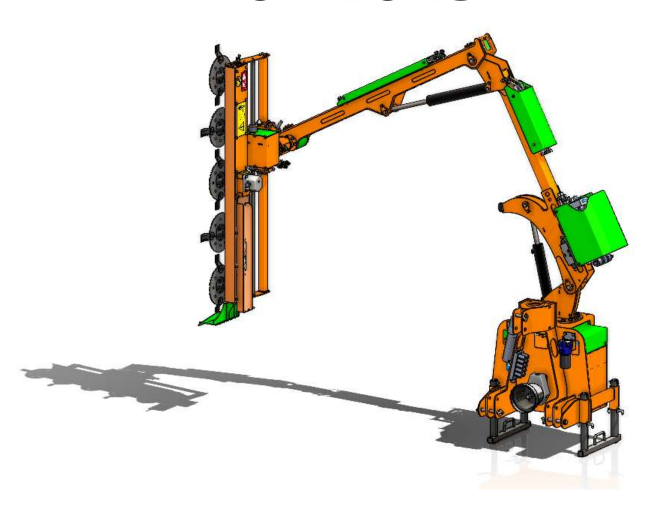




TH.H40/H50 LAMIERS 4420 ET 5420 + OPTIONS



CATALOGUE DE PIECES DETACHEES

Sommaire

1 / Nomenclature générale	3
2 / Châssis-réservoir complet	
3 / Masse pour porte masse châssis (OPTION)	
4 / Pivot R monté (OPTION)	
5 / Support fixe	8
6 / Bras 1 H40	9
7 / Bras 1 H50	11
7.1 Coulisse H50	13
7.2 Fourreau H50	15
8 / Bras 2	17
9 / Support de lamier sans kit déport	
10 / Support de lamier avec kit déport total pour lamier 4420 et 5420	20
11 / Montage écrou	23
12 / Lamier N4420ALU	24
13 / Lamier N5420ALU	25
14 / Accouplement moteur	
15 / Assemblage palier	28
16 / Montage palier dans le caisson	29
17 / Montage des couteaux sur un plateau simple	30
18 / Option carter avant lamier N4420ALU	31
19 / Option carter avant lamier N5420ALU	32
20 / Kit lames de scie	33
21 / Outillage montage / démontage des plateaux	35
22 / Autocollont do céaurité	26

Pour toute intervention de maintenance sur le matériel d'élagage, il est indispensable de nous contacter pour éviter toute fausse manipulation.

Pour des performances optimales on utilisera des pièces de rechange COUP'ECO, afin de bénéficier des perfectionnements les plus récents.

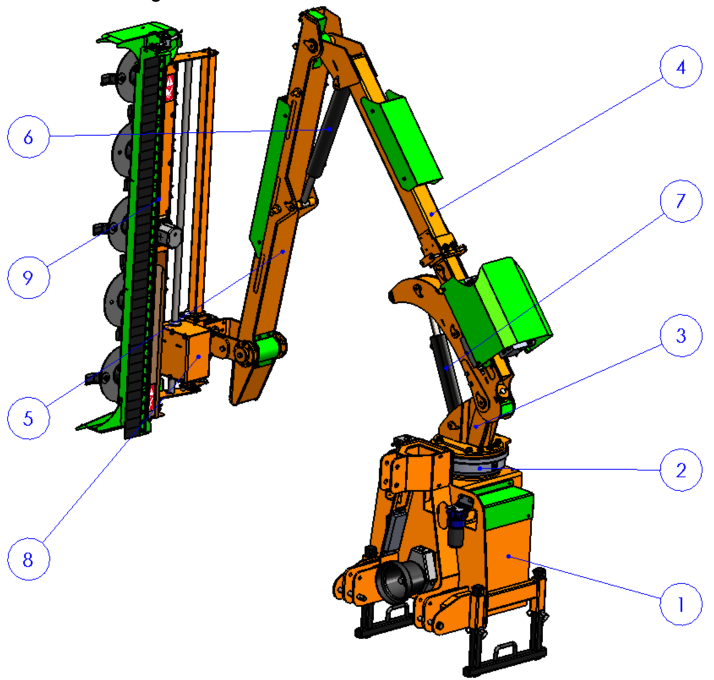
Achetez vos pièces de rechange au constructeur de pièces d'origine COUP'ECO à travers votre importateur ou votre concessionnaire régional.

Indiquez toujours le type et le numéro de série de votre machine que vous retrouverez sur sa plaque signalétique ainsi que le numéro de référence de la pièce souhaitées.

Les perfectionnements apportés par la société, peuvent avoir modifié certaines des pièces indiquées dans le présent manuel. On fournira toujours la pièce la plus récente lorsqu'elle est interchangeable avec le modèle précédent.

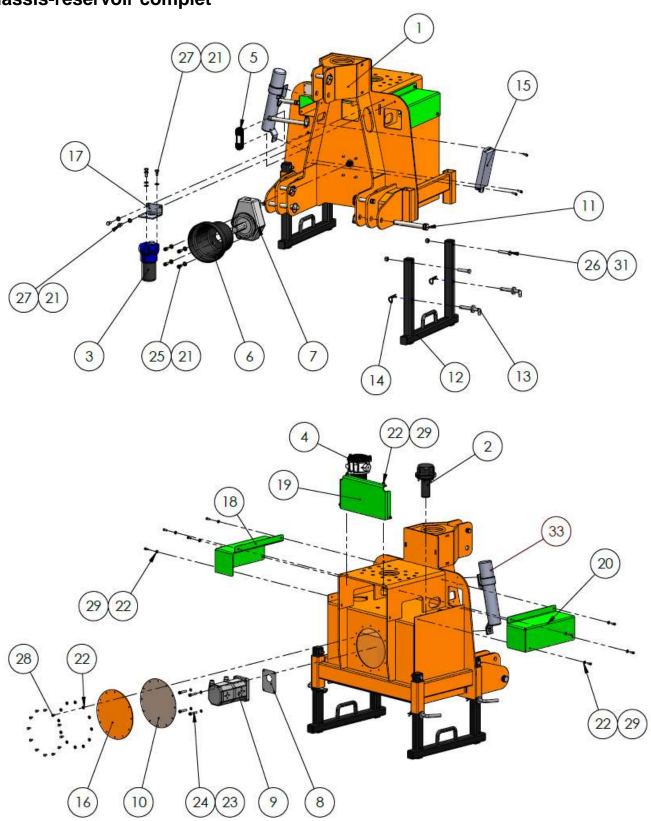
N'hésitez pas à nous contacter pour quelque renseignement que ce soit, ainsi que pour des études ou des réalisations spéciales.

