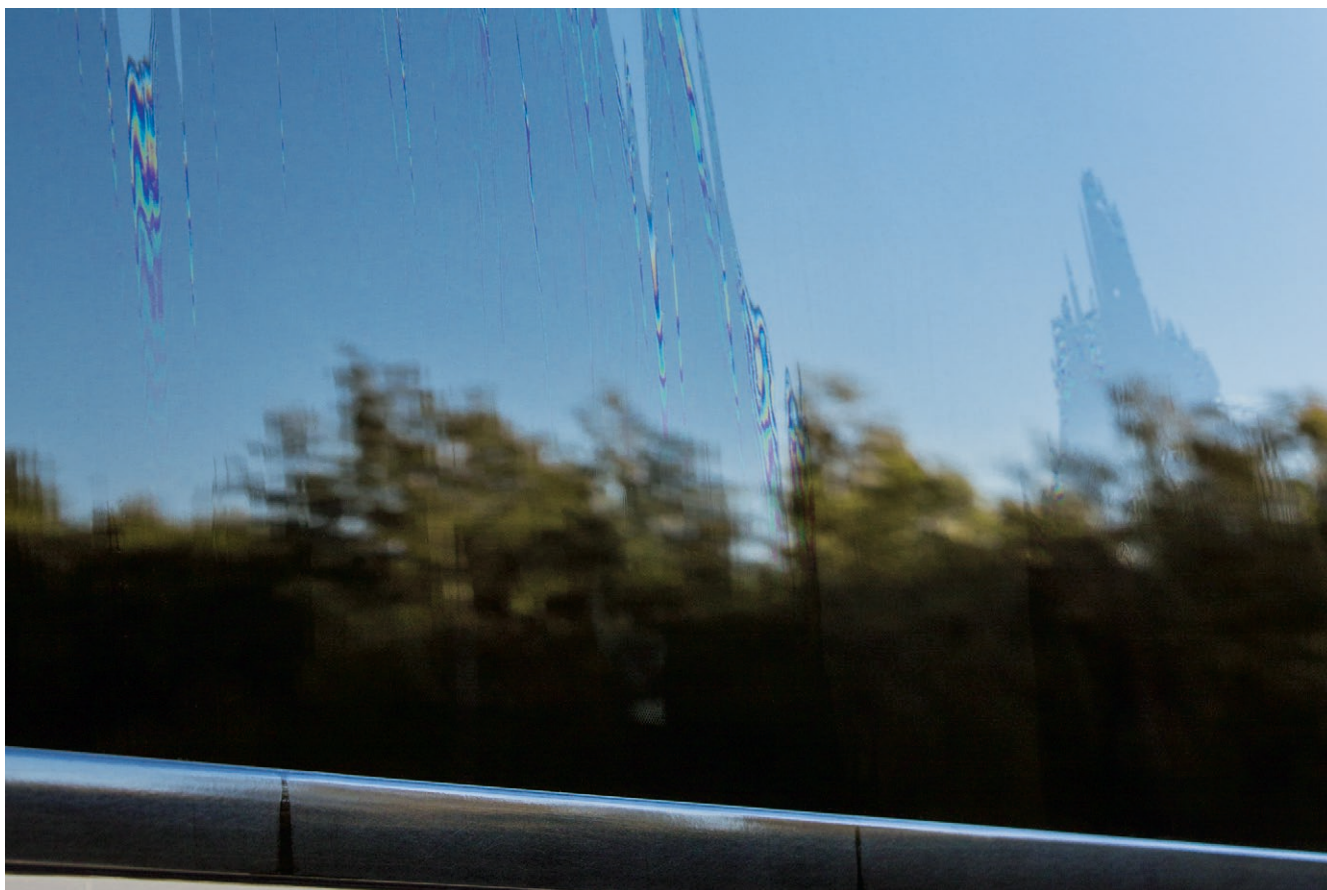




TB 50

Le portique de lavage des véhicules TB 50 convient aux entreprises avec un grand parc de poids lourds, bus ou véhicules utilitaires. Ce portique de lavage des véhicules est performant.



