

Traceurs de ligne sans air LineLazer[™] V 200HS et 200CC séries Standard et Haute Production (HP)

3A3813G

FR

Pour l'application de produits de traçage de lignes.

Pour un usage professionnel uniquement.

Uniquement pour un usage en extérieur.

Conserver ces instructions.

À ne pas utiliser dans des atmosphères explosives et des zones dangereuses.

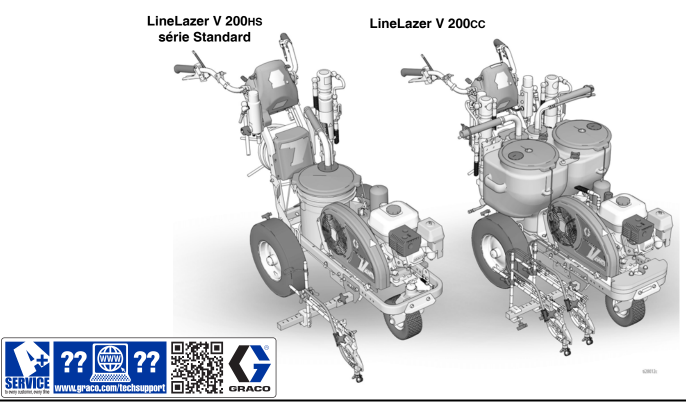
Pression maximum de service : 3 300 psi (22,8 MPa, 228 bars)



Instructions de sécurité importantes

Lire tous les avertissements et les instructions contenus dans ce manuel ainsi que dans les manuels afférents aux composants du système. Familiarisez-vous avec les commandes et l'utilisation appropriée de l'équipement.

Manuels afférents :					
3A3426	Fonctionnement	309277	Pompe		
311254	Pistolet	3A3428	Méthodes d'applications Auto-Layout		
332230	Système de billes				



N'utiliser que des pièces de rechange Graco d'origine. L'utilisation de pièces de rechange d'autres fabricants risque d'annuler la garantie.



Contenu

Sélection des buses 4
Pièces LineLazer V 200HS (Standard et série HP) 5
Pièces LineLazer V 200CC (Standard et Série HP) 6
Vue éclatée - LineLazer V 200HS 8
Liste des pièces - LineLazer V 200HS 9
Vue éclatée - LineLazer V 200CC 10
Liste des pièces - LineLazer V 200CC 11
Vue éclatée - LineLazer V 200HS / 200CC 12
Liste des pièces - LineLazer V 200HS / 200CC 13
Support pistolet et bras
Gâchette du pistolet13
Vue éclatée - LineLazer V 200HS / 200CC 14
Liste des pièces - LineLazer V 200HS / 200CC 15
Poignée/Commandes15
Filtre - 200HS
Vue éclatée - LineLazer V 200CC 16
Liste des pièces - LineLazer V 200CC 17
Filtres A et sur B
Vue éclatée - LineLazer V 200HS 18
Liste des pièces - LineLazer V 200HS 19
Vue éclatée - LineLazer V 200CC 20
Liste des pièces - LineLazer V 200CC 21
Vue éclatée - LineLazer V 200HS / 200CC 22
Liste des pièces - LineLazer V 200HS / 200CC 23
Vue éclatée - LineLazer V 200HS / 200CC 24
Liste des pièces - LineLazer V 200HS / 200CC 25
Remplacement de la carte de commande principale 26
Remplacement de l'afficheur 27
Schéma de câblage 200HS (série Standard) 28
Schéma de câblage 200CC (série Standard) 29
Schéma de câblage 200HS (série Réfléchissante HP/série HP Auto) 30
Schéma de câblage 200CC (série HP Auto/Réfléchissante HP)
Caractéristiques techniques 32
Garantie standard de Graco 38
Informations Graco

Manuel	Langue
3A3390	Anglais
3A3813	Français
3A3814	Espagnol
3A3821	Néerlandais
3A3824	Allemand
3A3827	Italien
3A3705	Russe
3A3831	Polonais
3A3815	Chinois
3A3816	Coréen
3A3817	Japonais

