KÄRCHER

B 110 R BP PACK 170AH AGM+D75+DOSE+SSD

Équipée de réservoirs d'eau propre et d'eau sale d'une contenance respective de 110 litres ainsi que de la fonction Auto-Fill, l'autolaveuse aspirante autoportée B 110 R permet des rendements surfaciques de 5 100 m² par heure.













Référence

1.161-424.0

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278710716
Type d'entraînement		Batterie
Traction		Moteur de traction
Largeur de travail des brosses	mm	750
Largeur d'aspiration	mm	950
Réservoir d'eau propre/sale	1	110 / 110
Rendement surfacique théorique	m²/h	max. 5100
Rendement surfacique pratique	m²/h	3600
Batterie	V / Ah	24 / 170
Autonomie de la batterie	h	max. 2,5
Durée de charge de la batterie	h	7
Raccordement secteur chargeur	V / Hz	100 - 230 / 50
Vitesse de rotation des brosses	U/min	180
Pression de contact des brosses	kg	75
Largeur d'allée pour demi-tour	mm	1750
Consommation d'eau	I/min	max. 5,7
Niveau de pression acoustique	dB/A	59
Poids total autorisé	kg	650
Poids sans accessoires	kg	380
Dimensions (L × I × H)	mm	1695 × 975 × 1315

Equipement Auto-Fill Système de rinçage du réservoir breveté Traction puissante Batterie et chargeur intégrés Arrêt automatique de l'eau DOSE Frein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système (losedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs Kärcher		_
Système de rinçage du réservoir breveté Traction puissante Batterie et chargeur intégrés Arrêt automatique de l'eau DOSE Frein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Par pression d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Equipement	
breveté Traction puissante Batterie et chargeur intégrés Arrêt automatique de l'eau DOSE Frein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Par pression d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Auto-Fill	•
Batterie et chargeur intégrés Arrêt automatique de l'eau DOSE Frein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Par pression d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs		•
Arrêt automatique de l'eau DOSE Frein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Par pression d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Traction puissante	•
Prein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Par pression d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Batterie et chargeur intégrés	•
Frein de stationnement Électrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Arrêt automatique de l'eau	•
Electrovanne Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	DOSE	•
Suceur d'aspiration coudé Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Frein de stationnement	•
Système à deux réservoirs Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Électrovanne	
Plateau de lavage Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Suceur d'aspiration coudé	
Siège réglable en hauteur Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Système à deux réservoirs	
Indicateur du niveau d'eau Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Plateau de lavage	
Feux de jour standard Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Siège réglable en hauteur	
Faible dosage de détergent inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Indicateur du niveau d'eau	Par pression d'eau
inférieur à 0,25 % Pare-chocs robuste Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Feux de jour standard	
Avec dosage de l'eau en fonction de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	<u> </u>	•
de la vitesse Bidon de dosage pour détergent avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	Pare-chocs robuste	•
avec système ClosedLoop Mises à jour logicielles et détection des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs		•
des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher Concept d'utilisation et de couleurs	- · · · · ·	•
·	des dommages à distance via la gestion de flotte Kärcher	•
	•	•

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.





Plateau de brossage latéral permettant de gagner du temps et de réduire les coûts

- Permet un nettoyage au plus près des bords le long de murs ou de rayonnages.
- S'escamote sous l'appareil en cas d'obstacle et prévient ainsi les dommages.
- Réduction des coûts grâce à la suppression des retouches manuelles au niveau des bords.



Siège réglable en hauteur

- Position parfaite du siège, quelle que soit la taille de l'utilisateur.
- Excellent confort d'assise pendant la conduite.
- Permet des cycles de travail prolongés sans fatigue.



Dosage de l'eau en fonction de la vitesse

- Réduit l'admission en eau dans les virages et en cas de conduite lente.
- La fonction d'économie d'eau augmente le rendement surfacique.
- Séchage rapide du sol et risque réduit d'eau résiduelle dans les virages.