TB 50

Caractéristiques techniques

Référence		1.534-053.0
Code EAN		4054278501437
Hauteur de lavage	mm	5050
Hauteur de l'installation sans protection anti-éclaboussures	mm	5989
Hauteur de l'installation avec protection anti-éclaboussures	mm	6047
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
Puissance électrique	kW	5,3
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



2

		Référence					Prix	Descriptif	
Recyclage de l'eau									
	1	2.641-510.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel aération DN12	2	2.641-995.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel fuite	3	2.642-037.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel de pompe submersible WRP 8000	4	2.642-038.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel de pompe submersible WRP 20000	5	2.642-113.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel d'alimentation en eau douce	6	2.642-114.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel - montants du tableau électrique	7	2.642-116.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel réservoir eau de recyclage	8	2.642-720.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel mesure de conductivité WRP 16000	9	2.642-765.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel bac additif	10	2.642-930.0							<input type="checkbox"/>
Kit de montage WRP 8000	11	2.642-933.0							<input type="checkbox"/>
Kit de montage WRP 16000	12	2.642-934.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel conductivité WRP 8000	13	2.642-935.0							<input type="checkbox"/>
Jeu de tubes 2000 l	14	4.640-401.0							<input type="checkbox"/>
Jeu de tubes 3000 l	15	4.640-402.0							<input type="checkbox"/>
Tuyau spirale NW 12	16	6.390-892.0							<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible pour pompe submersible	17	6.394-487.0							<input type="checkbox"/>
Câble de commande pompe fosse pour WRP	18	6.647-276.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



		Référence					Prix	Descriptif	
Panneau de contrôle									
Bouton d'arrêt d'urgence	1	2.642-273.0						Cablage sur site / 4 maxi par portique	<input type="checkbox"/>
Télécommande "Basic"	2	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"	3	4.812-051.0						11 programmes de lavage + Position "Off" sur sélecteur rotatif	<input type="checkbox"/>
Jeu de cables poste de manoeuvre Advance	4	4.822-698.7							<input type="checkbox"/>
	5	4.822-699.7							<input type="checkbox"/>
	6	4.822-700.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 5m	7	4.822-734.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 10m	8	4.822-735.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 30m	9	4.822-736.7							<input type="checkbox"/>
Cable poste de manoeuvre Basic 50m	10	4.822-737.7							<input type="checkbox"/>
Haute pression 60 bar									
Module haute pression 60/6 K2 II TB	11	2.642-350.0							<input type="checkbox"/>
Matériel d'installation									
Câble d'alimentation électrique - 4 x 1.5 mm ² - Avec traitement anti-UV	12	6.641-060.0							<input type="checkbox"/>
Câble de raccordement CAN - 100 m	13	6.649-851.0							<input type="checkbox"/>
En acier peint									
Crochet de protection mécanisme de roue	14	2.642-441.0							<input type="checkbox"/>
Pompes									
Kit additionnel reservoir matière plastique	15	2.851-053.0							<input type="checkbox"/>
Kit de connexion pour raccordement d'un réservoir tampon externe	16	2.641-093.0							<input type="checkbox"/>
Réservoir de 210 l	17	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 chassis à la rampe haute pression	18	2.642-855.0							<input type="checkbox"/>
Conversion lavage (sous-sol)	19	2.642-454.0							<input type="checkbox"/>
Commande de la porte									
Kit additionnel commande de porte Basic	20	2.641-776.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel barrage photoel. command	21	2.641-777.0							<input type="checkbox"/>
	22	2.641-778.0							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel antigel Extern	23	2.641-950.0							<input type="checkbox"/>
Câble pour thermostat	24	6.641-122.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



		Référence					Prix	Descriptif	
Feux de circulation									
Kit additionnel lampe a suspension externe	25	2.642-502.0							<input type="checkbox"/>
Pied pour montage au sol des voyants déportés	26	4.051-178.0							<input type="checkbox"/>
Brosses									
Brosses latérales PE 50	27	2.642-229.0							<input type="checkbox"/>
Brosses latérales Carlite-PE 50	28	2.642-320.0							<input type="checkbox"/>
Brosses de toit - PE standard (Noir 60 cm / Gris / Noir 60 cm)	29	6.906-716.0							<input type="checkbox"/>
Brosses de toit - Carlite standard (Noir 60 cm / Gris / Noir 60 cm)	30	6.907-157.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



