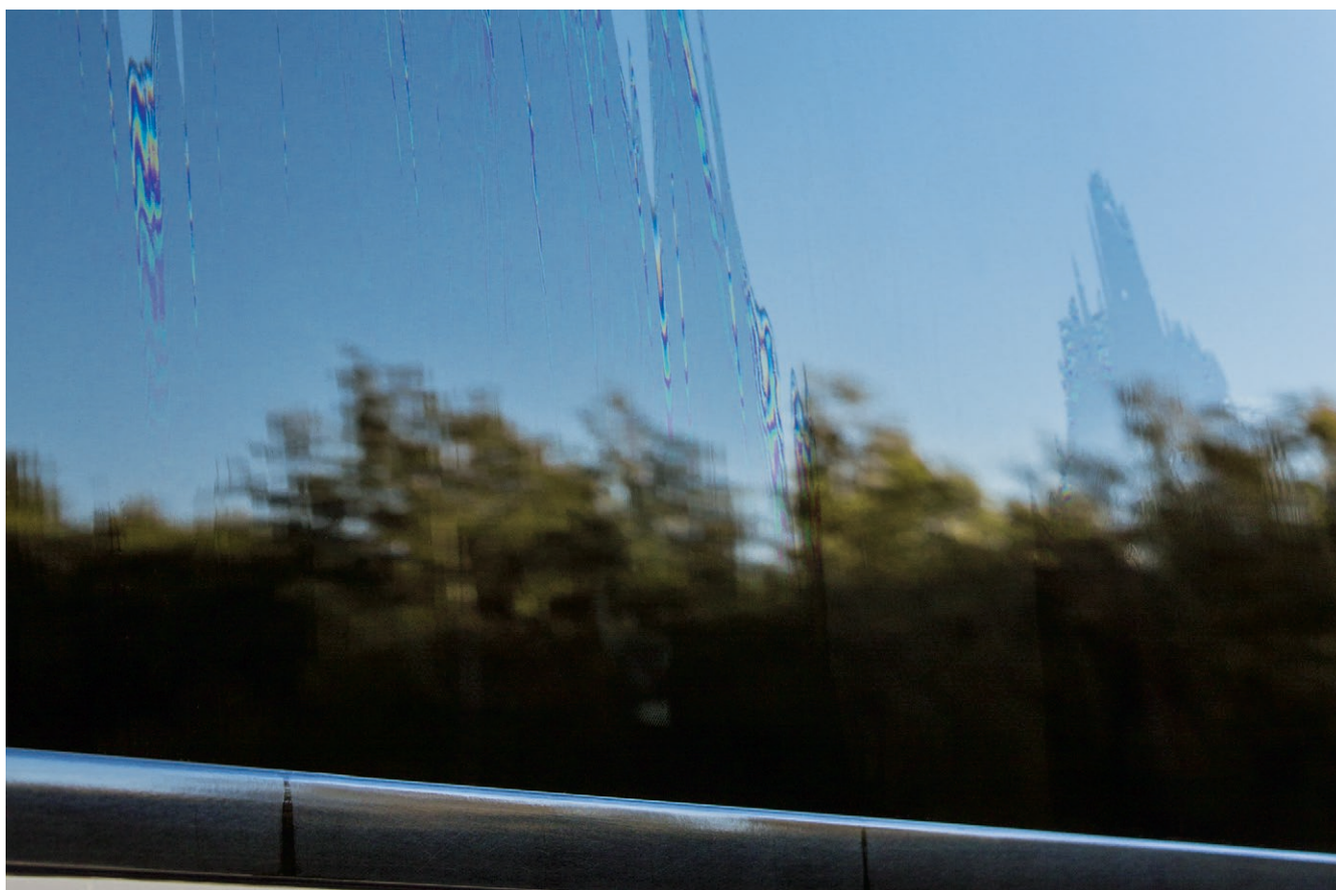




TB 46

Le portique de lavage des véhicules TB 46 est idéal pour les entreprises ayant un grand parc de poids lourds, bus ou véhicules utilitaires. Ce portique de lavage est robuste et performant.