KÄRCHER



























				\top
BROSSES-DISQUES		Référence	Descriptif	
		1		4
Brosse-disque complet rouge, moyen, rouge, 220 mm	1	4.905-033.0	Brosse-disque standard rouge pour un nettoyage courant régulier.	
Brosse-disque, moyen, rouge, 385 mm	2	4.905-018.0		-
Brosse-disque, très souple, blanc, 385 mm	3	4.905-019.0	Brosse-disque souple blanche pour un nettoyage en douceur des revêtements de sol délicats.	
Brosse-disque, souple, naturel, 385 mm	4	4.905-020.0	Brosse-disque souple de couleur naturelle pour le nettoyage et polissage des revêtements de sol structurés.	
Brosse-disque, dur, noir, 385 mm	5	4.905-021.0	Brosse-disque noire extrêmement abrasive pour le nettoyage en profondeur des revêtements de sol résistants présentant des salissures particulièrement tenaces.	
TÊTES DE BROSSES				
Tête de brosse D75 S	6	2.763-005.0	Tête de brossage avec 2 brosses-disques, un système de remplacement rapide des brosses et une largeur de travail de 75 cm.	•
Tête de brossage R75	7	2.763-047.0	Plateau de brossage en aluminium robuste et compact avec tête de brossage à rouleaux, roulettes de protection, fonction de prébalayage intégrée, composants à code couleurs et aide à l'insertion pour brosses.	
Tete de brosse R65	8	2.763-046.0	Tête de brosse-rouleau robuste en aluminium avec fonction de pré-balayage intégrée. Conception plate, faible niveau sonore et maintenance facile grâce au codage couleur et aux supports d'insertion des brosses.	
Tête de brosse D65 S	9	2.763-003.0	Tête de brossage avec 2 brosses-disques, un système de remplacement rapide des brosses et une largeur de travail de 65 cm.	
LÈVRES DE RACLAGE				
Kit de restructuration des raclettes de frottement pour tête de brossage	10	2.763-031.0	Les raclettes de frottement flottantes s'adaptent au sol. Convient au D 90.	
SUCEURS ET RACLETTES D'ASPIRATION		<u> </u>		
Suceur d'aspiration complet				
Suceur d'aspiration, 950 mm, parabolique	11	4.778-007.0	Suceur d'aspiration robuste et parabolique en aluminium avec une largeur d'aspiration de 950 mm et un raccord rapide. Offre les meilleurs résultats d'aspiration et de séchage. Permet de remplacer la lèvre d'aspiration sans outil.	•
Lèvres d'aspiration pour suceur d'aspiration				
Lèvres d'aspiration, Linatex [®] , 1039 mm	12	4.039-356.0	Raclette d'aspiration en Linatex®, résistante à la déchirure et dotée d'ouvertures d'admission spéciales pour un résultat d'aspiration optimal sur les joints. Convient au suceur d'aspiration parabolique d'une largeur d'aspiration de 950 mm.	•
Lèvres d'aspiration, résistant aux hydrocarbures, rainuré, 1040 mm	13	4.039-357.0	Lèvre d'aspiration en polyuréthane résistant aux hydrocarbures et à faible usure. Matériau à trois couches permettant une grande flexibilité tout en offrant les meilleures propriétés de raclage. Pour suceur d'aspiration parabolique avec une largeur d'aspiration de 950 mm.	
AUTRES ACCESSOIRES BR / BD				
Divers				
Couvercle complet système de rinçage de	14	4.039-327.0	Pour les appareils de la série B 110 avec système de nettoyage du réservoir : couvercle de réservoir d'eau sale remplaçable sans outils avec buses d'injection intégrées.	•

KARCHER





























		Référence	Descriptif	
AUTRES ACCESSOIRES BR / BD		Reference	Descriptii	_
Divers				_
Réservoir de détergent	15	4.039-355.0	Bidon de détergent (5 l) pour autolaveuses aspirantes avec système de dosage de détergent Dose. Avec système de raccords rapides pour un changement de bidon sans contact direct avec le détergent.	ı
Clé KIK, jaune	16	5.035-344.0	Clé utilisateur pour utiliser l'appareil	ı
Clé KIK, grise	17	5.035-348.0		
Clé KIK, blanche	18	4.035-076.0	Clé utilisateur pour utiliser l'appareil programmable	Г
Accessoires Home Base		L		Т
Kit balai à franges Homebase B110R	19	4.039-349.0	Le support pour mop permet le transport d'une serpillière sur la machine. Fixation facile, manipulation confortable.	•
Kit crochets universel	20	4.070-075.0	Jeu de crochets et d'adaptateurs pour fixation sur le rail Home Base des autolaveuses Kärcher. Idéal pour gagner de la place en rangeant les flexibles sous l'appareil (p. ex. pulvérisateur ABS).	
Double crocher	21	6.980-077.0	Convient à la fixation sur la machine des sacs poubelles, sacs, etc. Uniquement en association avec l'adaptateur Home Base 5.035-488.0.	
Support poignee fris	22	6.980-078.0	Accessoire permettant de fixer un mop/une brosse sur la machine. Uniquement avec l'adaptateur Home Base 5.035-488.0.	
Kit Home Base « Box »	23	4.035-406.0	Permet de stocker les chiffons, bouteilles de détergent, etc. pendant le nettoyage.	
KITS D'ADAPTATION				
Side broom/SSD mounting kit				
Kit plateau de brossage latéral B 110 R	24	2.644-243.0	Pour un nettoyage humide jusqu'aux bords du côté droit : le plateau de brossage latéral avec bras de levage. Augmente la largeur de travail de 10 cm.	•
Dose mounting kit	•			
Kit detergent DOSE B110R	25	2.644-245.0	Le kit Dose permet l'ajout automatique de détergents avec des proportions comprises entre 0,25 et 3 % directement à partir du réservoir. Remplacement simple grâce au système Close Loop.	
Fleet mounting kit	•			
Kit module Plug-in Connect	26	2.644-391.0	Le module IoT* permet de transmettre au système Equipment Management des informations relatives au lieu d'utilisation et aux heures de fonctionnement des appareils Kärcher fonctionnant sur batterie et des appareils d'autres fabricants.	
Lighting/RKL mounting kit		<u>'</u>		
Gyrophare à LED	27	4.039-350.0	Accroît la sécurité dans l'environnement de travail.	
Autres kits de montage				
Kit roulette de protection superposée suceur d'aspiration	28	2.644-225.0	Roulettes de protection supplémentaires, non marquantes, à monter aux extrémités du suceur d'aspiration. Prévention efficace d'un accrochage du suceur d'aspiration, par exemple aux palettes ou aux pieds des rayonnages.	

