



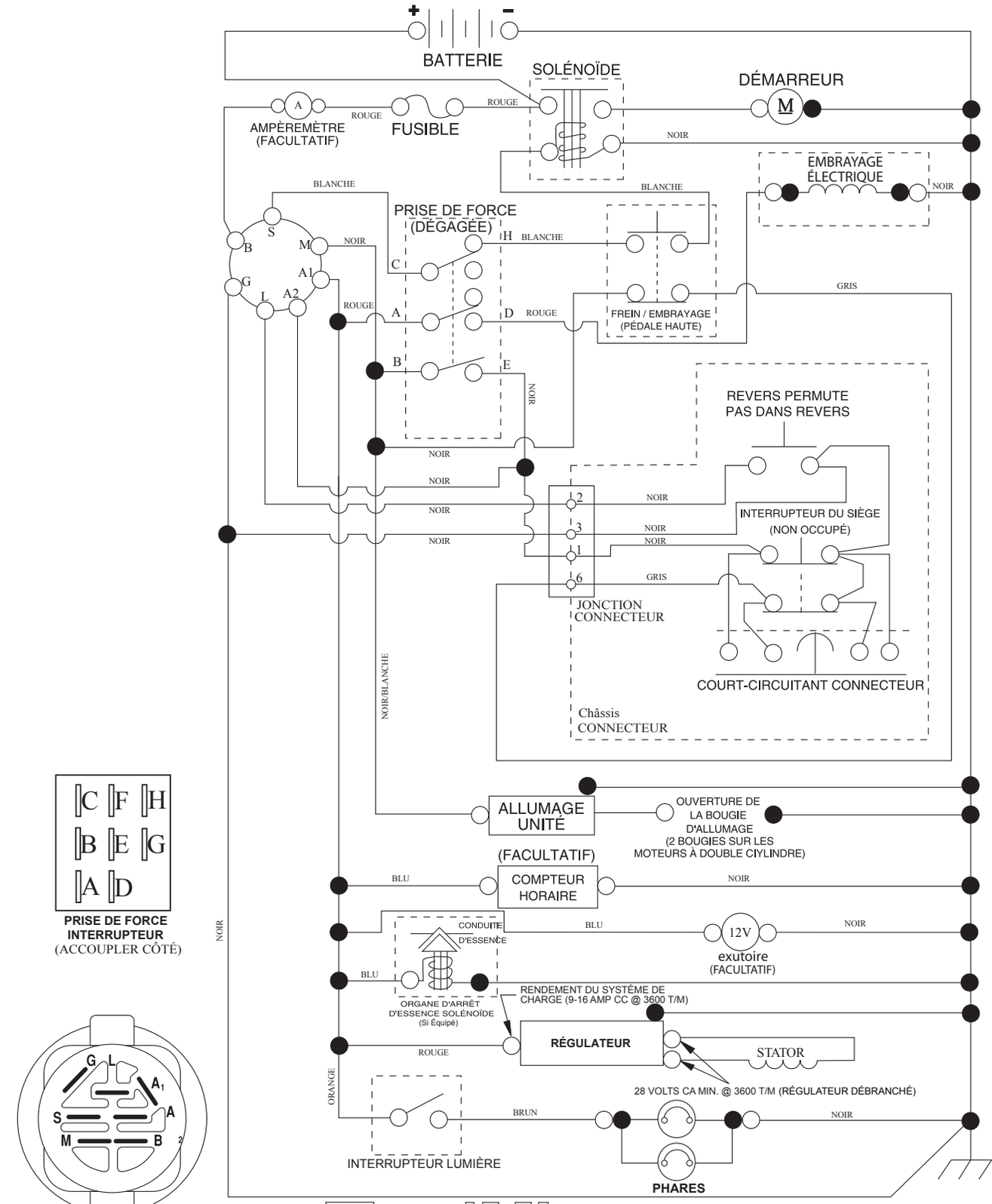
YTH23V48

LISTE DES PIÈCES ILLUSTRÉE

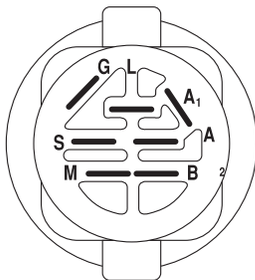
TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PRODUIT 960 43 00-86

SCHÉMA

SCH12-F

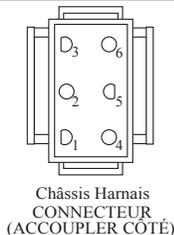


PRISE DE FORCE INTERRUPTEUR (ACCOUPLER CÔTÉ)



CONTACTEUR D'ALLUMAGE

POSITION	CIRCUIT	"FAITS"
ARRÊT	M + G + A1	
MARCHE / ALLUMAGE	B + A1	
MARCHE	B + A1	L + A2
DÉMARRAGE	B + S + A1	



Châssis Hamais CONNECTEUR (ACCOUPLER CÔTÉ)