TB 46

Caractéristiques techniques

N° d'art.		1.534-052.0
Code EAN		4039784403512
Hauteur de lavage	mm	4600
Hauteur de l'installation sans protection anti-éclaboussures	mm	5539
Hauteur de l'installation avec protection anti-éclaboussures	mm	5597
Largeur de l'installation sans protection anti-éclaboussures	mm	4830
Largeur de l'installation avec protection anti-éclaboussures	mm	5000
Raccordement d'eau propre (volume)	l/min	100
Raccordement d'eau propre (pression)	bar	4 / 6
Air comprimé (volume)	l/min	500
Air comprimé (pression)	bar	6 / 8
Consommation	kW	5,3
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0

KÄRCHER



1



26

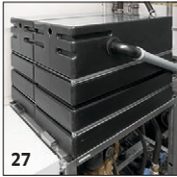
		N° d'art.					Prix	Descriptif	
Panneau de contrôle									
Kit additionnel t I commande radio TB	1	2.642-801.7							<input type="checkbox"/>
Bouton d'arrêt d'urgence	2	2.642-273.0						Cablage sur site / 4 maxi par portique	<input type="checkbox"/>
Télécommande "Basic"	3	4.812-033.0						7 programmes maxi, bouton poussoir multifonction, clignotement du bouton de démarrage pour donner le numéro de programme en cours.	<input type="checkbox"/>
Télécommande "Advanced"	4	4.812-051.0						11 programmes de lavage + Position "Off" sur sélecteur rotatif	<input type="checkbox"/>
Jeu de cables poste de manoeuvre Advance	5	4.822-698.7							<input type="checkbox"/>
	6	4.822-699.7							<input type="checkbox"/>
	7	4.822-700.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 5m	8	4.822-734.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 10m	9	4.822-735.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 30m	10	4.822-736.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 50m	11	4.822-737.7							<input type="checkbox"/>
Haute pression 60 bar									
	12	2.642-850.0							<input type="checkbox"/>
Rotabuse pour 1 TB46	13	2.642-901.0							<input type="checkbox"/>
Rotabuse pour 2 TB46	14	2.642-902.0							<input type="checkbox"/>
Rotabuse pour 3 TB46	15	2.642-903.0							<input type="checkbox"/>
Module haute pression 60/6 K2 II TB	16	2.642-350.0							<input type="checkbox"/>
Matériel d'installation									
	17	6.373-352.0							<input type="checkbox"/>
Câble d'alimentation électrique - 4 x 1.5 mm ² - Avec traitement anti-UV	18	6.641-060.0							<input type="checkbox"/>
Câble de raccordement CAN - 100 m	19	6.649-851.0							<input type="checkbox"/>
Système anti-éclaboussures									
Carter de protection page TB 46	20	2.643-022.0							<input type="checkbox"/>
Carter de protection brosse de toit TB	21	2.643-024.0							<input type="checkbox"/>
En acier peint									
Installation pulvérisé TB 46 RAL7012	22	2.851-694.0							<input type="checkbox"/>
Crochet de protection mécanisme de roue	23	2.642-441.0							<input type="checkbox"/>
Pompes									
	24	2.642-853.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel reservoir matière plastique	25	2.851-053.0							<input type="checkbox"/>
Kit de connexion pour raccordement d'un réservoir tampon externe	26	2.641-093.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

