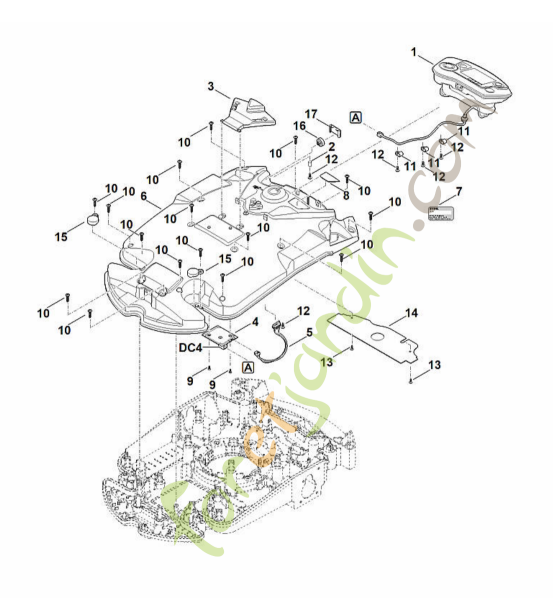




### RMI 632.1 PC Capot

Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
1	0000 967 6703	Etiquette STIHL							
2	6309 403 2300	Support							
3	6309 405 0700	Aimant							
4	6309 706 3600	Traverse			2				
5	6309 706 7307	Renfort de protection (avant)							
6	6309 706 7310	Renfort de protection (arrière)							
7	6309 780 2022	Recouvrement cpl.							
8	6309 967 4415	Autocollant d'avertissement							
9	9074 477 2966	Vis IS P4x8							
10	9104 007 4260	Vis Parker P5x12 ((1 - 2 Nm))							
11	9110 421 1287	Vis a tete lentiforme M6x16							
11	9110 421 1286	Vis a tete lentiforme M6x16			4 42 764 851	(285.2020)			
12	6302 967 4400	Autocollant iMow							
13	6309 967 4425	Pictogramme de mise en garde							



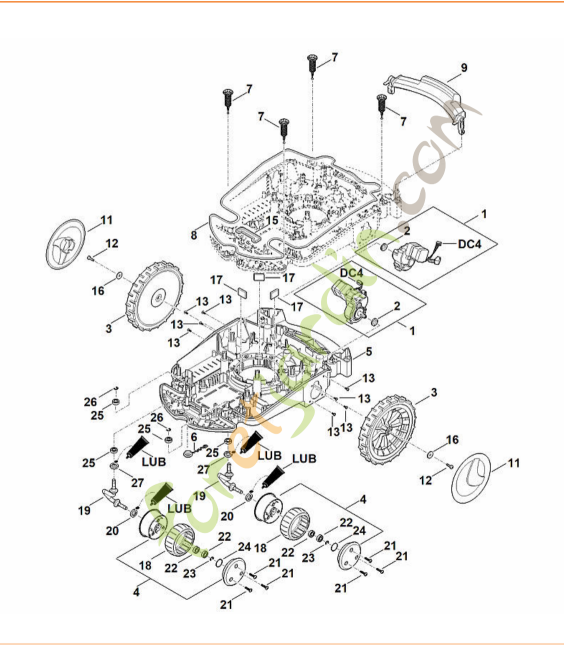




## RMI 632.1 PC Carter supérieur

Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
DC4		Avant de brancher le câble, remplir la broche femelle de graisse spéciale (DC4).							
1	6309 400 2104	Console de commande							
2	6309 405 0710	Aimant			1				
3	6309 405 2700	Pièce de pression							
4	6309 430 5237	Platine (capteur de capot)							
5	6309 440 3080	Faisceau de câbles (arrêt)							
6	6309 700 8503	Partie supérieure du carter							
6	6309 701 1050	Partie supérieure du carter		2.4	4 43 212 619	(219.2021)			
7	0000 967 3454	Plaque indicatrice du numéro de machine							
8	6309 967 1515	Plaque matricule RMI 632 PC							
9	9074 477 2966	Vis IS P4x8 ((0,5 - 1 Nm))							
10	9104 007 4289	Vis Parker IS-P5x20 ((1 - 2 Nm))							
11	6309 448 1200	Attache de câble							
12	9104 007 4260	Vis Parker P5x12 ((1 - 2 Nm))							
13	9104 007 4260	Vis Parker P5x12 ((1 - 2 Nm))							
14	6309 403 2511	Recouvrement							
14	6309 403 2510	Recouvrement			4 42 764 851	(288.2020)			
15	6309 704 4200	Capuchon							
16	6301 709 0500	Membrane							
17	6309 717 3600	Recouvrement				(219.2021)			







