs poussières. Le kit comporte une bague filetée et une bague de serrage, un manchon de raccordement et un joint d'étanchéité.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.