TB 46, 1.534-052.0, 2017-04-20

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0



		N° d'art.					Prix	Descriptif	
Réservoir de 210 l	27	2.641-094.0						Réservoir de 210 l monté sur le haut du support du module de pompes HP (eau douce)	<input type="checkbox"/>
Lavage châssis									
Electrovanne de passage du lavage de châssis à la rampe haute pression	28	2.642-855.0							<input type="checkbox"/>
Conversion lavage (sous-sol)	29	2.642-454.0							<input type="checkbox"/>
Commande de la porte									
Kit additionnel commande de porte Basic	30	2.641-776.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel barrage photoel. command	31	2.641-777.0							<input type="checkbox"/>
	32	2.641-778.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel antigel Extern	33	2.641-950.0							<input type="checkbox"/>
Câble pour thermostat	34	6.641-122.0							<input type="checkbox"/>
Feux de circulation									
Kit additionnel lampe a suspension externe	35	2.642-502.0							<input type="checkbox"/>
Pied pour montage au sol des voyants déportés	36	4.051-178.0							<input type="checkbox"/>
Brosses									
Brosses de côtés - PE standard pour TB 46	37	2.642-233.0							<input type="checkbox"/>
Brosses de côtés - Carlite+PE pour TB 46	38	2.642-389.0							<input type="checkbox"/>
Brosses de toit - PE standard (Noir 60 cm / Gris / Noir 60 cm)	39	6.906-716.0							<input type="checkbox"/>
Brosses de toit - Carlite standard (Noir 60 cm / Gris / Noir 60 cm)	40	6.907-157.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0



		N° d'art.						Prix	Descriptif	
Approvisionnement en énergie										
		41	2.642-173.0							<input type="checkbox"/>
		42	2.642-174.0							<input type="checkbox"/>
		43	2.642-175.0							<input type="checkbox"/>
		44	2.642-176.0							<input type="checkbox"/>
		45	2.642-206.0							<input type="checkbox"/>
		46	2.642-208.0							<input type="checkbox"/>
		47	2.642-209.0							<input type="checkbox"/>
		48	2.642-230.0							<input type="checkbox"/>
		49	2.642-296.0							<input type="checkbox"/>
		50	2.642-297.0							<input type="checkbox"/>
		51	2.642-316.0							<input type="checkbox"/>
		52	2.642-410.0							<input type="checkbox"/>
		53	2.642-411.0							<input type="checkbox"/>
		54	2.642-412.0							<input type="checkbox"/>
		55	2.642-413.0							<input type="checkbox"/>
		56	2.642-414.0							<input type="checkbox"/>
		57	2.642-415.0							<input type="checkbox"/>
		58	2.642-416.0							<input type="checkbox"/>
		59	2.642-417.0							<input type="checkbox"/>
		60	2.642-418.0							<input type="checkbox"/>
		61	4.051-153.0							<input type="checkbox"/>
		62	4.051-154.0							<input type="checkbox"/>
Rails										
		63	2.642-196.0							<input type="checkbox"/>
		64	2.642-197.0							<input type="checkbox"/>
		65	2.642-198.0							<input type="checkbox"/>
		66	2.642-262.0							<input type="checkbox"/>
		67	2.642-275.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0



68

	N° d'art.					Prix	Descriptif	
Extensions de rails								
Kit additionnel rallonge rail 3m	68	2.640-343.0						<input type="checkbox"/>
Extensions de rail - 2 x 1 m	69	2.640-460.0						<input type="checkbox"/>
Extensions de rail - 2 x 2 m	70	2.640-461.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel rails de circulation 2x6	71	2.642-195.0						<input type="checkbox"/>
Protection antigel								
Détachant intensif antigel automatique	72	2.642-335.0						<input type="checkbox"/>
Antigel automatique FW + HD 2MPa	73	2.642-336.0						<input type="checkbox"/>
Antigel extension BW + HD 2MPa	74	2.642-337.0						<input type="checkbox"/>
Antigel montage mural	75	2.642-338.0						<input type="checkbox"/>
Détachant intensif antigel manuel	76	2.642-342.0						<input type="checkbox"/>
Antigel automatique haute pression 2MPa	77	2.642-438.0						<input type="checkbox"/>
Antigel manuel 2 MPa	78	2.642-551.0						<input type="checkbox"/>
Antigel eau industrielle manuel TB_CB	79	2.642-586.0						<input type="checkbox"/>
Compteur de lavage								
Système de détection pour Counter Cycle wash	80	2.851-097.0						<input type="checkbox"/>
Pied support pour système de détection spécial Counter Cycle wash	81	4.129-018.0					Pied support pour système de détection spécial Counter Cycle wash (1 par coté nécessaire)	<input type="checkbox"/>
Haute pression 20 bar								
Kit additionnel chaîne à câble 32m	82	2.642-207.0						<input type="checkbox"/>
HD pompe centrifuge 2MPa CR 20-14	83	2.642-452.0						<input type="checkbox"/>
Arche de prépulvérisation intensive								
Détachant intensif TB	84	2.642-331.0						<input type="checkbox"/>
Extension nettoyeur intensif poutre de t	85	2.642-487.0						<input type="checkbox"/>
Support lance nettoyeur intensif HD 2Mpa	86	4.129-016.0						<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0