RMI 632.1 PC Parte inferérieure du carter, châssis

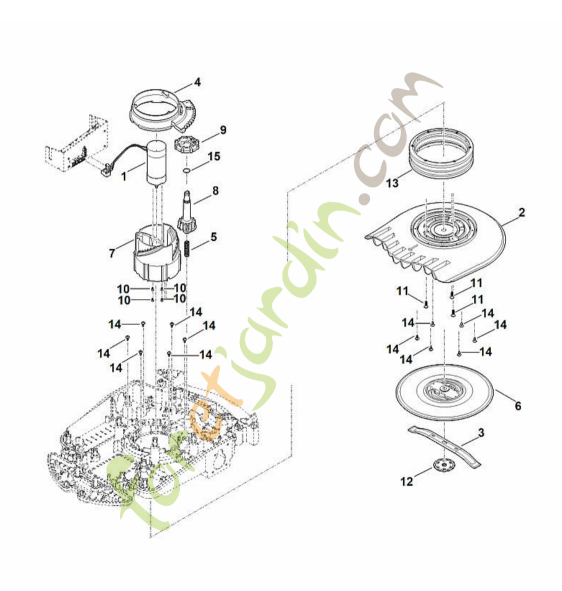
Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
DC4		Avant de brancher le câble, remplir la broche femelle de graisse spéciale (DC4).							
LUB		Graisse de transmission (Superlub FS)							
1	6309 640 0150	Transmission cpl.							
2	6309 709 2101	Bague d'étanchéité			2				
3	6309 700 0401	Roue cpl.							
4	6301 700 0451	Roue cpl.			<u>(U)</u>				
5	6309 701 1056	Carter inférieur							
5	6309 701 1055	Carter inférieur			4 43 212 619	(219.2021)			
6	6301 708 5902	Bouchon							
7	6301 760 5200	Paliers							
8	6309 719 0200	Joint							
9	6309 791 1500	Poignée arrière		.0					
11	6375 704 0311	Chapeau de roue	1						
12	9039 488 1288	Vis taraud M6x20 ((7 - 9 Nm))							
13	9104 007 4270	Vis cylindrique IS-P5x16	1						
15	6309 719 0202	Joint	X						
16	9298 021 1528	Rondelle 6,4x20x1,25							
17	6309 706 3200	Silencieux	V						
18	6302 704 9500	Pneu							
19	6309 710 6600	Etrier							
20	6309 709 2102	Bague d'étanchéité							

# RMI 632.1 PC



Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
21	9104 007 4289	Vis Parker IS-P5x20 ((3 - 4 Nm))							
22	9503 421 9892	Roulement à billes rainuré DIN625-698-2RSR							
23	9460 624 0600	Anneau d'arrêt 6							
24	9645 945 3110	Joint torique N 21x1,5-NBR70							
25	9503 421 9892	Roulement à billes rainuré DIN625-698-2RSR							
26	9460 624 0600	Anneau d'arrêt 6							
27	6309 709 2102	Bague d'étanchéité		-					