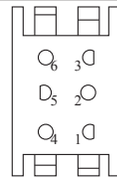
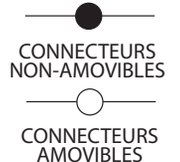
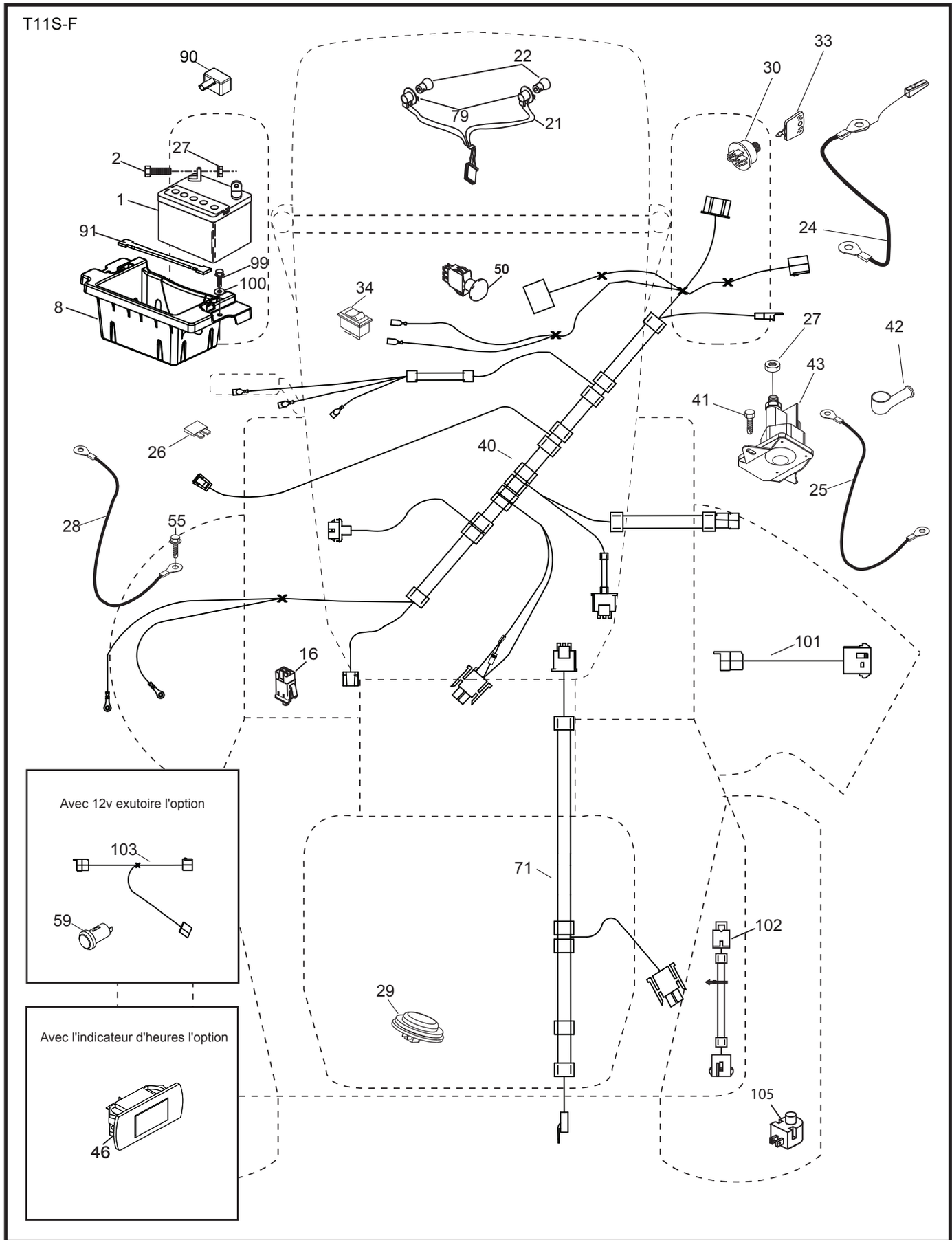


Tableau de bord Hamais CONNECTEUR

PINCES ISOLÉES
 REMARQUE: SI LES PINCES ISOLÉES ONT ÉTÉ ENLEVÉES POUR L'ENTRETIEN DU MODÈLE, ELLES DOIVENT ÊTRE REMISES EN PLACE POUR ASSURER LE BON FONCTIONNEMENT DU CÂBLAGE.



**TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
ELECTRIQUE**



**TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
ELECTRIQUE**

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	532 16 34-65	Batterie
2	874 76 04-12	Boulon H 1/4-20 unc x 3/4
8	532 18 64-91	Bac de batterie
16	532 17 61-38	Interrupteur de verrouillage pressé
21	532 18 37-59	Harnais des prises de courant des phares
22	532 00 41-52	Ampoule N°1156
24	532 40 02-53	Câble de batterie
25	532 41 28-95	Câble de démarreur
26	532 17 51-58	Fusible
27	873 51 04-00	Écrou H 1/4-20 unc
28	532 14 54-91	Câble de masse de 6 Ja. de 21" - noir
29	532 40 15-45	Interrupteur
30	532 19 33-50	Contacteur d'allumage
33	532 41 19-35	Clé/Chaîne
34	532 11 07-12	L'interrupteur des phares
40	532 40 11-04	Support
41	817 72 04-08	Vis 1/4-20 x 1/2
42	532 13 15-63	Couverture de borne
43	532 19 25-07	Solénoïde
46	532 40 17-63	Compteur horaire
50	532 19 61-12	Interrupteur
55	817 06 05-12	Vis 5/16-18 x 3/4
71	532 19 42-76	Harnais des câbles d'allumage
79	532 17 52-42	Prise de courant d'ampoule
90	532 40 07-24	Couverture
91	532 19 02-70	Attache
99	817 67 04-12	Vis H 1/4-20 x 3/4
100	819 09 14-16	Rondelle 9/32 x 7/8 x 16 Ja.
102	532 40 44-54	L'assemblée du Câble
105	532 40 75-68	Interrupteur contraire

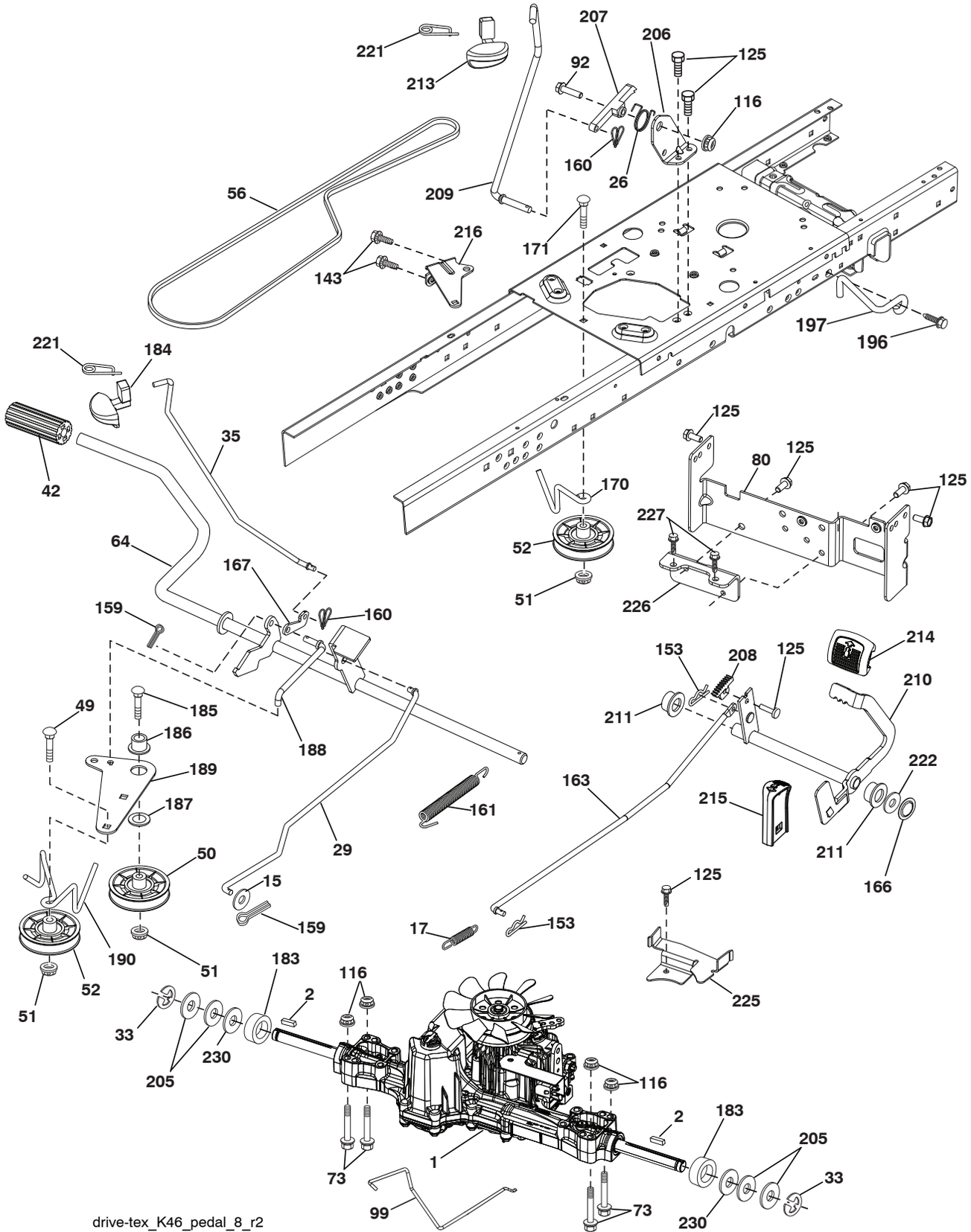
REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86 CHÂSSIS/ENCEINTES

