



## K 7 Compact

Extrêmement compact et pour une utilisation intensive sur les saletés les plus tenaces : le K7 Compact facile et rapide à transporter. Rendement indicatif de 60m<sup>2</sup>/h



### 1 Rangement du flexible innovant.

- Le flexible peut être enroulé et maintenu en place par une lanière en caoutchouc et ainsi prêt rapidement pour le prochain usage.

### 3 Poignée télescopique

- La poignée en aluminium peut être dépliée pour le transport et rétractée pour le stockage.

### 2 Moteur refroidit par eau et performance accrue.

- Le moteur refroidit par eau impressionne avec sa durée de vie accrue et sa haute performance

### 4 Rangement des accessoires sur la machine

- Rangement des accessoires simple et gain de place



## K 7 Compact

- Quick Connect
- L'équipement comprend un mécanisme d'aspiration intégré pour les détergents

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.447-050.0	
<b>Code EAN</b>	4054278438542	
<b>Pression</b>	<b>bar / MPa</b>	20 - max. 180 / 2 - max. 18
<b>Débit</b>	<b>l/h</b>	max. 600
<b>Température d'admission</b>	<b>Température max. eau (°C)</b>	max. 60
<b>Puissance raccordée</b>	<b>kW</b>	3
<b>Poids (sans accessoires)</b>	<b>kg</b>	16
<b>Dimensions (l x L x h)</b>	<b>mm</b>	378 x 291 x 516
<b>Raccordement électrique</b>	<b>V / Hz</b>	230 / 50

### Équipement

<b>Poignée-pistolet haute pression</b>	G 180 Q	<b>Bande de caoutchouc pour fixer le tuyau haute pression</b>	■
<b>Jet Vario Power</b>	■		
<b>Rotabuse</b>	■		
<b>Flexible haute pression</b>	<b>m</b>	10 / Fléxible Anti-Twist Premium	
<b>Quick Connect sur l'appareil</b>	■		
<b>Utilisation de détergent au moyen de</b>	Tuyau d'aspiration	Tuyau d'aspiration	
<b>Aspiration d'eau</b>	■		
<b>Filtre à eau intégré</b>	■		
<b>Adaptateur tuyau d'arrosage A3/4"</b>	■		
<b>Poignée télescopique</b>	■		
<b>Moteur refroidi à l'eau</b>	■		

■ Standard.



# K 7 COMPACT

## 1.447-050.0

**KÄRCHER**



		Référence				Prix	Descriptif	
T-Racer T 5	14	2.644-084.0					Nettoie efficacement et sans éclaboussures les surfaces étendues : le nettoyeur de surfaces T 5 T-Racer. Grâce à l'écart réglable entre les buses et l'objet à nettoyer, il peut être utilisé aussi bien sur les surfaces dures que sur les surfaces délicates.	<input type="checkbox"/>
Brosse nettoyante haute performance PS 30	15	2.644-123.0						<input type="checkbox"/>
PS 30 Plus	16	2.644-212.0						<input type="checkbox"/>
T-Racer 450	17	2.643-214.0					Nettoie les grandes surfaces sans éclaboussures: T-Racer T 450. Power buse extra pour coins & recoins, poignée pour nettoyage vertical, grille anti-gravillonnage, régulation de la pression.	<input type="checkbox"/>
PS 40 brosse haute performance nettoyeur	18	2.643-245.0					Brosse avec 3 buses haute pression intégrées pour un résultat de nettoyage optimal des sols. Élimine facilement les salissures incrustées sur tout type de surfaces.	<input type="checkbox"/>
T-Racer 550	19	2.643-251.0					Accessoire de nettoyage idéal pour toutes les surfaces planes (terrasses, murets, portes de garage). Ses deux buses montées sur hélice nettoient rapidement sans traces et sans projections d'eau.	<input type="checkbox"/>
T-Racer 350	20	2.643-252.0						<input type="checkbox"/>
<b>Brosses</b>								
Brosse rotative haute pression WB 150	21	2.643-237.0					Premier accessoire à combiner le nettoyage haute pression à l'action d'une brosse, pour un nettoyage plus rapide de 30%, efficace et sans effort.	<input type="checkbox"/>
WB 120	22	2.644-060.0						<input type="checkbox"/>
WB 120 Car & Bike	23	2.644-129.0						<input type="checkbox"/>
Brosse triangulaire	24	2.643-233.0					Brosse triangulaire idéale pour le nettoyage de grandes surfaces telles que les voitures, les bateaux, les vérandas ou les volets roulants. Largeur de travail de 248 mm.	<input type="checkbox"/>
Brosse de lavage pour jantes	25	2.643-234.0					Brosse de lavage pour jantes pour un nettoyage efficace même dans les endroits difficilement accessibles. Une répartition d'eau uniforme sur 360° pour des résultats de nettoyage parfaits.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur pour tuyau d'arrosage	26	2.640-732.0					Adaptateur pour la connexion des tuyaux d'arrosage avec système de raccord rapide "Quick Connect" à toutes les brosses et éponges de nettoyage Kärcher. Adaptateur avec contrôle et arrêt d'eau.	<input type="checkbox"/>
Brosse simple	27	6.903-276.0					Simplifie le lavage des voitures. Convient tout particulièrement pour les grandes surfaces lisses, caravanes, bateaux.	<input type="checkbox"/>
<b>Rallonge de flexible haute pression : Système pour appareils avec système Quick connect</b>								
Rallonge de flexible 10m	28	2.641-708.0					Rallonge pour flexible haute pression en caoutchouc pour une meilleure amplitude de travail.	<input type="checkbox"/>
<b>Nettoyage de tuyaux</b>								
Nettoyeur canalisations/ gouttières 20m	29	2.642-240.0					Solution 2 en 1 pour le nettoyage haute pression rapide et simple des gouttières et canalisations, sans devoir utiliser d'échelle. Avec 20 m de flexible haute pression.	<input type="checkbox"/>
PC 15 Set de canalisation 15 m	30	2.637-767.0					Kit débouche canalisations avec flexible de 15m pour le nettoyage des conduites, des écoulements, tuyaux de descente de toilettes. Élimine efficacement les bouchons.	<input type="checkbox"/>
Débouche canalisations 7,5m	31	2.637-729.0					Kit débouche canalisations avec flexible de 7,5m pour le nettoyage des conduites, des écoulements, tuyaux de descente de toilettes. Élimine efficacement les bouchons.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# K 7 COMPACT