		N° d'art.					Prix	Descriptif		
Câbles et flexibles pour approvisionnement d'énergie										
Tuyau flexible d'alimentation en eau propre ou eau recyclée - 50 m	87	4.392-036.0								<input type="checkbox"/>
Flexibles de pré-aspersion intensive - 60 m	88	4.392-037.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 60 m - Avec traitement anti-UV	89	4.392-038.0								<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible d'alimentation en eau propre ou eau recyclée - 30 m	90	6.391-956.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 40 m - Sans traitement anti-UV	91	6.392-235.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 40 m - Avec traitement anti-UV	92	6.392-236.0								<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible d'alimentation en eau propre ou eau recyclée - 40 m	93	6.392-237.0								<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression - 60 m / 60 bar - Avec traitement anti-UV	94	6.392-238.0								<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression - 40 m / 20 bar - Avec traitement anti-UV	95	6.392-239.0								<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression - 30 m / 60 bar - Avec traitement anti-UV	96	6.392-240.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 60 m - Sans traitement anti-UV	97	6.392-241.0								<input type="checkbox"/>
Flexible de pré-aspersion intensive - 40 m	98	6.392-242.0								<input type="checkbox"/>
Câble d'alimentation électrique - 5 x 2.5 - 45 m - Avec traitement anti-UV limité	99	6.649-839.0								<input type="checkbox"/>
Câble de communication Can - 45 m - Avec traitement anti-UV	100	6.649-849.0								<input type="checkbox"/>
Câble d'alimentation électrique - 5 x 2.5 - 60 m - Avec traitement anti-UV limité	101	6.649-852.0								<input type="checkbox"/>
Câble de communication Can - 60 m - Avec traitement anti-UV	102	6.649-854.0								<input type="checkbox"/>
Cable 5x2,5 PUR 75m	103	6.650-065.0								<input type="checkbox"/>
Cable 5x2,5 PUR 100m	104	6.650-066.0								<input type="checkbox"/>
Câble de combinaison CAN 75m	105	6.650-067.0								<input type="checkbox"/>
Câble de combinaison CAN 100m	106	6.650-068.0								<input type="checkbox"/>
Barrières légères										
Barrage photoel. feux de positionnement	107	2.642-436.0								<input type="checkbox"/>
	108	2.642-437.0								<input type="checkbox"/>
Systèmes de détection déportés	109	4.812-069.0								<input type="checkbox"/>
Pied pour montage au sol des systèmes de détection déportés	110	4.812-070.0								<input type="checkbox"/>
Câble pour systèmes de détection déportés - Emetteur	111	6.649-720.0								<input type="checkbox"/>
Câble pour systèmes de détection déportés - Receveur	112	6.649-721.0								<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0