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION	NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
3	532 40 50-12	Logo	205	532 40 17-09	Jupe C.D.
5	532 40 87-00	Tableau de bord	206	532 40 17-11	Jupe C.G.
14	532 41 10-46	Capot	207	532 19 71-98	Biseau C.D.
15	532 19 89-07	Lentilles C.G.	208	532 19 71-99	Biseau C.G.
18	532 40 86-07	Calandre	209	532 19 91-30	Insert C.D.
25	532 19 89-06	Lentilles C.D.	210	532 19 91-31	Insert C.G.
34	532 19 61-25	Plaquette de moteur	211	532 19 91-32	Insert de vaisser C.D.
36	817 06 05-12	Vis 5/16 - 18 x 3/4	212	532 19 91-33	Insert de vaisser C.G.
37	532 42 36-94	Aile	213	874 76 05-12	Boulon H 5/16-18 unc x 3/4
52	873 68 05-00	Écrou auto-bloquant 5/16-18	214	532 19 91-45	Collier de retenue
68	817 49 05-08	Vis 5/16-18 x 1/2	217	532 40 91-67	Tige
130	532 41 63-58	Vis #10 x 0.750	218	532 19 63-95	Coussin
137	532 40 75-90	Pare-chocs	228	532 19 51-61	Tenon
150	532 19 85-12	Canalisation	233	532 19 65-39	Vis
152	532 19 95-35	Deflecteur	234	532 40 47-42	Le capuchon du pare-chocs
161	532 40 96-27	Fenetre de combustible	235	532 40 61-29	Entretoise pour l'aile
162	532 14 24-32	Vis	236	873 93 05-00	Écrou auto-bloquant 5/16-18 unc
165	532 19 68-26	Soutien du support	238	532 40 86-06	Moulure
175	532 19 63-04	Pièce d'entretoisement	239	532 11 04-52	Écrou
176	532 40 07-76	Vis 10-24 x 5/8	282	532 41 41-10	Collier de retenue
177	532 19 52-27	Douille	283	532 41 34-91	Panneau du levier
180	532 19 54-57	Châssis	284	532 41 34-90	Panneau Asm.
181	532 40 30-25	Douille	285	532 41 63-15	Insert du Panneau (C.D.)
182	532 40 68-59	Tableau de bord	286	532 41 63-17	Insert du Panneau (C.G.)
183	874 52 05-20	Boulon H 5/16-18 x 1-1/4	287	817 60 04-06	Vis H 1/4-20 x 3/8
189	817 00 05-12	Vis 5/16-18 x 3/4	--	532 43 18-83	Jeu
194	873 90 05-00	Écrou frein H 5/16-18			
195	532 40 41-37	Le Bouchon de Trou			
199	532 41 34-85	Plâte			
202	532 40 30-48	Ventile C.D.			
203	532 40 30-76	Ventile C.G.			
204	532 41 66-13	Ventile sommet			

REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
ENTRAÎNEMENT

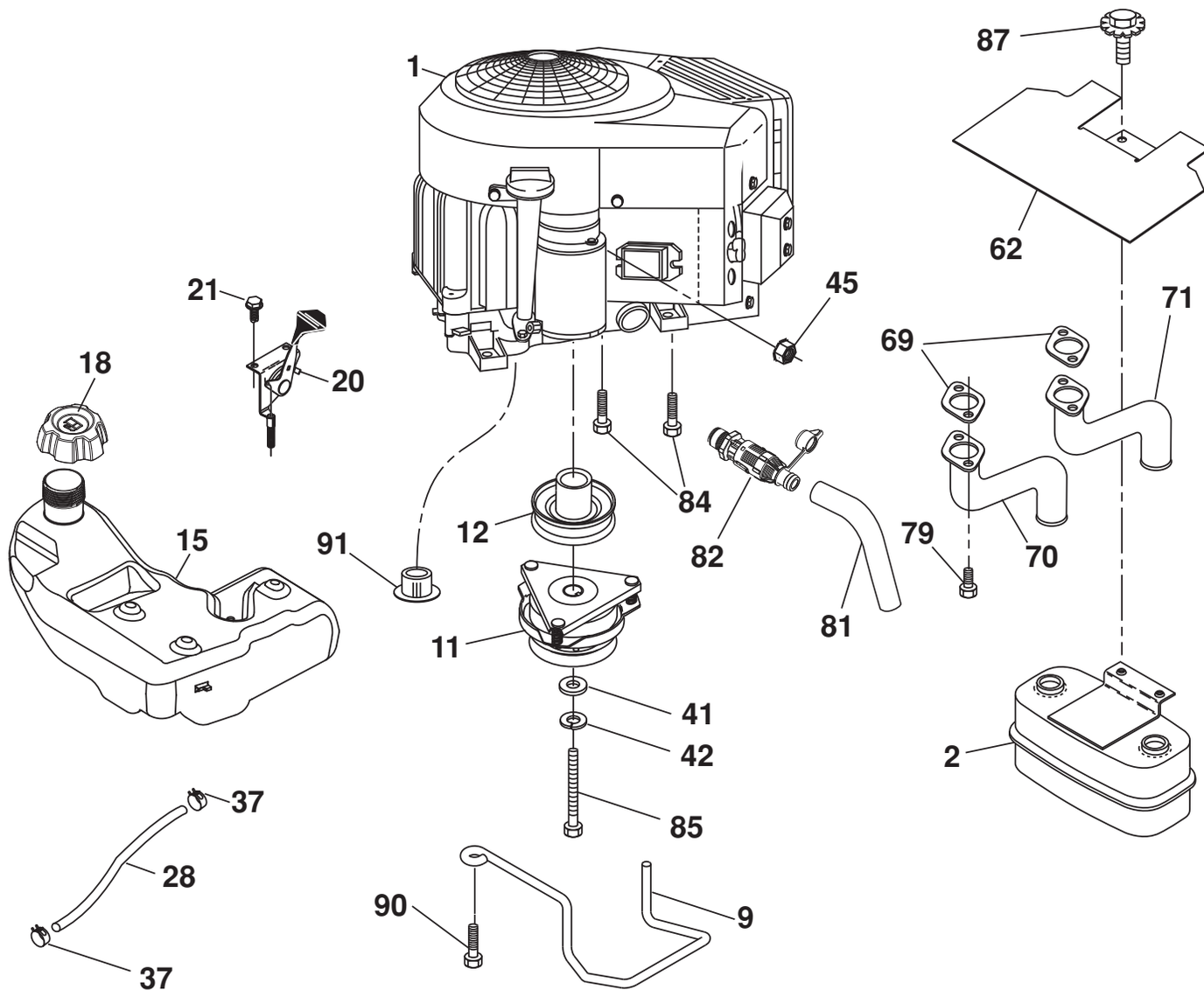


drive-tex_K46_pedal_8_r2

TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86 ENTRAÎNEMENT

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION	NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	-----	Transmission TUFFTORQ K46 BT (Pièces internes non disponibles)	171	872 11 06-16	Boulon RDHD SQNK 3/8-16 unc x 2
2	532 12 35-83	Clé	183	532 13 70-57	Entretoise fendue
15	819 13 13-16	Rondelle 13/32 x 13/16 x 16 Ja.	184	532 40 31-18	Guidon
17	532 41 36-78	Ressort	185	872 11 06-22	Boulon 3/8-16 x 2-3/4 Gr. 5
26	532 19 96-79	Ressort de rappel	186	532 19 43-21	Ressort de retenue
29	532 40 38-06	Tige du frein	187	819 13 32-10	Rondelle
33	812 00 00-01	Bague en E	188	532 19 43-23	Raccord d'embrayage
35	532 19 95-91	Tige du frein de stationnement	189	532 19 43-17	Levier coudé
42	532 12 48-72	Couverture de la pédale	190	532 19 43-18	Guide
49	872 11 06-14	Boulon	196	817 00 06-16	Vis 3/8-16 x 1
50	532 19 43-27	Poulie du galet-tendeur	197	532 19 58-04	Support
51	873 90 06-00	Écrou frein 3/8-16	205	532 12 17-48	Rondelle
52	532 19 43-26	Galet-tendeur	206	532 19 78-67	Support
56	532 13 09-69	Courroie trapézoïdale	207	532 19 78-68	Loquet
64	532 19 78-65	Ensemble de l'arbre	208	532 19 78-69	Secteur denté
73	874 49 05-44	Boulon 5/16-18 Cat. 5	209	532 19 95-92	Tige
80	532 41 00-24	Attache de torison	210	532 40 09-80	Culbuteur
92	874 76 05-20	Boulon H 5/16-18 unc x 1.25	211	532 12 01-83	Palier de nylon
99	532 41 57-42	Tige	213	532 40 31-19	Boulon
116	873 90 05-00	Écrou frein H 5/16-18	214	532 42 12-63	Pédale en avant
125	817 00 05-12	Vis 5/16-18 x 3/4	215	532 40 17-23	Pédale contraire
143	817 49 05-08	Vis 5/16-18 x 1/2	216	532 19 61-31	Le soutien de la poulie de tension
153	532 12 47-88	Ressort D'Arrêtoir	221	532 40 31-87	Poignée de clip à ressort d'arrêtoir
159	876 02 04-12	Goupille fendue 1/8 x 3/4	222	879 21 20-10	Rondelle 21/32 x 1-1/4 x 10 Ja.
160	532 16 94-84	Collier de retenue	225	532 40 33-19	Garde De Ceinture De Transmission
161	532 10 57-09	Ressort de rappel d'embrayage	226	532 40 15-64	Couple De Bâti De Parenthèse
163	532 40 10-34	Tige	230	532 18 89-67	Rondelle
166	532 42 91-64	L'écrou poussant			
167	532 40 52-57	Loquet			
170	532 19 43-22	Guide-courroie			

REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.



SPARK ARRESTER KIT

engine-tex_bs-2cyl_50

TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86 MOTEUR

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	-----	Moteur Briggs-No. de modèle 445577
2	532 14 97-23	Silencieux
9	532 19 43-20	Ensemble de la guide courroie du moteur
11	532 40 00-08	Embrayage électrique
12	532 40 50-97	Poulie
15	532 40 00-21	Réservoir d'essence
18	532 43 02-17	Chapeau
20	532 42 35-02	Commande des gaz/étrangleur
21	532 41 63-58	Vis #10 x 0.750
28	532 40 11-35	Conduite d'essence
29	532 13 71-80	Jeu de pare - étincelles
37	532 12 34-87	Bride de serrage de tuyau
41	532 12 61-97	Rondelle 1-1/2 OD x 15/32 ID x .250
42	810 04 07-00	Rondelle frein 7/16
45	873 51 04-00	Écrou H 1/4-20 unc
62	532 14 97-23	Défecteur de débris
69	532 16 53-91	Garniture de silencieux
70	532 15 99-55	Tube C.G.
71	532 16 05-89	Tube C.D.
79	532 18 39-06	Vis 5/16-18 x 1
81	532 14 84-56	Tube de vidange d'huile
82	532 42 82-87	Soupape d'huile
84	817 06 06-20	Vis 3/8-16 x 1-1/4
85	532 17 39-37	Boulon H 7/16-20 x 4
87	532 17 18-77	Boulon 5/16-18 unc x 1 avec sems
90	817 00 06-16	Vis 3/8-16 x 1
91	532 18 74-95	Douille

REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.
Pour des pièces de service et de rechange de moteur, réclamez le numéro de téléphone libre pour votre fabricant de moteur énuméré ci-dessous:
Briggs & Stratton 1-800-233-3723