1 / Nomenclature générale



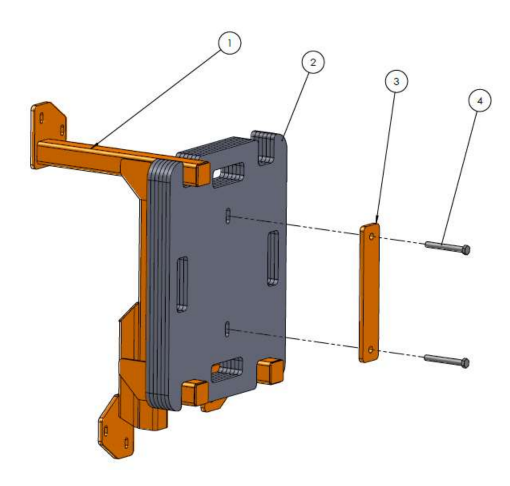
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.100M	Châssis monté	1
2	NNG.250M	Pivot R monté : OPTION	1
3	NNG.200M	Support fixe monté	1
4	NNG.350M	Bras 1 simple H40	1
4	NNG.310M & NNG.325M	Bras 1 télescopique H50	1
5	NNG.400M	Bras 2 complet	1
6	20.703.4.BAG25.B90	Vérin VDE 30X60 C400	1
7	20.703.3.BAG25	Vérin VDE 30X60 C300 E500	1
	NNG.540.4420	Kit déport total pour lamier 4420	
8	NNG.500	Kit déport total pour lamier 5420	1
0	NNG.600 & TH.410.635	Sans kit déport] !
9	04042.008.21100	Lamier N4420ALU	1
9	05042.008.21100	Lamier N5420ALU] I
	TH.H60.500M	Porte masse sur châssis (non repésenté)	

2 / Châssis-réservoir complet



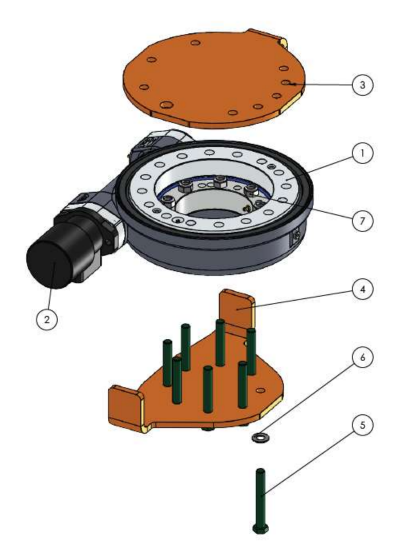
Rep	Référence	Désignation	Qté
	NNG.100	Châssis réservoir	
1	NNG.PM.100	Châssis réservoir OPTION porte masse	1
	25.410.600	Huile Panolin Sprint 46 Bio	80
	25.410.702	Bidon d'appoint 5L Huile Panolin Sprint 46 Bio	
2	20.557.008	Bouchon de remplissage	1
3	20.550.008	Filtre pression	1
	20.550.008.01	Cartouche filtre pression	1
4	20.550.502	Filtre retour	1
	20.555.005	Cartouche filtre retour	1
5	20.557.007	Niveau visuel et thermomètre	1
6	20.586.200	Bol de protection 21902 CE	1
7	21.640.505	Multiplicateur 1/3,5	1
	21.640.501	Multiplicateur 1/2 (montage prise de force 1000tr/min)	1
8	21.500.008	Joint papier pour pompe Gr.2	1
9	21.630.701	Pompe double 17+8cc Gr2 assemblée	1
	21.630.734	Pompe double 17+8 rot gauche (montage avant)	1
10	25.500.010	Joint trappe de pompe	1
11	TH.440.167	Axe relevage	2
12	NNG.140	Béquille	2
13	MT90.R02.510	Arrêt de béquille	4
14	21.576.101	Goupille béta D4	4
15		Calculateur	1
16	TH.440.105	Trappe de pompe	1
17	NNG.121	Support de filtre	1
18	NNG.122	Carter	1
19	NNG.123	Carter	1
20	NNG.124	Carter	1
21	21.036.526	Rondelle contact Ø10	9
22	21.036.524	Rondelle contact Ø6	12
23	21.040.007	Rondelle plate Ø5	15
24	21.031.502	Rondelle grower Ø8	4
25	21.075.705	Vis CHC M 8 x 40	4
26	21.075.802	Vis CHC M 10 x 20	4
27	21.065.808	Vis TH 12x60	4
28	21.067.801	Vis TH 10x20	5
29	21.064.101	Vis TH 6x12	12
30	21.075.603	Vis CHC 5x20	12
31	21.064.102	Vis TH 6x20	3
32	21.026.506	Ecrou frein H M12	4
33	25.550.07	Porte documents	1
	1108	Bouchon dessous réservoir (non-représenté)	1

3 / Masse pour porte masse châssis (OPTION)



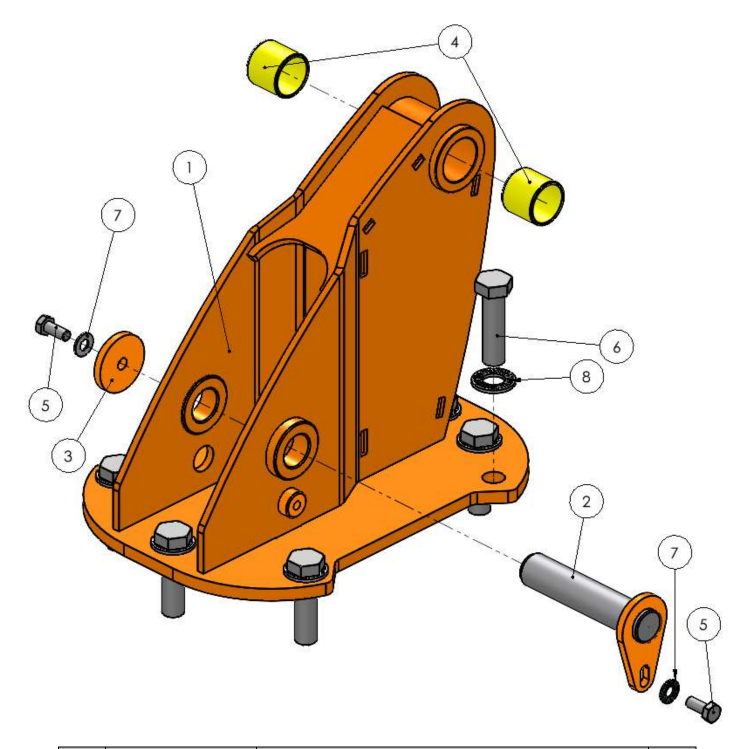
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	TH.H60.500	Porte masse soudé	1
2	TH.H60.511	Masse 17Kg	Selon besoin
3	TH.H60.510	Tôle	1
4	21.065.805	Vis Th 12x100	2

4 / Pivot R monté (OPTION)



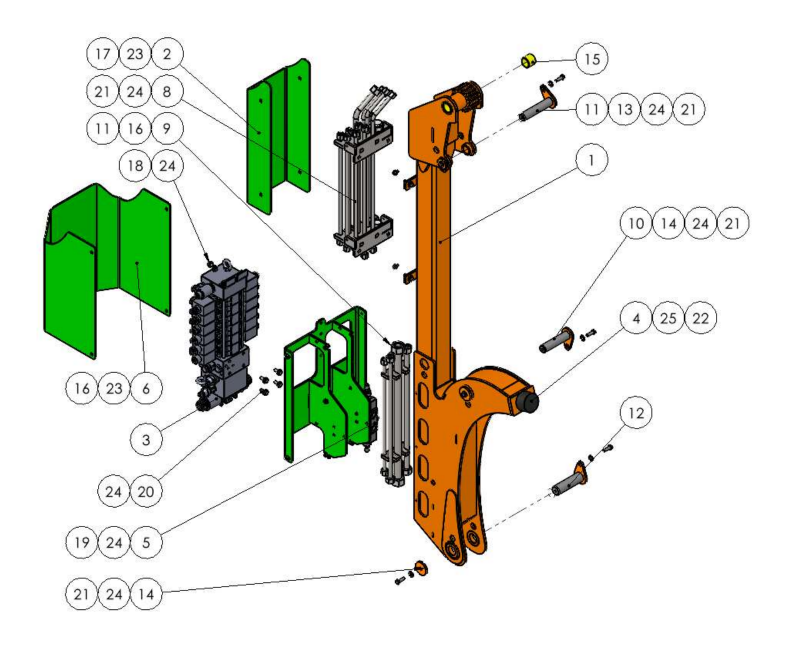
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	TE314	Couronne d'orientation	1
2	21.620.300	Moteur OMR 80	1
3	NNG.258	Partie haute de R	1
4	NNG.263	Partie basse de R	1
5	21.065.209	Vis TH 16x130 FP Cl. 12.9	8
6	21.036.527	Rondelle contact Ø16	8
7	21.026.508	Ecrou frein H M16	8