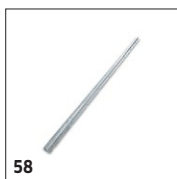
34-35, 38, 42, 45, 48

		Référence					Prix	Descriptif		
Approvisionnement en énergie										
Kit additionnel chaîne câble 25m	31	2.642-173.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel chaîne câble 19m	32	2.642-174.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel Material defekt	33	2.642-175.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel chaîne énergétique haute 25m	34	2.642-176.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel chaîne câble 25m	35	2.642-206.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel chaîne de câble 10m	36	2.642-208.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel extension chaîne câble	37	2.642-209.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage mural haute p	38	2.642-230.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique support HD 25m	39	2.642-296.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage au sol HD 25m	40	2.642-297.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage au sol haute	41	2.642-316.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage mural 19m KC6	42	2.642-410.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique support 19m KC650	43	2.642-411.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage au sol 19m KC	44	2.642-412.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage mural 25m KC6	45	2.642-413.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique support 25m KC650	46	2.642-414.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage au sol 25m KC	47	2.642-415.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage au sol 32m KC	48	2.642-416.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique support 32m KC650	49	2.642-417.0								<input type="checkbox"/>
Chaîne énergétique montage au sol 32m KC	50	2.642-418.0								<input type="checkbox"/>
Poteau support (standard, côté entrée)	51	4.051-153.0								<input type="checkbox"/>
Poteau support principal (côté sortie, espace limité)	52	4.051-154.0								<input type="checkbox"/>
Rails										
Kit additionnel rails de circulation 2x1	53	2.642-196.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel rails de circulation 2x3	54	2.642-197.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel coussinet matière	55	2.642-198.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel rail de roulement 18m	56	2.642-262.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel rails de circulation 2x	57	2.642-275.0								<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



		Référence					Prix	Descriptif		
Extensions de rails										
Kit additionnel rallonge rail 3m	58	2.640-343.0								<input type="checkbox"/>
Extensions de rail - 2 x 1 m	59	2.640-460.0								<input type="checkbox"/>
Extensions de rail - 2 x 2 m	60	2.640-461.0								<input type="checkbox"/>
Kit additionnel rails de circulation 2x6	61	2.642-195.0								<input type="checkbox"/>
Protection antigel										
Détachant intensif antigel automatique	62	2.642-335.0								<input type="checkbox"/>
Antigel automatique FW + HD 2MPa	63	2.642-336.0								<input type="checkbox"/>
Antigel extension BW + HD 2MPa	64	2.642-337.0								<input type="checkbox"/>
Antigel montage mural	65	2.642-338.0								<input type="checkbox"/>
Détachant intensif antigel manuel	66	2.642-342.0								<input type="checkbox"/>
Antigel automatique haute pression 2MPa	67	2.642-438.0								<input type="checkbox"/>
Antigel manuel 2 MPa	68	2.642-551.0								<input type="checkbox"/>
Antigel eau industrielle manuel TB_CB	69	2.642-586.0								<input type="checkbox"/>
Compteur de lavage										
Système de détection pour Counter Cycle wash	70	2.851-097.0								<input type="checkbox"/>
Pied support pour système de détection spécial Counter Cycle wash	71	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	72	2.642-207.0								<input type="checkbox"/>
HD pompe centrifuge 2MPa CR 20-14	73	2.642-452.0								<input type="checkbox"/>
Arche de prépulvérisation intensive										
Détachant intensif TB	74	2.642-331.0								<input type="checkbox"/>
Extension nettoyeur intensif poutre de t	75	2.642-487.0								<input type="checkbox"/>
Support lance nettoyeur intensif HD 2Mpa	76	4.129-016.0								<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



		Référence					Prix	Descriptif		
Câbles et flexibles pour approvisionnement d'énergie										
Tuyau flexible d'alimentation en eau propre ou eau recyclée - 50 m	77	4.392-036.0								<input type="checkbox"/>
Flexibles de pré-aspersion intensive - 60 m	78	4.392-037.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 60 m - Avec traitement anti-UV	79	4.392-038.0								<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible d'alimentation en eau propre ou eau recyclée - 30 m	80	6.391-956.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 40 m - Sans traitement anti-UV	81	6.392-235.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 40 m - Avec traitement anti-UV	82	6.392-236.0								<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible d'alimentation en eau propre ou eau recyclée - 40 m	83	6.392-237.0								<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression - 60 m / 60 bar - Avec traitement anti-UV	84	6.392-238.0								<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression - 40 m / 20 bar - Avec traitement anti-UV	85	6.392-239.0								<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression - 30 m / 60 bar - Avec traitement anti-UV	86	6.392-240.0								<input type="checkbox"/>
Flexible pneumatique - 60 m - Sans traitement anti-UV	87	6.392-241.0								<input type="checkbox"/>
Flexible de pré-aspersion intensive - 40 m	88	6.392-242.0								<input type="checkbox"/>
Câble d'alimentation électrique - 5 x 2.5 - 45 m - Avec traitement anti-UV limité	89	6.649-839.0								<input type="checkbox"/>
Câble de communication Can - 45 m - Avec traitement anti-UV	90	6.649-849.0								<input type="checkbox"/>
Câble d'alimentation électrique - 5 x 2.5 - 60 m - Avec traitement anti-UV limité	91	6.649-852.0								<input type="checkbox"/>
Câble de communication Can - 60 m - Avec traitement anti-UV	92	6.649-854.0								<input type="checkbox"/>
Cable 5x2,5 PUR 75m	93	6.650-065.0								<input type="checkbox"/>
Cable 5x2,5 PUR 100m	94	6.650-066.0								<input type="checkbox"/>
Câble de combinaison CAN 75m	95	6.650-067.0								<input type="checkbox"/>
Câble de combinaison CAN 100m	96	6.650-068.0								<input type="checkbox"/>
Barrières légères										
Barrage photoel. feux de positionnement	97	2.642-436.0								<input type="checkbox"/>
	98	2.642-437.0								<input type="checkbox"/>
Systèmes de détection déportés	99	4.812-069.0								<input type="checkbox"/>
Pied pour montage au sol des systèmes de détection déportés	100	4.812-070.0								<input type="checkbox"/>
Câble pour systèmes de détection déportés - Emetteur	101	6.649-720.0								<input type="checkbox"/>
Câble pour systèmes de détection déportés - Receveur	102	6.649-721.0								<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