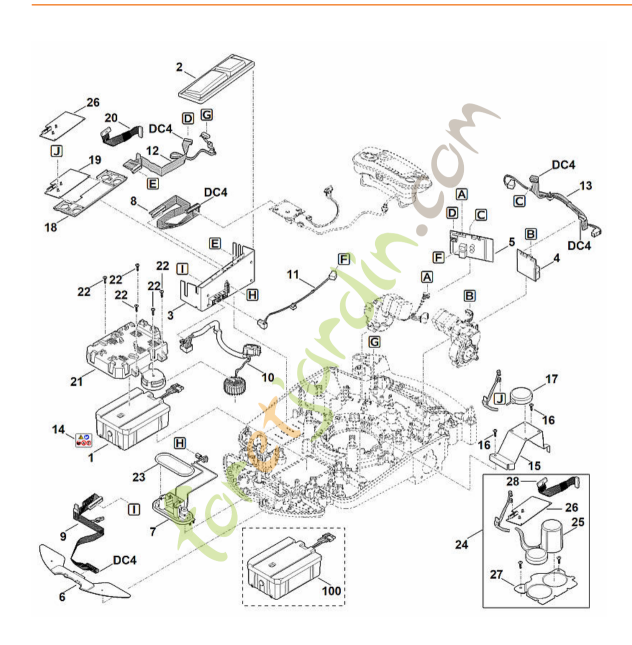




RMI 632.1 PC Plateau de coupe, réglage en hauteur

Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
1	6309 600 0202	Moteur électrique							
2	6309 701 1013	Carter							
3	6309 702 0102	Couteau 280 / 11"							
4	6309 703 4800	Segment denté			2				
5	6309 703 6401	Ressort de pression							
6	6909 760 9700	Disque d'entraînement compl.			V				
7	6309 763 4200	Dispositif d'ajustage							
8	6309 763 6100	Pignon							
9	6309 760 1800	Molette de serrage		1.					
10	9061 116 0660	Vis à tête fraisée M4x12 ((1,6 - 2,0 Nm))							
11	9104 003 4430	Vis taraud P6x20							
12		Partie inférieure du disque d'entraînement (pas de pièce de rechange séparée)	-						
13	6309 820 6000	Soufflet							
14	9104 003 3002	Vis Parker IS-P4x12							
15	9645 951 3354	Joint torique 16x2,2							







## RMI 632.1 PC Parties électriques

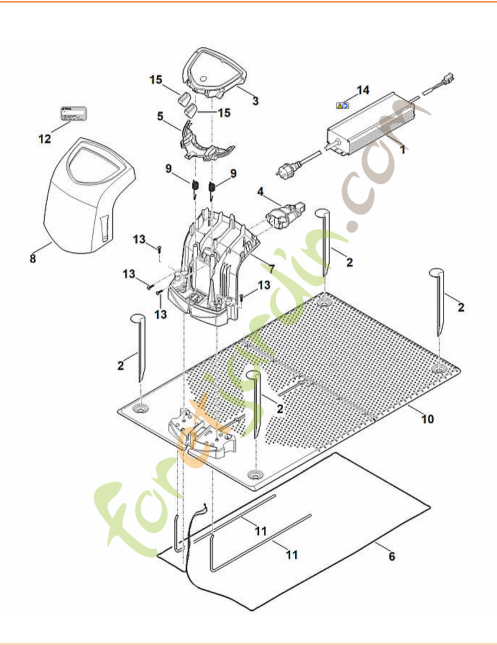
Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
DC4		Avant de brancher le câble, remplir la broche femelle de graisse spéciale (DC4).							
1	6309 400 6525	Batterie AAI 250.1							
2	6309 701 3620	Recouvrement							
3	6309 430 1434	Module électronique			2				
4	6309 430 5226	Platine (entraînement gauche)							
5	6309 430 5227	Platine (entraînement droit)							
6	6309 430 5208	Platine (avant)							
7	6309 430 6801	Support							
8	6309 440 0300	Câble ruban (module électronique - platine du capteur de capot)			•				
9	6309 440 3082	Faisceau de câbles (module électronique - platine avant)		274					
10	6309 440 3084	Faisceau de câbles (contacts de la batterie)							
11	6309 440 0330	Câble (module électronique - platine d'entraînement droit)							
12	6309 440 3081	Câble ruban (module électronique - platine d'entraînement droit)							
13	6309 440 3060	Faisceau de câbles (platine d'entraînement droit - platine d'entraînement gauche)							
14	6301 967 7200	Avertissement							
15	6309 703 6900	Support	X						
16	9104 007 4289	Vis Parker IS-P5x20							
17	6309 400 8401	Antenne (GPS/GPRS)	9						
18	6309 403 2310	Support							
19	6309 430 5211	Platine (extension) (Norme de téléphonie mobile 2G/GSM)							

## RMI 632.1 PC



Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
20	6309 440 0361	Câble ruban (module électronique - platine GPS/GPRS)		•					
21	6309 716 2500	Support							
22	9104 007 4289	Vis Parker IS-P5x20							
23	6309 719 0201	Joint							
24	6309 007 1006	Kit de transformation 2G en LTE-M1 (Norme de téléphonie mobile LTE-M1 (utilisable uniquement pour la Suisse))				(280.2020)			
25	6309 400 8402	Antenne (LTE/GPS)			4	(280.2020)			
26	6309 430 5219	Platine (LTE-M1) avec logiciel				(280.2020)			
27	6309 703 6905	Support				(280.2020)			
28	6309 440 0362	Câble ruban (module électronique - platine GPS/GPRS)				(280.2020)			
100	6309 007 1072	Kit de transformation AAI 250				(217.2021)			
100	6309 400 6520	Batterie AAI 250.0			4 43 421 652	(217.2021)			