Informations concernant la puissance théorique du moteur

La puissance brute pour chaque Modèle de moteur à essence est indiquée conformément au code J1940 (procédure de calcul de la puissance et du couple des petits moteurs) de la SAE (Society of Automotive Engineers) et les performances théoriques ont été obtenues et corrigées selon SAE J1995 (révision 2002-05). Les valeurs de couple sont calculées sur la base de 3060tr/min et celles de puissance sur la base de 3600tr/min. La puissance brute réelle du moteur peut être plus faible notamment à cause des conditions de fonctionnement et des variations d'un moteur à l'autre. Compte tenu de la grande variété de machines sur lesquelles nos moteurs sont utilisés et du nombre de problèmes environnementaux applicables au fonctionnement des équipements, il se peut que le moteur à essence ne développe pas sa puissance théorique une fois qu'il est monté sur une machine particulière (puissance nette ou réelle «sur site»). Cette différence s'explique par un grand nombre de facteurs, tels que (liste non limitative): accessoires (filtre à air, échappement, admission, refroidissement, carburateur, pompe à essence, etc.), limites d'utilisation, conditions ambiantes d'utilisation (température, humidité, altitude) et variations d'un moteur à l'autre. Pour des raisons de fabrication et de capacité limitées, Briggs & Stratton est susceptible de remplacer ce Modèle par un moteur plus puissant.

**TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
ENSEMBLE DE LA DIRECTION**

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	532 41 64-80	Volant de direction
2	532 19 59-68	Essieu
4	532 40 30-89	Ensemble de la broche C.G.
5	532 40 30-90	Ensemble de la broche C.D.
6	532 12 49-31	Palier de butée durci
7	532 12 17-48	Rondelle 25/32 x 1-5/8 x 16 Ja.
8	812 00 00-29	Rondelle clip n°t5304-75
9	532 12 12-32	Chapeau de broche
13	532 12 17-49	Rondelle 25/32 x 1-1/4 x 16 Ja.
14	810 04 06-00	Rondelle frein 3/8
15	873 54 06-00	Écrou frein 3/8-24 unf
16	532 40 82-19	Arbre de direction
19	532 19 47-29	Arbre de plaque
21	532 18 67-37	Adaptateur du volant de direction
22	532 42 05-37	Support de direction
26	532 41 59-87	Insert de chapeau du volant de direction
28	817 00 06-12	Vis 3/8-16 x 3/4
35	532 19 47-32	Secteur denté
45	819 18 38-12	Rondelle 9/16 x 2-3/8 x 12 Ja.
51	873 94 08-00	Contre-écrou 1/2-20 unf
53	532 18 89-67	Rondelle .793 x 1.637 x .060
57	532 19 72-46	Support
58	532 19 47-47	Boulon à épaulement
59	532 19 47-48	Rondelle
60	873 97 10-00	Écrou frein à collet 5/8-11
61	532 19 47-40	Barre de direction C.G.
62	532 19 47-41	Barre de direction C.D.
63	817 00 05-12	Vis 5/16-18 x 3/4
64	532 19 98-49	Collier de retenue
66	871 02 07-48	Boulon H 7/16-14 x 3
67	532 19 47-37	Douille
68	873 90 07-00	Écrou frein à collet 7/16-14 Cat. 5
69	532 19 91-62	Rondelle 1.5 x .505 x .118
70	532 19 61-97	Support

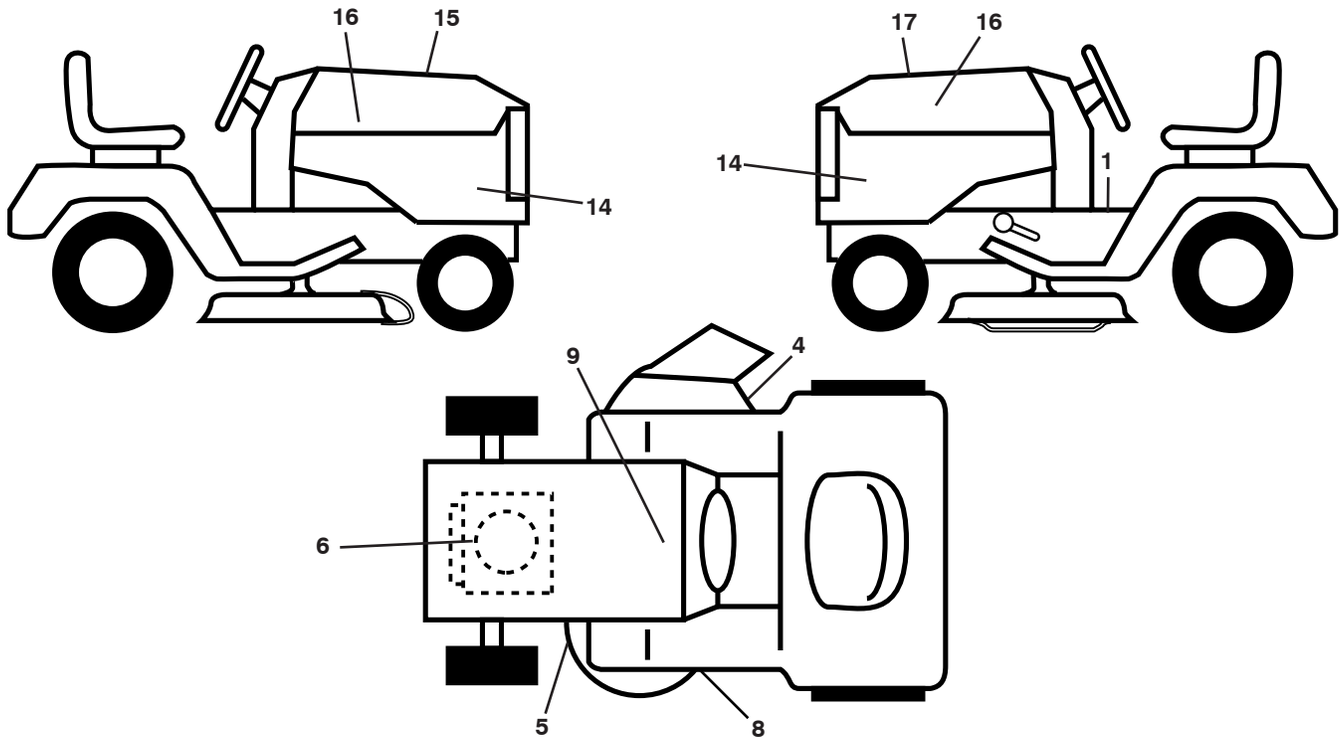
REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86 CARTER DE TONDEUSE