		Référence					Prix		Descriptif			
Arche de prérinçage												
		Kit additionnel cercle C	103	2.642-177.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel chaîne à câble 19m	104	2.642-203.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel cercle C TB46	105	2.642-396.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel support coude C	106	2.642-397.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel cercle C 36	107	2.642-473.0								<input type="checkbox"/>
Rails de guidage												
		Kit additionnel bouteroue universel 3m	108	2.642-351.0								<input type="checkbox"/>
Interrupteurs de sécurité												
		Arret coup de poing TB 36-50	109	2.642-429.0								<input type="checkbox"/>
		Arret coup de poing derrière TB 36-50	110	2.642-435.0								<input type="checkbox"/>
		Sécurité anticollision arrière - peinture poudre	111	2.642-777.0								<input type="checkbox"/>
		Sécurité anticollision arrière en acier inoxydable, 60 bar	112	2.642-781.0								<input type="checkbox"/>
Dispositif de signalement												
		Lot de pieces extension antigel TB	113	2.815-473.0								<input type="checkbox"/>
		Manifold HP	114	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	115	4.812-082.0								<input type="checkbox"/>
Armoire principale de distribution												
		Switch d'armoire générale	116	2.642-246.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel interface A26	117	2.642-263.7								<input type="checkbox"/>
		Armoire principale de distribution	118	4.812-039.0								<input type="checkbox"/>
Lavage châssis												
		Kit additionnel commutation lavage (sous)	119	2.642-530.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel lavage (sous-sol) 6MPa	120	2.642-601.0								<input type="checkbox"/>
		Poste de manoeuvre lavage (sous-sol) 2	121	4.812-068.0								<input type="checkbox"/>
		Pied pour montage au sol du système de détection pour UCW	122	4.812-077.0								<input type="checkbox"/>
		Systèmes de détection de véhicule pour UCW	123	4.812-078.0								<input type="checkbox"/>
		Câble 5 x 1 mm	124	6.641-732.0					Câble 5 x 1 mm pour raccordement télécommande additionnelle à la télécommande UCW			<input type="checkbox"/>
		Câble 7 x 1 mm	125	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	126	2.641-991.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel augmentation de pression	127	2.641-992.0								<input type="checkbox"/>
		Kit additionnel reservoir eau douce	128	2.642-501.0								<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0



		Référence					Prix	Descriptif	
Distributeur d'eau									
Protection contre la marche à sec TB	129	2.642-236.7							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel mousse cercle B	130	2.642-276.7							<input type="checkbox"/>
Conversion aide au sechage 85-15 C 85-1	131	2.642-277.7							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel aide au sechage	132	2.642-278.7							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel eau industrielle	133	2.642-284.7							<input type="checkbox"/>
Conversion aide au sechage 100 C-100CS	134	2.642-428.7							<input type="checkbox"/>
Kit additionnel suppression de l'humidit	135	2.642-578.7							<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100	136	2.851-106.7							<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100 CS	137	2.851-107.7							<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 85/15 CS	138	2.851-108.7							<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 85/15 S	139	2.851-119.7							<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100 S	140	2.851-120.7							<input type="checkbox"/>
Système hydraulique 100 C	141	2.851-223.7							<input type="checkbox"/>
Protection antigel									
Mise hors gel automatique HD 60/K2	142	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	143	2.850-722.0							<input type="checkbox"/>
Extension de mise hors gel manuelle pour la haute pression	144	2.850-727.0							<input type="checkbox"/>
Contrôles additionnels									
Câble de communication CAN 20m	145	6.649-618.0							<input type="checkbox"/>
Cable de communication CAN 50m	146	6.649-619.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR TB 50

1.534-053.0

		Référence					Prix	Descriptif	
Câbles de commande									
Câble de commande 3x1,5	1	6.641-059.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.