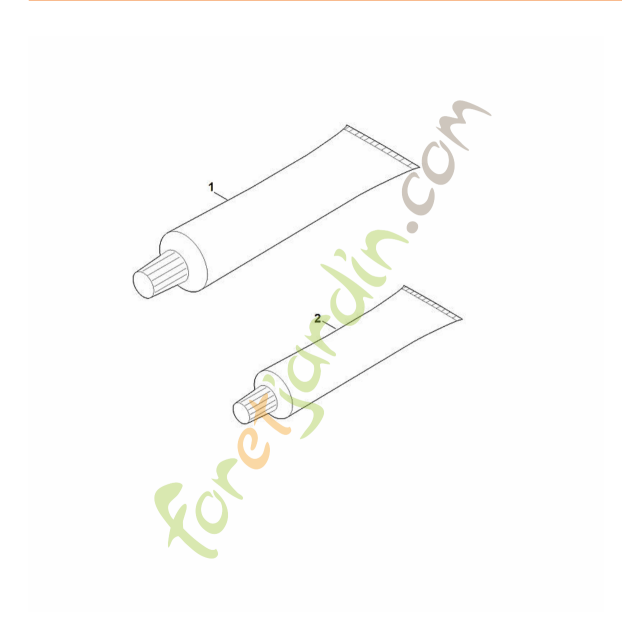




#### RMI 632.1 PC Station de base

Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
1	6309 400 8507	Bloc d'alimentation 230 V EUR							
1	6309 400 8508	Bloc d'alimentation 230 V CH							
1	6309 400 8509	Bloc d'alimentation 230 V GB							
2	6309 405 8710	Piquet de fixation							
3	6309 430 1461	Module électronique			2				
4	6309 430 6816	Support cpl.							
5	6309 432 3801	Recouvrement							
6	6309 440 0345	Câble							
7	6309 701 1041	Carter							
8	6309 701 3615	Recouvrement							
9	6309 703 5100	Ressort de tension							
10	6309 703 8911	Plaque							
11	6309 763 0400	Etrier		,U					
12	0000 967 3454	Plaque indicatrice du numéro de machine	, -(						
13	9104 007 4289	Vis Parker IS-P5x20							
14	0000 967 7242	Pictogramme d'avertissement							
15	6309 432 9300	Douille							





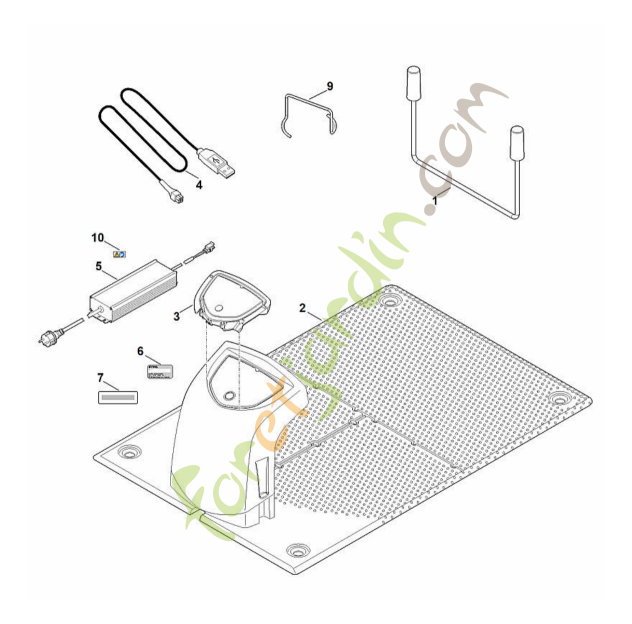


### RMI 632.1 PC Lubrifants

Posi n	itio	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
	1	0781 110 1011	Graisse spéciale (DC4)							
	2	0781 120 1022	Graisse de réducteur 40 g							









## RMI 632.1 PC Outil spécial

Positio n	Numéro d'article	Description	Quantité	FromSerialNu mber	ToSerialNumber	TechnicalInfo	Prix	Discount	Unit
1	6309 890 3100	Support d'entretien							
2	6309 890 1701	Station de base d'entretien ADO 100.1 SERVICE							
2	6309 890 1702	Station de base d'entretien ADO 100.1 SERVICE (CH)							
2	6309 890 1703	Station de base d'entretien ADO 100.1 SERVICE (GB)							
3	6309 430 1449	Module électronique ADO 100.1 SERVICE			3				
4	6309 840 0401	Câble de diagnostic							
5	6309 400 8507	Bloc d'alimentation 230 V EUR							
5	6309 400 8508	Bloc d'alimentation 230 V CH							
5	6309 400 8509	Bloc d'alimentation 230 V GB							
6	0000 967 3454	Plaque indicatrice du numéro de machine							
7	6309 967 4490	Autocollant SERVICE							
9	6309 009 1200	Outil spécial (extracteur)							
10	0000 967 7242	Pictogramme d'avertissement		.0					