5 / Support fixe

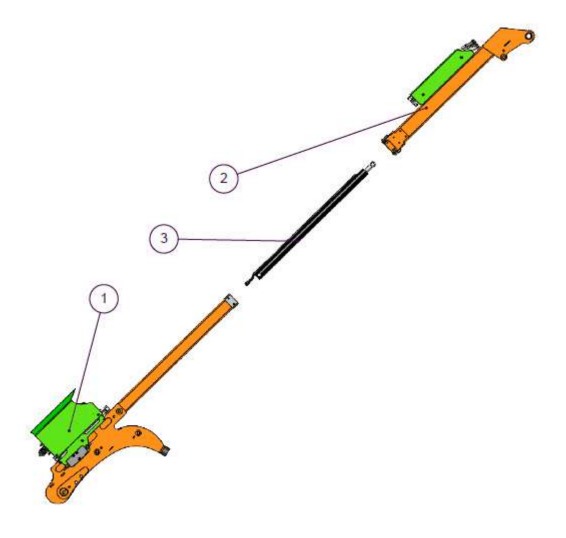


Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.200.02	Interface fixe soudée	1
2	NNG.210.02	Axe 210.02	1
3	ROND.045.009.06	Rondelle standard Ø 45 x 9 x 6	1
4	21.650.556	Bague PAP 30 30 P10	2
5	21.067.702	Vis TH 8x20	2
6	21.065.213	Vis TH 16x60	8
	21.065.210	Vis TH 16x100 (montage sur couronne d'orientation)	8
7	21.036.529	Rondelle contact Ø8	2
8	21.036.527	Rondelle contact Ø16	8

6 / Bras 1 H40

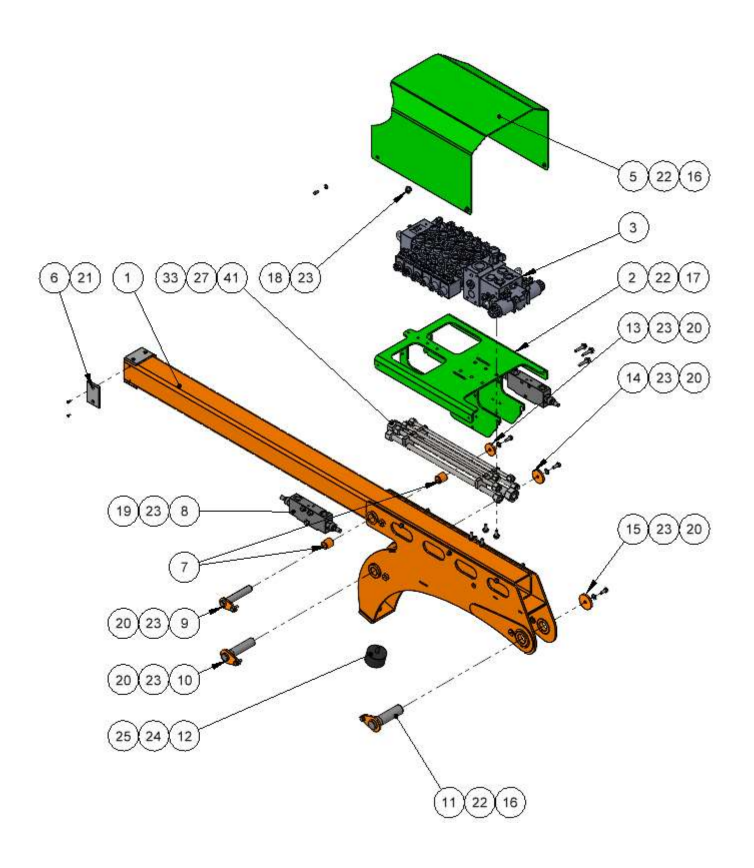


Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.350.02	Bras 1 mécanosoudé	1
2	NNG.361.01	Tôle pliée	1
	10.073.520.V2	Distributeur prop flow sharing sans option	1
3	10.073.521.V2	Distributeur prop flow sharing avec 1 option	1
3	10.073.522.V2	Distributeur prop flow sharing avec 2 options	1
	10.073.523.V2	Distributeur prop flow sharing avec 3 options	1
4	20.512.506	Butée cylindrique	1
5	20.541.009	Valve d'équilibrage alu 3/8	1
6	NNG.370.01	Tôle pliée	1
7	NNG.380	Support distributeur	1
8	NNG.TF.0200.02M	Tube fer assemblé	1
9	NNG.TF.0500M	Tube fer assemblé sous distributeur	1
10	NNG.314.02	Axe Ø 25 Lg. 120 mm	1
11	NNG.372.02	Axe Ø 25 Lg. 130 mm	1
12	NNG.316.02	Axe Ø 30 Lg. 120 mm	1
13	ROND.035.009.06	Rondelle standard Ø 35 x 09 x 6	1
14	ROND.045.009.06	Rondelle standard Ø 45 x 9 x 6	2
15	21.650.556	Bague PAP 30 30 P10	2
16	21.075.601	Vis CHC 6 X 10 CL 8.8 Zn FT	4
17	21.075.606	Vis CHC 6 X 12 CL 8.8 Zn FT	14
18	21.075.710	Vis CHC 8 X 12 CL 8.8 Zn FT	1
19	21.075.705	Vis CHC 8 X 40 CL 8.8 Zn FP	3
20	21.067.702	Vis TH 8x20	4
21	21.067.703	Vis TH 8x25	10
22	21.020.504	Ecrou H M10	1
23	21.036.524	Rondelle contact Ø6	18
24	21.036.529	Rondelle contact Ø8	18
25	21.036.526	Rondelle contact Ø10	1



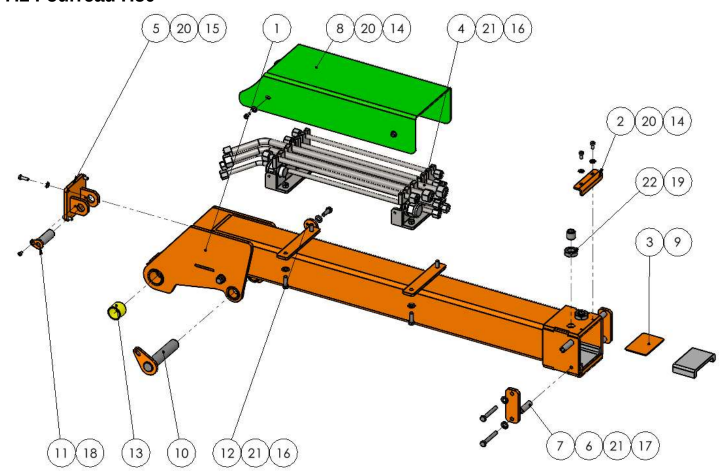
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.310.02M	Base bras 1 télescopique monté	1
2	NNG.325.02M	Coulisse bras 1 télescopique monté	1
3	20.701.7.E1040	Vérin VDE 25X40 C700	1