[■] Standard. □ Accessoires optionnels.

KARCHER





























				Τ
		Référence	Descriptif	
KITS D'ADAPTATION		Reference	Descriptii	_
Autres kits de montage				
Kit de montage d'aspiration	29	4.039-361.0	Le kit de montage facilite l'aspiration avec la machine dans les zones difficiles d'accès comme sous les étagères ou dans les coins.	
Kit additionnel unité de pré-balayage 80 cm	30	4.039-368.0	Kit additionnel de fixation de l'unité de pré-balayage. Ce support de frange peut être monté sur l'autolaveuse aspirante qui absorbe également la poussière et les particules pendant son fonctionnement. Frange incluse.	
Flexible d'aspiration - Accessoires, 3,25 m	31	4.444-015.0	Permet d'aspirer l'eau des coins ou réservoirs (par ex. congélateurs).	
BATTERIES D'ENTRAÎNEMENT ET CHARGEURS				
Batteries				
Jeu de batteries, 24 V, 170 Ah, Sans entretien	32	2.815-092.0	Jeu de batteries avec une tension de 24 V et une capacité de 170 Ah (C5). Comprenant plusieurs batteries AGM individuelles sans maintenance.	•
Jeu de batteries, 24 V, 180 Ah, Sans entretien	33	2.815-101.0	Jeu de batteries avec une tension de 24 V et une capacité de 180 Ah (C5). Comprenant plusieurs batteries gel individuelles sans maintenance.	
Jeu de batteries, 24 V, 285 Ah, Sans entretien	34	2.815-095.0	Jeu de batteries avec une tension de 24 V et une capacité de 285 Ah (C5). Comprenant plusieurs batteries AGM individuelles sans maintenance.	
Accessoires pour batteries				
Mounting kit battery kit	35	2.638-205.0	Kit pour le montage d'un jeu de batteries dans une machine. 4 écarteurs et 3 câbles de raccordement inclus. Illustration similaire.	•
Chargeurs				
Chargeur, 24 V	36	6.654-419.0	Chargeur 24 V/50 A : chargeur 24 volts fiable pour batteries d'autolaveuse sans entretien d'une capacité de 285 Ah.	
PADS DISQUE / PLATEAU ENTRAÎNEUR DE DISC	QUE			
Pads microfibres				
Pad microfibre, blanc, 381 mm, 5 x	37	6.371-078.0	Un pouvoir nettoyant impressionnant. Nettoie également en profondeur le grès cérame.	
Pads				
Pad, moyennement souple, rouge, 381 mm, 5 x	38	6.369-791.0	Pad à disque standard rouge pour un nettoyage courant régulier.	
Pad, moyennement dur, vert, 381 mm, 5 x	39	6.369-790.0	Pad rouleau abrasif vert pour un nettoyage en profondeur et l'élimination de salissures particulièrement tenaces.	
Pad, dur, noir, 381 mm, 5 x	40	6.369-789.0	Pad à disque noir extrêmement abrasif pour le nettoyage en profondeur des revêtements de sol résistants présentant des salissures particulièrement tenaces.	
Plateau d'entraînement pour pad				
Plateau entraîneur STRONG, 375 mm	41	4.762-591.0	Requise pour l'utilisation de pads en mélamine, mais aussi avec des pads normaux. Plateaux entraîneurs de pads avec de nombreux crochets pour maintenir les pads. Maintien extra fort du par sur le plateau entraîneur de la tête de nettoyage D 75. 2 unités nécessaires.	d
Plateau d'entraînement pour pad, 375 mm	42	4.762-447.0	Pour le nettoyage avec des pads. Avec coupleur de remplacement rapide et Centerlock. Convient à la tête de brossage D 75.	

KARCHER







		Référence	Descriptif	
PADS DISQUE / PLATEAU ENTRAÎNEUR DE DISC	QUE			
Pads diamant				
Pad diamant, grossier, blanc, 385 mm, 5 x	43	6.371-252.0	Pad à disque diamant grossier blanc pour revêtements de sol durs. Élimine les rayures légères et garantit une surface propre et uniformément satinée pour un traitement ultérieur avec le pad à disque diamant jaune.	
Pad diamant, moyen, jaune, 385 mm, 5 x	44	6.371-253.0	Pad à disque diamant jaune pour la préparation et l'entretien des revêtements de sol durs. Pour une surface satinée et un polissage ultérieur avec le pad à disque diamant vert.	e 🗆
Pad diamant, fin, vert, 385 mm, 5 x	45	6.371-236.0	Pad à disque diamant fin vert pour le polissage des revêtements de sol polissables. Permet d'obtenir des surfaces ultrabrillantes et peut également être utilisé pour la cristallisation.	

[☐] Accessoires optionnels.