	N° d'art.					Prix	Descriptif	
Arche de prérinçage								
Kit additionnel cercle C	113	2.642-177.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel chaîne à câble 19m	114	2.642-203.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cercle C TB46	115	2.642-396.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel support coude C	116	2.642-397.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cercle C 36	117	2.642-473.0						<input type="checkbox"/>
Rails de guidage								
Kit additionnel bouteroue universel 3m	118	2.642-351.0						<input type="checkbox"/>
Interrupteurs de sécurité								
Arret coup de poing TB 36-50	119	2.642-429.0						<input type="checkbox"/>
Arret coup de poing derrière TB 36-50	120	2.642-435.0						<input type="checkbox"/>
Sécurité anticollision arrière - peinture poudre	121	2.642-777.0						<input type="checkbox"/>
Sécurité anticollision arrière en acier inoxydable, 60 bar	122	2.642-781.0						<input type="checkbox"/>
Dispositif de signalement								
Lot de pieces extension antigel TB	123	2.815-473.0						<input type="checkbox"/>
Manifold HP	124	4.696-028.0					Pour connecter une pompe haute pression jusqu'à 20 bar / 300 l/mn fournie par le client / 300 l/min	<input type="checkbox"/>
Distributeur de signaux TB	125	4.812-082.0						<input type="checkbox"/>
Armoire principale de distribution								
Switch d'armoire générale	126	2.642-246.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel interface A26	127	2.642-263.7						<input type="checkbox"/>
Armoire principale de distribution	128	4.812-039.0						<input type="checkbox"/>
Lavage châssis								
Kit additionnel lavage (sous-sol) 2MPa	129	2.642-529.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel commutation lavage (sous)	130	2.642-530.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel lavage (sous-sol) 6MPa	131	2.642-601.0						<input type="checkbox"/>
Poste de manoeuvre lavage (sous-sol) 2	132	4.812-068.0						<input type="checkbox"/>
Pied pour montage au sol du système de détection pour UCW	133	4.812-077.0						<input type="checkbox"/>
Systèmes de détection de véhicule pour UCW	134	4.812-078.0						<input type="checkbox"/>
Câble 5 x 1 mm	135	6.641-732.0					Câble 5 x 1 mm pour raccordement télécommande supplémentaire à la télécommande UCW	<input type="checkbox"/>
Câble 7 x 1 mm	136	6.647-246.0					Câble 7 x 1 mm pour raccordement télécommande UCW à l'armoire générale de distribution	<input type="checkbox"/>
Système d'augmentation de la pression d'eau								
Kit additionnel module de pompe TB CR5-1	137	2.641-991.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel augmentation de pression	138	2.641-992.0						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel reservoir eau douce	139	2.642-501.0						<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0



156-157

		N° d'art.						Prix	Descriptif	
Distributeur d'eau										
Protection contre la marche à sec TB	140	2.642-236.7								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel mousse cercle B	141	2.642-276.7								<input type="checkbox"/>
Conversion aide au sechage 85-15 C 85-1	142	2.642-277.7								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel aide au sechage	143	2.642-278.7								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel eau industrielle	144	2.642-284.7								<input type="checkbox"/>
Conversion aide au sechage 100 C-100CS	145	2.642-428.7								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel suppression de l'humidit	146	2.642-578.7								<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100	147	2.851-106.7								<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100 CS	148	2.851-107.7								<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 85/15 CS	149	2.851-108.7								<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 85/15 S	150	2.851-119.7								<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100 S	151	2.851-120.7								<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100 C	152	2.851-223.7								<input type="checkbox"/>
Protection antigel										
Mise hors gel automatique HD 60/K2	153	2.641-095.0							Uniquement en combinaison avec module de pompes HD 60/K2 - Pour la HP et/ou le lavage châssis	<input type="checkbox"/>
Mise hors gel manuelle	154	2.850-722.0								<input type="checkbox"/>
Extension de mise hors gel manuelle pour la haute pression	155	2.850-727.0								<input type="checkbox"/>
Contrôles additionnels										
Câble de communication CAN 20m	156	6.649-618.0								<input type="checkbox"/>
Cable de communication CAN 50m	157	6.649-619.0								<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 46

1.534-052.0

		N° d'art.					Prix	Descriptif	
Câbles de commande									
Câble de commande 3x1,5	1	6.641-059.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.