7.1 Coulisse H50



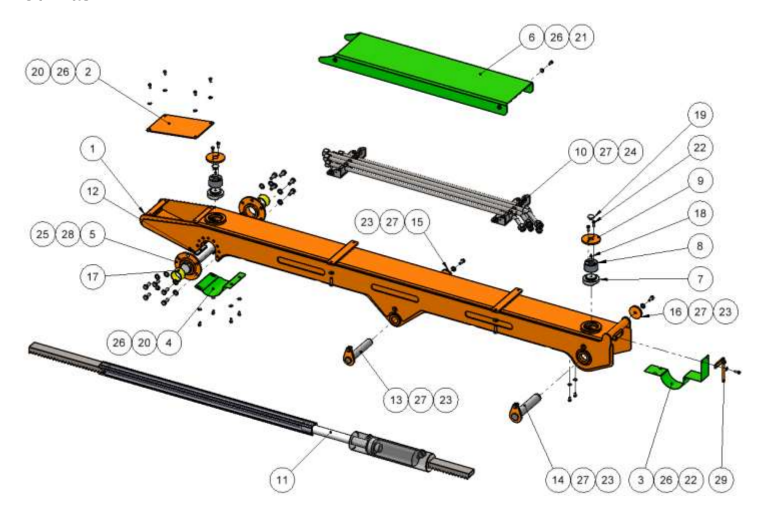
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.310.02	Base	1
2	NNG.380	Support distributeur	1
	10.073.520.V2	Distributeur prop flow sharing sans option	1
3	10.073.521.V2	Distributeur prop flow sharing avec 1 option	1
3	10.073.522.V2	Distributeur prop flow sharing avec 2 options	1
	10.073.523.V2	Distributeur prop flow sharing avec 3 options	1
4	NNG.TF.0500M	Tube fer assemblé sous distributeur	1
5	NNG.370.01	Tôle pliée	1
6	TH.440.T415.02	Patin verin télescopique	4
7	GA.03.P0.320	Entretoise pied vérin	2
8	20.541.009	Valve d'équilibrage alu 3/8	2
9	NNG.312.02	Axe Ø 20 Lg. 120 mm	1
10	NNG.314.02	Axe Ø 25 Lg. 120 mm	1
11	NNG.316.02	Axe Ø 30 Lg. 120 mm	1
12	20.512.506	Butée cylindrique	1
13	ROND.040.009.06	Rondelle Ø 40 x 09 x 6	1
14	ROND.045.009.06	Rondelle standard Ø 45 x 9 x 6	1
15	ROND.050.009.06	Rondelle standard Ø 50 x 9 x 6	1
16	21.075.601	Vis CHC 6 X 10 CL 8.8 Zn FT	4
17	21.075.606	Vis CHC 6 X 12 CL 8.8 Zn FT	6
18	21.075.710	Vis CHC 8 X 12 CL 8.8 Zn FT	1
19	21.075.704	Vis CHC 8 X 35 CL 8.8 Zn FT	6
20	21.067.702	Vis TH 8x20	10
21	21.080.707	Vis TFHC M5-10 ZN	8
22	21.036.524	Rondelle contact Ø6	10
23	21.036.529	Rondelle contact Ø8	17
24	21.036.526	Rondelle contact Ø10	1
25	21.020.504	Ecrou H M10	1

7.2 Fourreau H50



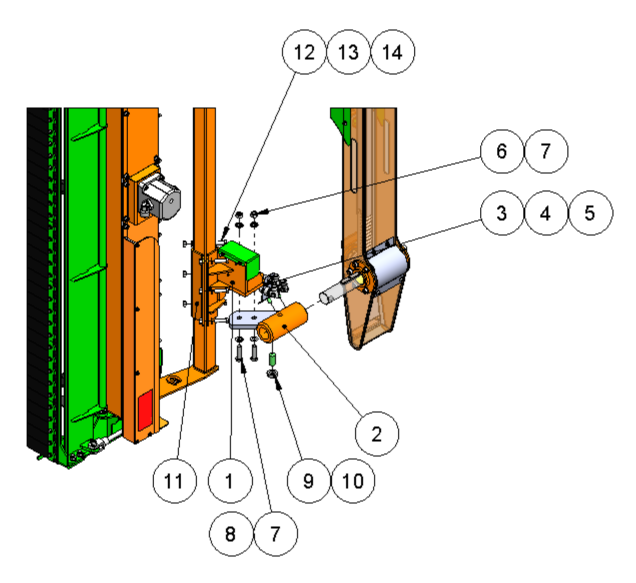
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.325.02	Coulisse Bras 1 télescopique	1
2	NNG.335	Tôle pliée	2
3	NNG.336	Tôle	2
4	NNG.TF.0200.02M	Tube fer assemblé	1
5	NNG.337	Chappe vérin télescopique	1
6	NNG.378	Tôle	2
7	NNG.377	Entretoise bride flexibles	4
8	NNG.361.01	Tôle pliée	1
9	TH.540.T510	Patin vérin télescopique	2
10	NNG.372.02	Axe Ø 25 Lg. 130 mm	1
11	NNG.375	Axe tête de vérin télescopique	1
12	ROND.035.009.06	Rondelle standard Ø 35 x 09 x 6	1
13	21.650.556	Bague PAP 30 30 P10	2
14	21.075.606	Vis CHC 6 X 12 CL 8.8 Zn FT	7
15	21.064.102	Vis TH 6x20	4
16	21.067.703	Vis TH 8x25	6
17	21.065.608	Vis TH 8x60	4
18	21.080.707	Vis TFHC M5-10 ZN	1
19	21.052.805	Vis STHC M20x150 Lg 20mm	4
20	21.036.524	Rondelle contact Ø6	12
21	21.036.529	Rondelle contact Ø8	10
22	21.029.106	Ecrou bas H M20x150 ZBJ	4