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION	NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	532 40 35-82	Ensemble du carter	50	817 49 06-36	Vis 3/8-16 x 2-1/4
6	532 19 72-48	Couvercle de mandrin C.G.	52	532 19 31-97	Poulie
7	532 19 91-02	Couvercle de mandrin C.D.	54	872 11 06-12	Boulon 3/8-16 x 1-1/2 Cat. 5
8	532 19 30-03	Ensemble d'Boulon/Rondelle 7/16-20 unf	97	532 17 85-15	Rondelle
11	532 18 00-54	Lame de portance élevée	98	532 19 61-05	Ressort de retenue
--	532 17 39-21	Lame déchiqueteuse	113	872 11 05-08	Boulon 5/16-18 x 3/4
12	532 40 48-51	La tringle pour aucune oscillation	114	532 19 74-51	Tige
13	532 18 72-91	Ensemble de l'arbre	116	532 19 34-06	Boulon
14	532 18 72-81	Carter du mandrin	117	532 17 48-73	Support des roues
15	532 11 04-85	Roulement à billes	120	819 13 20-12	Rondelle 13/32 x 1-1/4 x 12 Ja.
16	819 13 13-12	Rondelle 13/32 x 13/16 x 12 Ja.	122	532 18 75-57	Douille
17	872 11 05-05	Boulon 5/16-18 x 5/8	185	873 90 07-00	Écrou frein 7/16-14 Cat. 5
18	872 14 05-05	Boulon 5/16-18 unc x 5/8	187	532 19 51-61	Tenon
19	532 19 42-08	L'épingle fractionnée 5/16	188	873 90 05-00	Écrou frein H
20	532 17 43-78	Çicane	189	532 19 51-85	Bras de suspension arrière
21	873 68 05-00	Écrou 5/16-18 unc	190	532 19 65-39	Boulon
22	532 17 44-93	Dispositif du courant à air	194	872 14 07-16	Boulon 3/8-16 x 2-1/4
24	532 10 53-04	Chapeau de manchon	241	532 15 29-27	Vis TT #10-32.5 3/8
25	532 17 81-02	Ressort de torsion	242	532 41 55-98	Raccord de lavage du plateau de coupe
26	532 11 04-52	Écrou	--	532 18 72-92	Ensemble du mandrin (Inclut boîtier, ensemble arbre, et palier seulement - poulie/écrou/rondelle et lame, boulon/rondelle ne pas inclut)
27	532 18 17-07	Défecteur de décharge	--	532 40 12-38	Ensemble du carter de tondeuse complet
29	532 13 14-91	Tige de charnière	--	532 41 64-05	Connecter d'accouplement du Rapide
30	532 17 39-84	Vis			
31	532 18 76-90	Rondelle			
32	532 15 35-32	Poulie de mandrin			
33	532 40 02-34	Écrou			
39	532 19 73-80	Poulie du galet-tendeur 4.50 HUB			
43	532 19 60-65	Bras du galet-tendeur			
46	532 13 77-29	Vis 1/4-20 x 5/8			
47	532 19 72-42	Courroie d'entraînement			
48	532 19 73-79	Poulie			
49	873 90 06-00	Écrou frein 3/8-16 unc			

REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

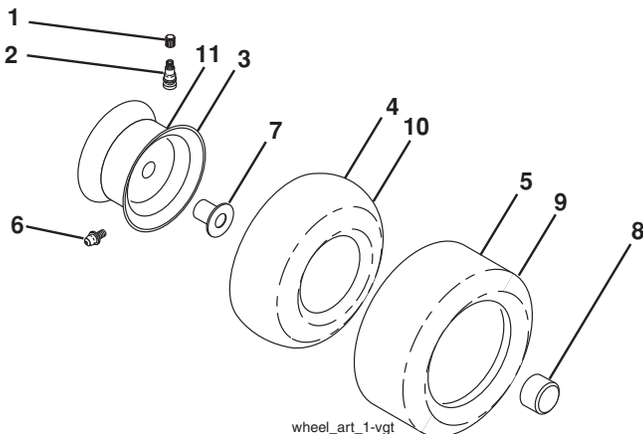
**TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
DECALCOMANIES**



NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	532 41 16-58	Décalcomanie, avertissement
4	532 17 05-63	Décalcomanie, avertissement
5	532 17 84-55	Décalcomanie, attention
6	532 42 95-57	Décalcomanie du moteur
8	532 19 87-85	Décalcomanie, schema
9	532 14 50-05	Décalcomanie de batterie
14	532 43 31-42	Décalcomanie, panneau du côté
15	532 42 38-29	Décalcomanie responsabilités du client

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	532 42 91-96	Décalcomanie du capot
17	532 43 05-23	Décalcomanie, Remplacement
--	532 16 69-60	Décalcomanie, dérivation
--	532 41 08-05	Coussin de pied (C.G.)
--	532 41 08-06	Coussin de pied (C.D.)
--	532 43 62-70	Manuel du propriétaire (Anglais/ Français)
--	532 43 62-71	Manuel du propriétaire (Espagnol)