## 1.447-050.0

**KÄRCHER**



		Référence				Prix	Descriptif	
<b>Canon à mousse</b>								
Canon à mousse FJ 0,6 l.	32	2.643-147.0					Le canon à mousse permet de projeter de la mousse avec puissance pour nettoyer sans efforts les surfaces telles que les véhicules, motos, vitres, pierre, etc.	<input type="checkbox"/>
Canon à mousse Connect'n'Clean	33	2.643-144.0					Le canon à mousse Connect'n'Clean se clipse directement sur la bouteille de détergent pour encore plus de facilité d'utilisation ! Le kit comprend un bidon de 1l. de shampoing auto 3 en 1.	<input type="checkbox"/>
<b>Divers</b>								
Flexible d'aspiration SH 5	34	2.643-100.0					Flexible d'aspiration de 5 m, respectueux de l'environnement, pour aspirer l'eau de sources alternatives telles que les collecteurs d'eau de pluie ou les citernes.	<input type="checkbox"/>
Kit de sablage	35	2.638-792.0					Kit d'hydrosablage pour éliminer la rouille, les peintures et les salissures tenaces en combinaison avec le produits de sablage Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Raccord articulé	36	2.640-733.0					Articulation réglable en continu sur 180° pour le nettoyage des endroits difficilement accessibles. Se raccorde entre la poignée pistolet ou la rallonge de lance et les accessoires.	<input type="checkbox"/>
Filtre à eau	37	4.730-059.0					Pour protéger la pompe du nettoyeur haute pression contre les particules d'impuretés des eaux polluées.	<input type="checkbox"/>
Kit de joints toriques de rechange	38	2.640-729.0					Kit de joints toriques de rechange pour le remplacement simple des joints toriques et bouchons de sécurité sur les accessoires pour nettoyeurs haute pression.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.



**CALCUL DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ET  
PRÉSENTATION DES PARAMÈTRES AYANT PERMIS DE L'ÉTABLIR**

*Nettoyeur haute pression*

FICHE D'INFORMATION À TRANSMETTRE AUX DEMANDEURS  
(cf. Article L. 541-9-2 du Code de l'environnement)

Date du calcul	16/11/2022
Nom ou marque commerciale du fournisseur	KÄRCHER
Adresse du fournisseur	5 av des coquelicots 94865 Bonneuil-sur-Marne France
Référence du modèle donnée par le fournisseur	K 7 Compact - 1.447-050.0 - EAN 4054278438542

Critère	Sous-critère	Note du sous-critère sur 10	Coefficient du sous-critère	Note du critère sur 20	Total des notes des critères sur 100
<b>CRITÈRE 1 : DOCUMENTATION</b>	1.1 Durée de disponibilité de la documentation technique et relative aux conseils d'utilisation et d'entretien	8,1	2	16,2	85,1
<b>CRITÈRE 2 : DÉMONTABILITÉ, ACCÈS, OUTILS, FIXATIONS</b>	2.1 Facilité de démontage des pièces de la liste 2*	8,7	1	17,8	
	2.2 Outils nécessaires (liste 2)	10,0	0,5		
	2.3 Caractéristiques des fixations entre les pièces de la liste 1** et de la liste 2	8,2	0,5		
<b>CRITÈRE 3 : DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES</b>	3.1 Durée de disponibilité des pièces de la liste 2	10,0	1	19,2	
	3.2 Durée de disponibilité des pièces de la liste 1	8,9	0,5		
	3.3 Délais de livraison des pièces de la liste 2	10,0	0,3		
	3.4 Délais de livraison des pièces de la liste 1	8,9	0,2		
<b>CRITÈRE 4 : PRIX DES PIÈCES DÉTACHÉES</b>	4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur prix de l'équipement neuf	10,0	2	20,0	
<b>CRITÈRE 5 : CRITÈRE SPÉCIFIQUE</b>	5.1 Assistance à distance sans frais	6,0	2	12,0	
<b>Note de l'indice sur 10</b>					<b>8,5</b>

\*liste 2 : liste des 3 à 5 pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont la casse ou les pannes sont les plus fréquentes ;

\*\*liste 1 : liste de 10 autres pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont le bon état est nécessaire au fonctionnement de l'équipement.