8 / Bras 2



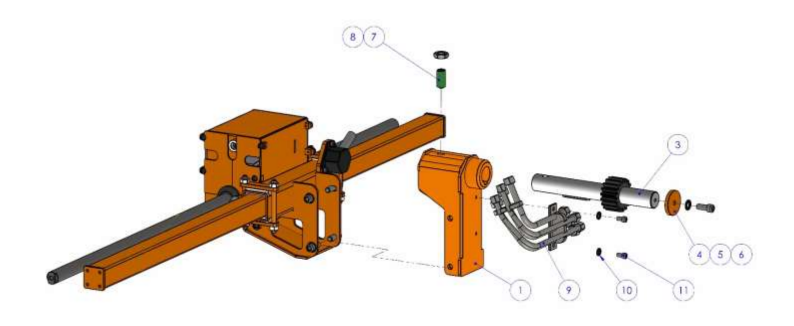
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.400.02	Bras 2 mécanosoudé	1
2	NNG.421	Tôle	1
3	NNG.423	Tôle pliée	1
4	NNG.424	Tôle pliée	1
5	TH.440.568.02	Palier	2
6	NNG.461.01	Tôle pliée	1
7	NG.440.865	Patin	2
8	NG.440.866	Vis pression crémaillère	2
9	TH.440.570.02	Rondelle de blocage patin	2
10	NNG.TF.0300M	Tube fer assemblé	1
11	NNG.VE03	Vérin Bras 2 30x60 C130	1
12	NG.440.895	Axe + pignon complet	1
13	NNG.441.02	Axe Ø 25 Lg. 160 mm	1
14	NNG.479.02	Axe Ø 30 Lg. 165 mm	1
15	ROND.045.009.06	Rondelle standard Ø 45 x 9 x 6	1
16	ROND.050.009.06	Rondelle standard Ø 50 x 9 x 6	1
17	21.650.574	Bague PAP 40 30 P10	2
18	21.886.003	Graisseur droit M6	2
19	GPN.300.F18	Bouchons Ø19,5 x 8	2
20	21.075.601	Vis CHC 6 X 10 CL 8.8 Zn FT	10
21	21.075.606	Vis CHC 6 X 12 CL 8.8 Zn FT	4
22	21.075.602	Vis CHC 6 X 16 CL 8.8 Zn FT	6
23	21.067.702	Vis TH 8x20	4
24	21.067.703	Vis TH 8x25	4
25	21.067.802	Vis TH 10x25	10
26	21.036.524	Rondelle contact Ø6	20
27	21.036.529	Rondelle contact Ø8	8
28	21.036.526	Rondelle contact Ø10	10
29	NNG.445.02	Guide flexible	1

9 / Support de lamier sans kit déport

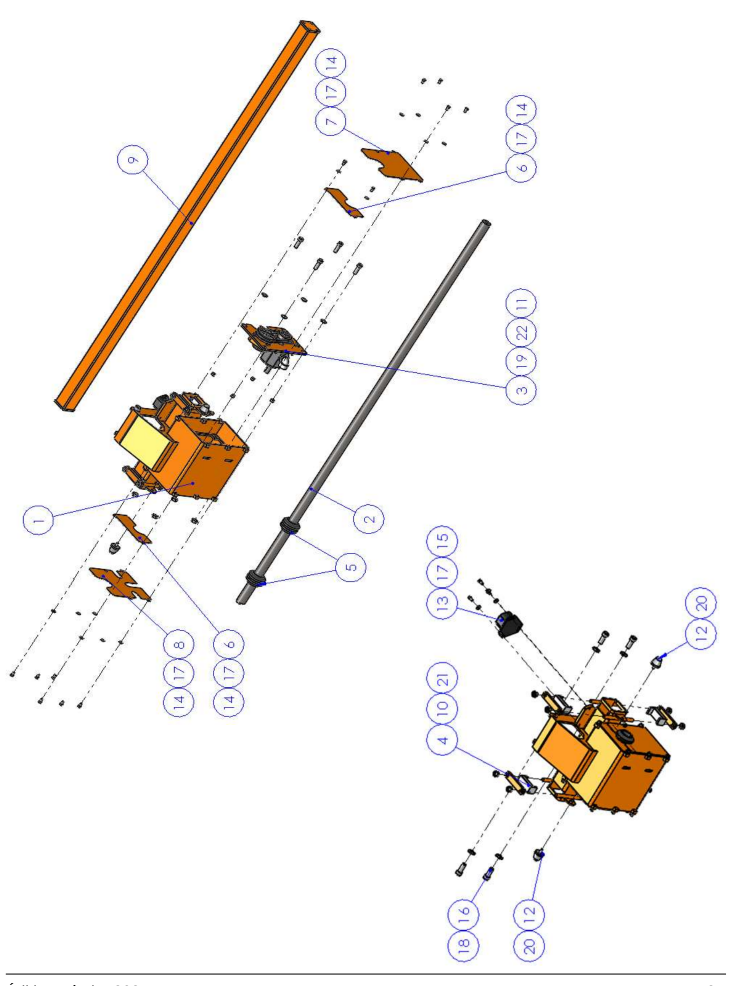


Rep	Référence	Désignation	Qté
1	TH.410.635	Support de lamier	1
2	NNG.600	Pièce orientation lamier	1
3	TH.K04.125	Plaque passe cloison pivot lamier	1
4	21.052.704	Vis pointeau HC M10-30	2
5	21.026.505	Ecrou frein H M10	2
6	21.026.506	Ecrou frein H M12	2
7	21.036.525	Rondelle contact Ø12	4
8	21.067.104	Vis TH 12x45	2
9	21.029.106	Ecrou bas H M20x150 ZBJ	1
10	21.052.807	Vis pointeau HC M20-40	1
11	V.050.ECR	Vé de serrage de 50 avec 3 écrous	1
12	21.067.812	Vis TH 10x35	6
13	21.036.526	Rondelle contact Ø10	9
14	21.020.504	Ecrou H M10	3
	TH.410.718	Tôle pliée	1
	21.075.301	Vis CHC M4x10	2
	21.040.007	Rondelle plate M5	2

10 / Support de lamier avec kit déport total pour lamier 4420 et 5420

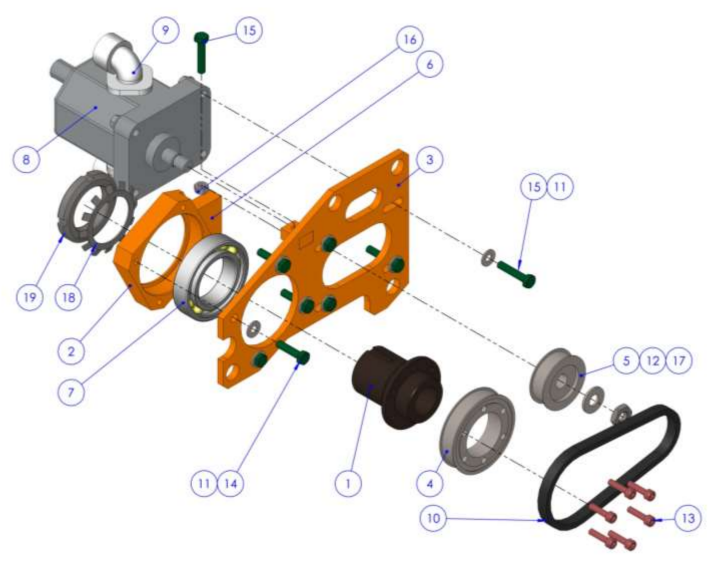


Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.510	Pièce support kit déport	1
2	NNG.540	KDT Monté	1
3	NG.440.895	Axe + pignon complet	1
4	ROND.060.011.06	Rondelle Ø 60 x 11 x 6	1
5	21.036.526	Rondelle contact Ø10	1
6	21.075.804	Vis CHC M 10 x 30 CL 8.8 ZN FT ISO 4762	1
7	TH.K04.03.563	Vis bout pointeau HC M20-45	1
8	21.029.106	Ecrou bas H M20x150 ZBJ	1
9	NNG.TF.0100	Tube fer	1
10	21.036.529	Rondelle contact Ø8	2
11	21.075.700	Vis CHC M8x16	2