WHEELS AND TIRES

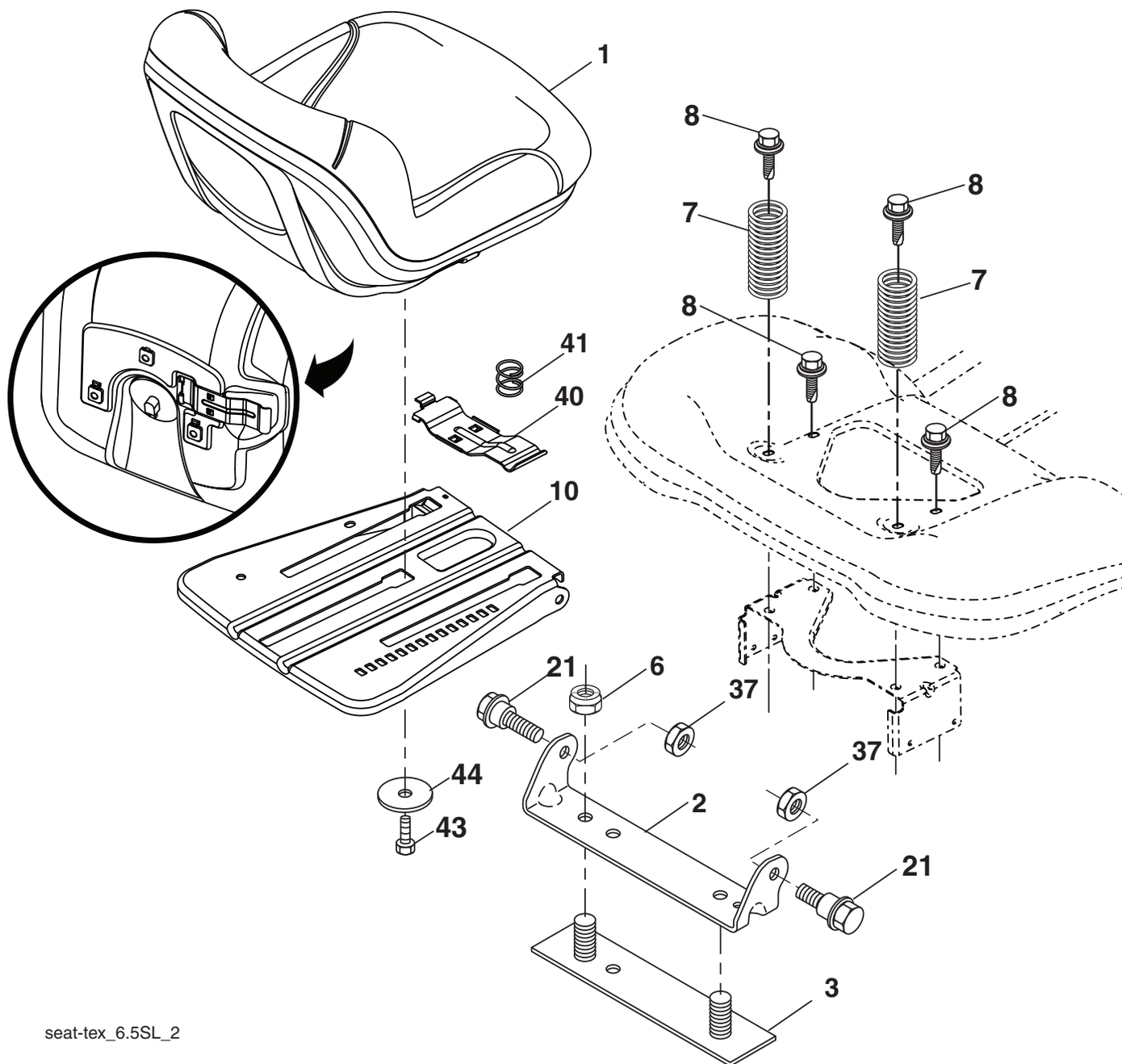


wheel_art_1-vgt

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	532 05 91-92	Capuchon de la valve du pneu
2	532 06 51-39	Tubulure de la valve
3	532 18 18-39	Ensemble de la jante antérieure
4	532 05 99-04	Chambre à air antérieure (non fournie)
5	532 10 62-30	Pneu antérieur
6	532 12 49-57	Graisseur (roue antérieure seulement)
7	532 12 49-59	Palier à bride (roue antérieure seulement)
8	532 17 50-39	Chapeau de l'essieu
9	532 13 84-68	Pneu arrière
10	532 12 49-26	Chambre à air arrière (non fournie)
11	532 13 83-37	Ensemble de la jante arrière
--	532 14 43-34	Joint d'étanchéité de pneu (tube de .30L [10 oz. Tube])

REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

**TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
ENSEMBLE DU SIÈGE**



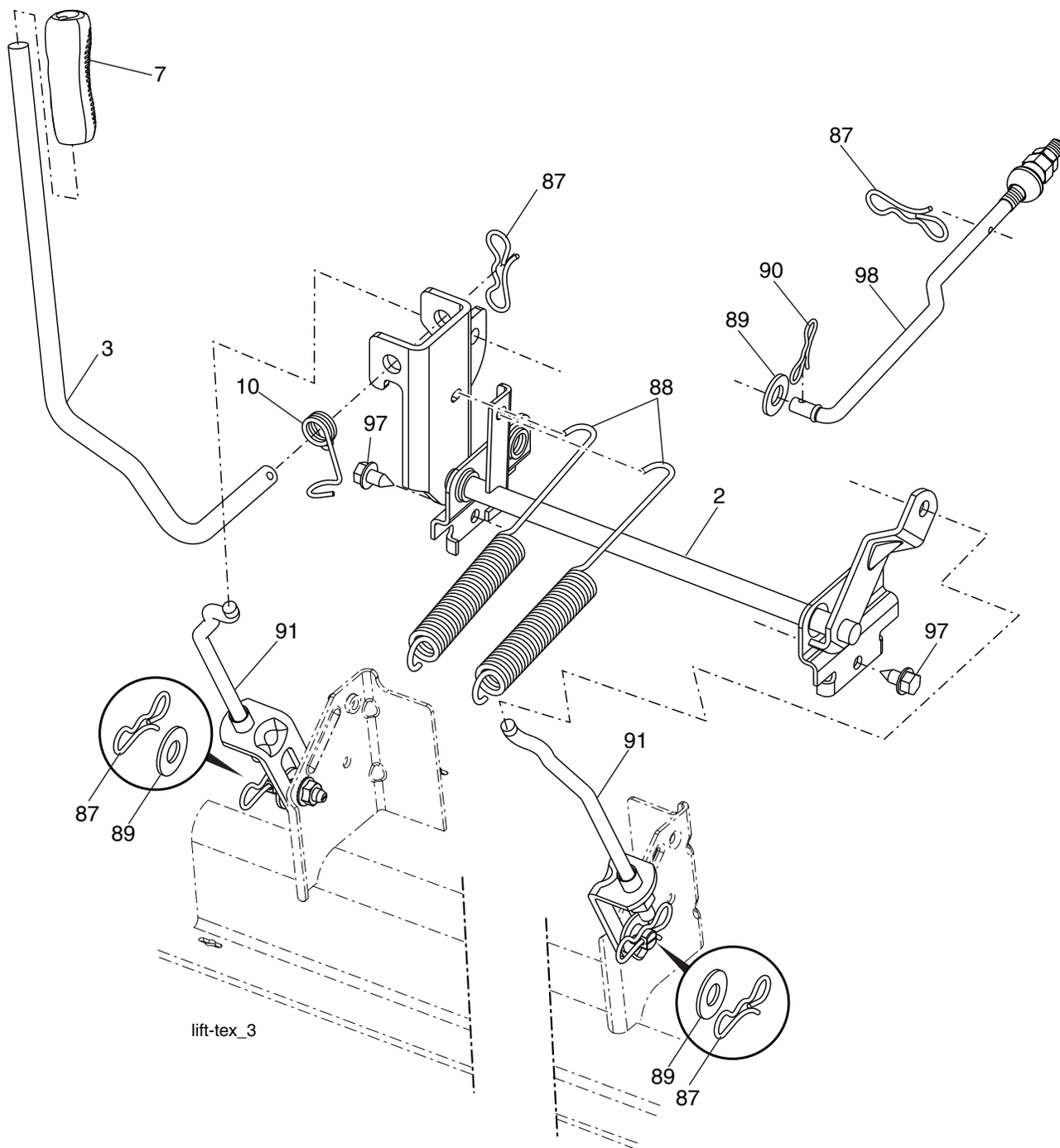
seat-tex_6.5SL_2

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	532 42 40-68	Siège
2	532 18 01-66	Support de pivot
3	532 14 06-75	Attache de l'ensemble de l'aile
6	873 80 06-00	Écrou frein H avec insert 3/8-16 unc
7	532 12 41-81	Ressort de compression du siège
8	532 17 18-77	Boulon 5/16-18 unc x 3/4
10	532 19 69-77	Cuvette du siège
21	532 17 18-52	Boulon à épaulement 5/16-18

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
37	873 80 05-00	Écrou frein 5/16-18 unc
40	532 19 76-61	Guidon
41	532 19 82-00	Ressort de compression
43	874 76 06-12	Boulon 3/8-16 x 3/4
44	819 13 38-12	Rondelle 13/32 x 2-3/8 x 12 Ja.

REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

TRACTEUR - NO. DE MODÈLE YTH23V48 (96043008601), NO. DE PROD. 960 43 00-86
LEVAGE DE LA TONDEUSE



NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	532 42 20-27	Ensemble de l'arbre
3	532 19 52-31	Ensemble de l'arbre de levage
7	532 41 15-55	Poignée Cannelée du Levier
10	532 19 63-14	Ressort de Torsion
87	532 19 42-09	Goupille fendue 7/16
88	532 41 07-10	Ressort de retenue
89	819 19 19-12	Rondelle

NO. DE RÉF.	NO. DE PIÈCE	DESCRIPTION
90	532 19 42-08	Goupille fendue 5/16
91	532 19 51-81	Raccord de levage
97	817 00 06-12	Vis 3/8-16 x .75
98	532 19 52-64	Raccord de levage

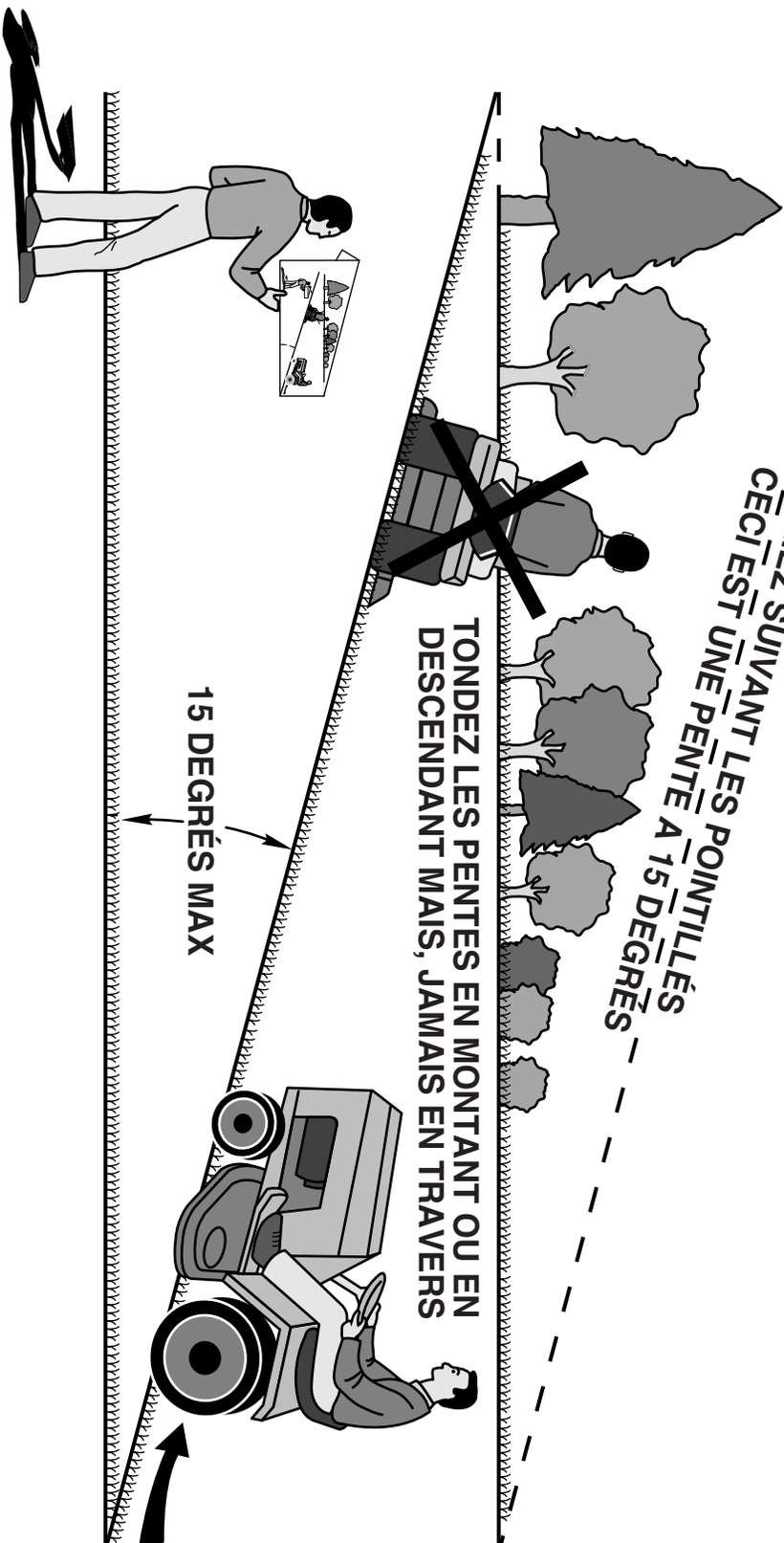
REMARQUE: Toutes les dimensions de composant sont données en pouce d'E.-U. - - 1 pouce = 25,4 mm.

GUIDE SUGGÈRE POUR L'ÉVALUATION DES PENTES AFIN D'AMÉLIORER LA SÉCURITÉ D'UTILISATION

PLIEZ SUIVANT LES POINTILLÉS
C'EST UNE PENTE A 15 DEGRÉS

TONDEZ LES PENTES EN MONTANT OU EN
DESCENDANT MAIS, JAMAIS EN TRAVERS

15 DEGRÉS MAX



AVERTISSEMENT: Pour éviter de vous blesser gravement, utilisez votre tracteur parallèlement à la pente, jamais transversalement. N'affrontez pas de pentes de plus de 15 degrés. Effectuez les virages graduellement afin d'éviter le renversement ou la perte de contrôle. Soyez extrêmement prudent quand vous changez de directions sur les pentes.

1. Pliez cette page suivant les pointillées, comme précédemment.
2. Tenez cette page devant vous, avec le côté gauche parallèle à un tronc d'arbre ou à tout autre structure verticale.
3. Regardez à travers la pliure dans la direction de la pente que vous entendez mesurer.
4. Comparez l'angle de la pliure avec la pente de la colline.