

T 11/1 CLASSIC HEPA 14 RE!PLAST

Durable et hygiénique : l'aspirateur poussières T 11/1 Classic HEPA 14 Re!Plast est fabriqué à partir de 60 % de matériaux recyclés*, préservant ainsi les ressources. Il se distingue par sa puissance d'aspiration élevée, son faible poids et son filtre HEPA 14.



Référence **1.527-208.0**

Caractéristiques techniques			
Code EAN		4066529063199	
Alimentation électrique	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60	
Dépression	mbar / kPa	235 / 23,5	
Débit d'air	l/s	40	
Puissance nominale	W	850	
Capacité de la cuve	l	11	
Diamètre nominal standard		DN 35	
Longueur du câble	m	10	
Niveau sonore	dB (A)	61	
Couleur		Noir	
Poids sans accessoires	kg	4,4	
Poids avec emballage	kg	6,8	
Dimensions (L x l x H)	mm	385 x 285 x 385	

Équipement			
Matériau de la cuve			Plastique avec contenu recyclé
Crochet pour câble		■	
Rangement intégré des accessoires		■	
Longueur du flexible d'aspiration	m	2	
Coude			Plastique
Nombre de tubes d'aspiration	Pièce(s)	2	
Longueur tubes d'aspiration	mm	480	
Matériau des tubes d'aspiration			Acier inoxydable
Suceur sol commutable		■	
Quantité de sacs filtrants	Pièce(s)	1	
Matériau du sac filtrant			Non-tissé
Filtre de protection du moteur		■	
Type de filtre HEPA			Filtre HEPA 14
Filtre panier permanent			Non-tissé

■ Standard.



Design durable et innovant avec une part de 60 % de matières recyclées

- Fabrication à utilisation réduite de matières premières et d'énergie.
- L'utilisation de matières recyclées réduit la production d'émissions de CO₂.
- Appareil innovant, durable, robuste et par conséquent très rentable.



Filtre HEPA 14 hautes performances

- Pour un niveau de sécurité maximal dans les lieux sensibles sur le plan de l'hygiène.
- Taux de filtration et de séparation élevé de 99,995 % permettant de retenir les particules les plus fines.
- Certifié selon la norme d'essai DIN EN 1822:2019.



Léger

- Transport sans effort, même d'une seule main, pour franchir les paliers et les marches d'escalier.
- Poids plus faible à volume de cuve identique par rapport à la concurrence.
- Permet des intervalles de travail prolongés sans fatigue.

ACCESSOIRES POUR T 11/1 CLASSIC HEPA 14 RE!PLAST 1.527-208.0



		Référence	Descriptif	
FILTRE T/NT				
Panier filtre principal				
Filtre panier permanent, T 11/1	1	2.889-341.0		■
HEPA Filter				
Filtre emballé HEPA T 10/1	2	2.889-293.0		■
Kit HEPA T 11/1	3	2.889-310.0		□
Filtre de sortie d'air				
Filtre de protection du moteur, 1 Pièce(s), T 9/1 Bp, T 7, T 8, T 10, T 11, T 12, T 15	4	6.414-022.0		■
Filtre de protection du moteur, 3 Pièce(s), BV 5/1, T 7, T 8, T 9, T 10, T 11, T 12, T 15	5	2.889-119.0		□
Sac filtrant tissu				
Sachet filtrant matière	6	6.904-316.0	1 unité Coton, lavable (40 °C), filtre multivoie.	□
COUDES				
Coude, plastique				
Coude emballé NW35	7	2.840-040.0		■
SUCEURS				
Suceurs pour sols				
Suceur combiné, DN 35, 270 mm	8	6.907-496.0	Suceur combiné commutable (272 mm) en plastique avec raccord DN 35.	■
Buse pour parquet	9	2.889-196.0		□
Buse de sol emballé	10	2.889-360.0		□
Suceurs turbo				
Buse de sol TURBO DN 35/32	11	2.860-277.0		□
TUBES D'ASPIRATION				
Tubes d'aspiration, inox				
Kit tuyau d'aspiration	12	2.643-464.0		■
FLEXIBLES D'ASPIRATION				
Flexibles d'aspiration autres				
Flexible d'aspiration complet piÃ"ce de r	13	2.889-100.0		■
JEUX DE SUCEURS				
Kit de buses: Suceur pour fentes, suceur pour meubles avec du textile, brosse d'aspiration, DN 35	14	2.860-116.0	Suceur fentes, suceur fauteuils, pinceau rond, électroconducteur.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR T 11/1 CLASSIC HEPA 14 RE!PLAST 1.527-208.0



		Référence	Descriptif	
AUTRES ACCESSOIRES POUR ASPIRATEURS POUSSIÈRES				
Kit de réparation Kaercher NW35	15	2.639-329.0		<input type="checkbox"/>
Kit buse a main	16	2.889-361.0		<input type="checkbox"/>
FILTER BAGS				
Sacs filtrants matériau non tissé (trois épaisseurs)				
Sacs filtrants en non-tissé, 10 Pièce(s), T 7/1 Classic, T 8/1, T 11/1 Classic	17	6.904-084.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.