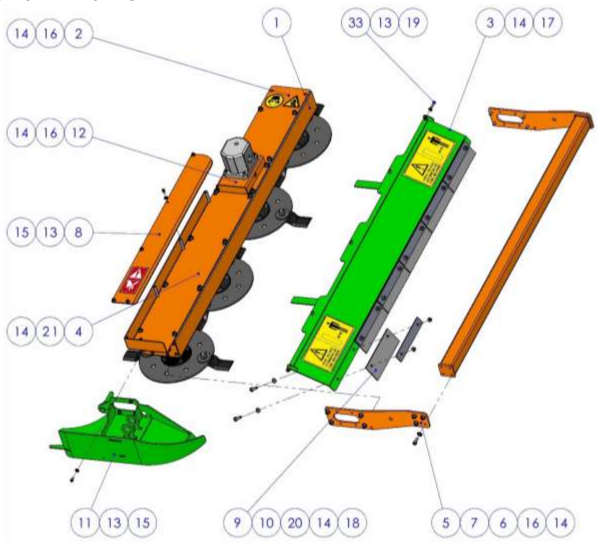
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	NNG.580	Caisson Kit déport total	1
2	NNG.502	Vis trapézoïdale pour lamier 4420	1
	NNG.501	Vis trapézoïdale pour lamier 5420	1
3	NNG.560	Montage écrou	1
4	TH.K04.114	Patin 114	4
5	GA.05.P0.250	Racleur	2
6	NNG.591	Carter	2
7	NNG.592	Carter	1
8	NNG.5931	Carter	1
8	NNG.5932	Carter	1
9	2.06.N4420.100	Tube support pour lamier 4420	1
9	GA.06.P0.229	Tube support pour lamier 5420	1
10	TH.K02.115	Bride de patin	4
11	NNG541	Entretoise	4
12	20.512.301	Butée conique PAULSTRA 512301	2
13	ELE.PUP.250.09	Capteur	1
14	21.075.601	Vis CHC M 6 x 10	12
15	21.075.606	Vis CHC M 6 x 12	3
16	21.075.104	Vis CHC M 12 x 30	4
17	21.036.524	Rondelle contact Ø6	16
18	21.036.525	Rondelle contact Ø12	4
19	21.040.102	Rondelle plate Ø10	4
20	21.026.503	Ecrou frein H M6	2
21	21.026.505	Ecrou frein H M10	12
22	21.075.804	Vis CHC M 10 x 30	4

11 / Montage écrou



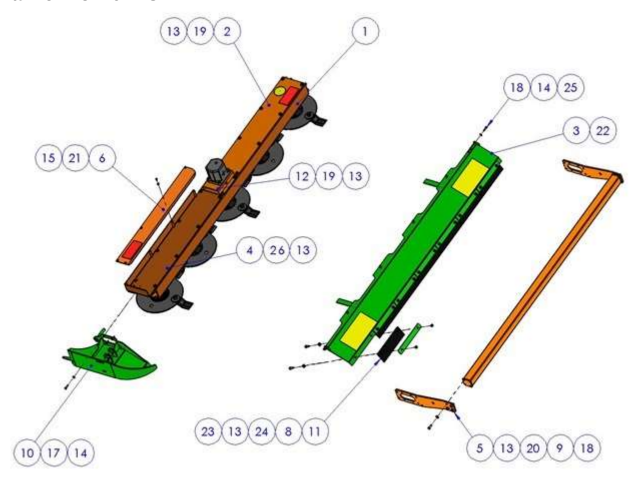
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	GA.05.P0.226U	Ecrou trapézoïdal ETRC 30x6x60	1
2	GA.05.P0.227	Palier écrou KDT	1
3	NNG.570	Platine	1
4	GA.05.P0.232	Poulie HTD5M09, z= 40dts	1
5	GA.05.P0.231	Poulie HTD5M09, z= 26dts	1
6	NNG.573	Cale tension courroie	1
7	21.670.520	Roulement SKF 6008 2RS	1
8	21.620.208	Moteur bidirectionnel Groupe 1 SAUER 4.3 cc	1
9	21.640.531	Bride coudée 3/8 pour pompe - Taille 26	2
10	GA.05.P0.234	Courroie POWERGRIP GT3 réf : 340-5MGT3-9	1
11	21.040.005	rondelle plate M6	12
12	21.040.002	rondelle plate M10	1
13	21.075.507	Vis CHC 5x20	6
14	21.064.103	VIS TH 6x25	4
15	21.064.105	VIS TH 6x30	5
16	21.020.502	Ecrou M6	5
17		Ecrou pour moteur Gr.1	1
18	21.551.509	Rondelle frein type A Ø40 - MB8	1
19	21.551.507	Ecrou à encoches M40 x 1.5 - KM8	1

12 / Lamier N4420ALU



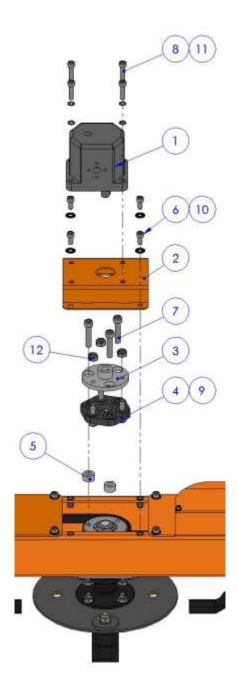
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	2.01.04420A.100	Caisson N4420 Alu (jusqu'à fin 2024)	1
ı	2.01.04420A.300	Caisson N4420 Alu (à partir de 2025)	'
2	2.03.04420A.001	Tôle	1
3	2.07.04420A.100	Tôle	1
4	2.03.05420A.010	Carter inférieur	1
5	NNG.595	Support lamier	1
6	NNG.596	Tôle	1
7	2.06.N4420.100	Tube support	1
8	2.03.05420A.015	Tôle pliée	1
9	31.510.345	Bavette 200x65x4	6
10	2.12.002	Tôle	6
11	2.04.0420A.030	Sabot 420 (Sans kit LAP)	1
12	2.02.0420.100	Lanterne moteur (jusqu'à 2024)	1
12	2.02.0420.200	Lanterne moteur (à partir de 2025)	'
13	21.036.524	Rondelle contact Ø6	13
14	21.036.529	Rondelle contact Ø8	47
15	21.075.601	Vis CHC M 6 x 10	18
16	21.075.701	Vis CHC M 8 x 20	24
17	21.067.702	Vis TH 8x20	3
18	21.067.703	Vis TH 8x25	12
19	21.026.503	Ecrou frein H M6	2
20	21.026.504	Ecrou frein H M8	12
21	21.074.606	Vis tête bombée M8 x 20	8

13 / Lamier N5420ALU



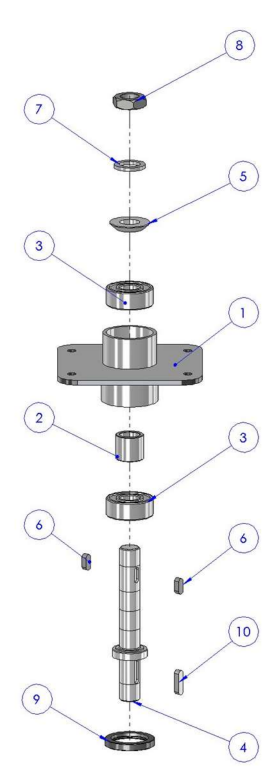
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	2.01.05420A.100	Caisson N5420 (jusqu'à aout 2024)	1
ı	2.01.05420A.300	Caisson N5420 (à partir de septembre 2024)	ı
2	2.03.05420A.001	Capot	1
3	2.07.05420A.000	Carter arrière	1
4	2.03.05420A.010	Carter inférieur	1
5	NNG.595	Support lamier	1
6	2.03.05420A.015	Tôle pliée	1
7	NNG.596	Tôle	1
8	2.12.001	Tôle	7
9	GA.06.P0.229	Tube support	1
10	2.04.0420A.030	Sabot 420 (Sans kit LAP)	1
11	31.510.343	Bavette 221x65x4	7
12	2.02.0420.100	Lanterne moteur (jusqu'à aout 2024)	1
12	2.02.0420.200	Lanterne moteur (à partir de septembre 2024)	ļ ļ
13	21.036.529	Rondelle contact Ø8	54
14	21.036.524	Rondelle contact Ø6	9
15		Rondelle contact Ø5	5
16	21.031.502	Rondelle grower Ø8	1
17	21.075.603	Vis CHC M 6 x 20	4
18	21.075.607	Vis CHC M 6 x 25 ZN	2
19	21.075.700	Vis CHC M 8 x 16	20
20	21.075.701	Vis CHC M 8 x 20	8
21	21.075.506	Vis CHC M 5 x 10	5
22	21.067.702	Vis TH 8x20	4
23	21.067.703	Vis TH 8x25	14
24	21.026.504	Ecrou frein H M8	14
25	21.026.503	Ecrou frein H M6	2
26	21.074.606	Vis tête bombée M8 x 20	8

14 / Accouplement moteur



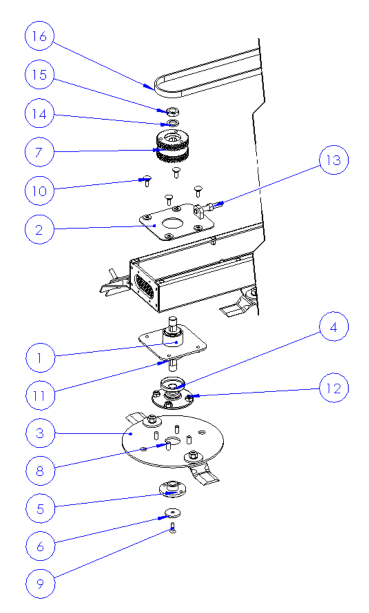
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	21.620.800	Moteur SEM2-8cc	1
2	2.02.0420.101	Lanterne	1
3	TH.440.653	Demi-accouplement 653	1
4	21.667.501	Flector PAULSTRA ref: 635.632	1
5	TH.440.696	Entretoise d'accouplement courte	3
6	21.075.700	Vis CHC M 8 x 16	4
7	21.075.809	Vis CHC M 10 x 45	3
8	21.075.703	Vis CHC M 8 x 30	3
9	21.075.805	Vis CHC M 10 x 35	3
10	21.036.529	Rondelle contact Ø8	4
11	21.031.502	Rondelle grower Ø8	4
12	21.026.505	Ecrou frein H M10	3

15 / Assemblage palier



Rep	Référence	Désignation	Qté
1	GA.06.P1.243	Boitier	1
2	TH.440.656	Entretoise de graissage	1
3	21.670.801	Roulement 2204 EE G15	2
4	TH.440.681	Arbre	1
5	TH.440.697	Entretoise de poulie haute	1
6	TH.440.660	Clavette 6 x 6x 16	2
7	21.046.500	Rondelle Nord Lock NL 21	1
8	21.029.100	Ecrou bas H M20x100 ZBJ	1
9	TH.440.663	Joint à lèvre 35x50x7	1
10	TH.440.659	Clavette 6x6x25	1

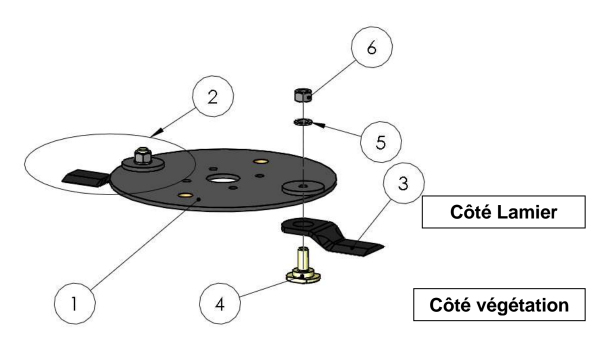
16 / Montage palier dans le caisson



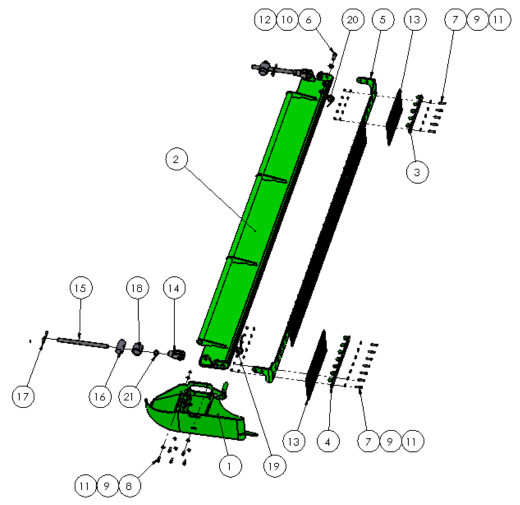
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	GA.06.P1.240	Palier N420	1
2	GA.06.P1.225	Plaque de tension	1
3	TH.440.026	Plateau plein complet avec couteaux contre-coudés	1
4	TH.440.651	Contre flasque pour plateau	1
5	TH.440.654	Ecrou de blocage	1
6	21.040.050	Rondelle de blocage	1
7	TH.443.692	Poulie dentée Eagle 34 dents	1
8	21.075.803	Vis CHC M 10 x 25	4
9	21.080.702	Vis TFHC 8x25	1
10	21.015.710	Boulon TRCC 8x25	4
11	21.026.504	Ecrou frein H M8	4
12	21.026.505	Ecrou frein H M10	4
13	21.020.505	Ecrou H M12	1
14	21.046.500	Rondelle Nord Lock NL 21	1
15	21.029.100	Ecrou bas H M20x100 ZBJ	1
16	21.750.522	Courroie chevron	1

17 / Montage des couteaux sur un plateau simple

Rep	Référence	Désignation	Qté
-	TH.440.026	Plateau complet avec couteaux	1
1	TH.440.X61	Plateau 2 couteaux plein nu	1
2	30.702.457	Kit 2 couteaux 2C 1T contre coudé avec boulons complets	1
3		Couteau 2C 1T contre coudé	2
4		Boulon de couteau	2
5		Rondelle grower 1/2	2
6		Écrou H UNF 1-2 HU 20 ZBJ	2

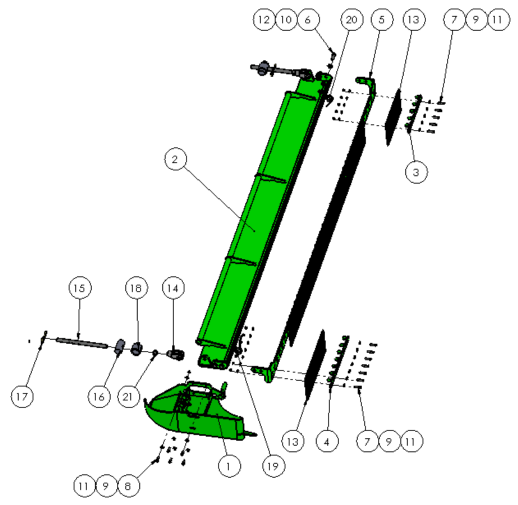


18 / Option carter avant lamier N4420ALU



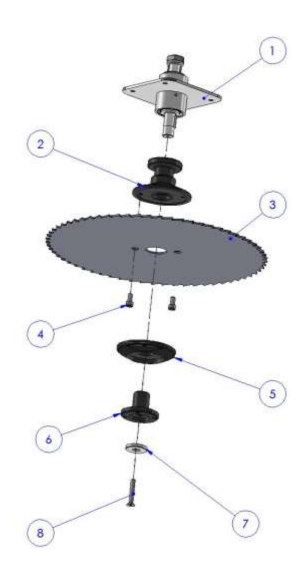
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	2.04.0420A.010	Sabot haut pour kit LAP	1
	2.04.0420A.000	Sabot bas pour kit LAP (non représenté)	1
2	2.11.4421.100	Carter avant	1
3	FB.004.363	Tôle pliée	1
4	FB.004.362	Tôle pliée	4
5	2.14.4421AL.001	Tôle pliée	1
6	21.067.803	Vis TH 10x30	4
7	21.064.103	Vis TH 6x25	33
8	21.075.607	Vis CHC M 6 x 25 ZN	1
9	21.036.524	Rondelle contact Ø6	72
10	21.036.526	Rondelle contact Ø10	8
11	21.026.503	Ecrou frein H M6	34
12	21.026.505	Ecrou frein H M10	4
13	03.010.452	Bavette 130x45x4	33
14	022349	Chape femelle M14-pas à droite+Axe de verrouillage+goupille	2
15	1.22.002	Tige filetée M14 - 230	2
16	1.22.001	Axe	2
17	21.576.101	Goupille beta de 4	2
18	1.22.000	Entretoise	2
19	FB.001.A03	Ressort	1
20	FB.001.A04	Ressort	1
21	21.020.506	Ecrou H M14	2

19 / Option carter avant lamier N5420ALU



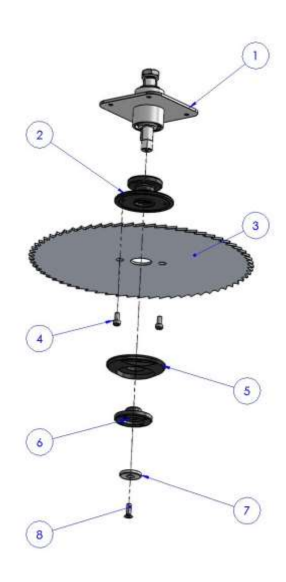
Rep	Référence	Désignation	Qté
1	2.04.0420A.010	Sabot haut pour kit LAP	1
	2.04.0420A.000	Sabot bas pour kit LAP (non représenté)	1
2	2.11.5421.100	Carter avant	1
3	FB.004.363	Tôle pliée	4
4	FB.004.362	Tôle pliée	3
5	2.14.5421AL.001	Tôle pliée	1
6	21.067.803	Vis TH 10x30	4
7	21.064.103	Vis TH 6x25	41
8	21.075.607	Vis CHC M 6 x 25 ZN	1
9	21.036.524	Rondelle contact Ø6	88
10	21.036.526	Rondelle contact Ø10	8
11	21.026.503	Ecrou frein H M6	42
12	21.026.505	Ecrou frein H M10	4
13	03.010.452	Bavette 130x45x4	41
14	022349	Chape femelle M14-pas à droite+Axe de verrouillage+goupille	2
15	1.22.002	Tige filetée M14 - 230	2
16	1.22.001	Axe	2
17	21.576.101	Goupille beta de 4	2
18	1.22.000	Entretoise	2
19	FB.001.A03	Ressort	1
20	FB.001.A04	Ressort	1
21	21.020.506	Ecrou H M14	2

Montage lame palier grand déport



Rep	Référence	Désignation	Qté
1	GA.01.P1.240	Palier NTH poulie double chevron	1
2	TH.440.913	Contre-flasque grand déport	1
3	35.600.605	Lame 420- 64 dents -Al 40- ép 3	1
4	21.075.700	Vis CHC M 8 x 16	2
5	TH.440.914	Flasque de serrage	1
6	TH.440.916	Ecrou de blocage grand déport	1
7	21.040.050	Rondelle de blocage	1
8	21.080.705	Vis TFHC 8x50	1

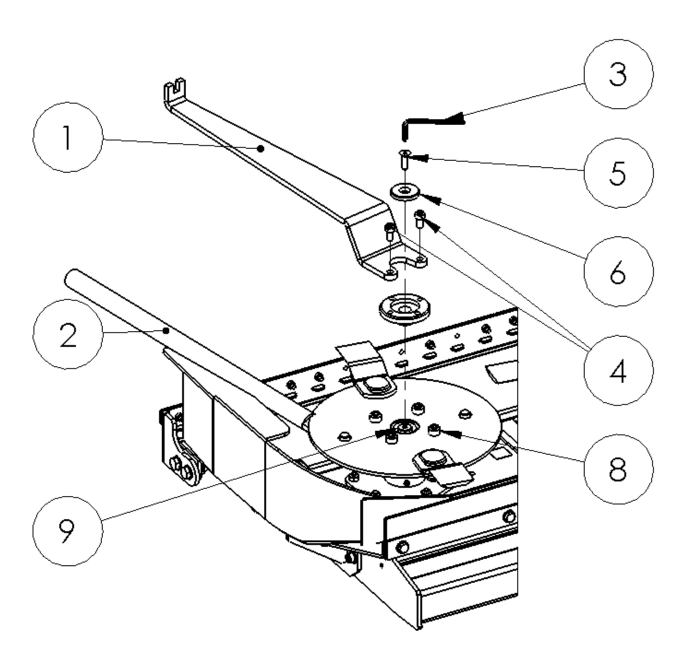
Montage lame palier petit déport



Rep	Référence	Désignation	Qté
1	GA.01.P1.240	Palier NTH poulie double chevron	1
2	TH.440.912	Contre-flasque petit déport	1
3	35.600.605	Lame 420- 64 dents -Al 40- ép 3	1
4	21.075.700	Vis CHC M 8 x 16	2
5	TH.440.914	Flasque de serrage	1
6	TH.440.654	Ecrou de blocage	1
7	21.040.050	Rondelle de blocage	1
8	21.080.702	Vis TFHC 8x25	1

21 / Outillage montage / démontage des plateaux

Rep	Référence	Désignation	Qté
1	TH.410.918	Clé de serrage écrou de blocage	1
2	TH.440.985	Clé de blocage pour plateau plein 420	1
3	30.700.750	Clé Allen de 5	1
4	21.075.701	Vis CHC M 8 x 20	2



22 / Autocollant de sécurité

Rep	Référence	Désignation	Qté
	TH.440.SE	Kit autocollant de sécurité pour GALAX	
E1	25.550.002	Eloignement des personnes	7
E2	25.550.017	Port du Casque et des lunettes de protection	2
E3	25.550.018	Point d'ancrage pour manutention	1
E4	25.550.019	Risque de coupure: Lame de scie	2
E5	25.550.035	Risque de coupure: couteau	2
E6	25.550.010	Point de graissage	



E1



E2



E3



E4



E5



Ξ6



COUP'ECO S.A.S. Z.I. du Chail 17800 PONS FRANCE

Tél. +33 (0)5.46.96.25.50 coupeco@coupeco.com

S.A.S. au capital de 100 000 € R.C.S. SAINTES B 401 895 883 SIRET 401 895 883 00023 Code A.P.E. 285 D

www.coupeco.com