Modèles

				L	ineLazer V 20	0HS et 2000	CC			
	Modèle :	Standard 1 pistolet manuel	Standard 2 pistolets manuels	Auto HP 1 pistolet auto	Auto HP 1 pistolet manuel 1 pistolet auto	Auto HP 2 pistolets auto	Réfléchissante HP 1 pistolet manuel 1 cuve à billes	HP 1 pistolet auto	Réfléchissante HP 2 pistolets auto 1 cuve à billes	Réfléchissante HP 2 pistolets manuels 1 cuve à billes
	17H459	✓								
	25P342	V								
	17H461		~							
	25P343		<i>V</i>							
	17K582			~						
	17H462			avec laser						
	17K637			aveciasei	~					
	17H463				~					
200HS	17K583				avec laser	<i>V</i>				
00	25P344					~				
2	17H464					~				
	17П464					avec laser				
	25P345					✓				
	17H460					avec laser	~			
	17J964							~		
	17K585								~	
	17H465								~	
									avec laser	
	17Y269					✓ avec laser				
	25P350					avec lasel				
	17)/070					avec laser				
	17Y270								avec laser	
	25P348								~	
200cc	17Y231		~						avec laser	
00	25P346		~							
7	17Y232					~				
	25P349					~				
	17Y233								~	
	25P347								~	
	17Y648									~

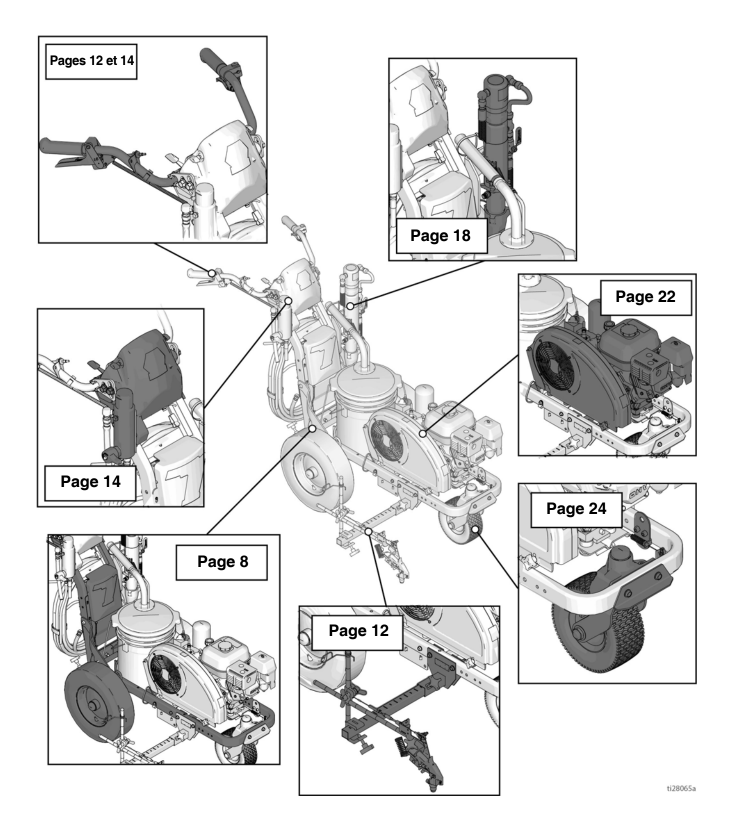
^{*} Tous les pistolets automatiques peuvent être actionnés manuellement.

Sélection des buses

1778/8s	in. (cm)	in. (cm)	in. (cm)	in. (cm)	ti27509a	11275510a	H27665a
LL5213*	2 (5)				✓		
LL5215*	2 (5)					V	
LL5217		4 (10)				/	
LL5219		4 (10)					~
LL5315*		4 (10)			V		
LL5317		4 (10)			~		
LL5319		4 (10)				~	
LL5321		4 (10)				~	
LL5323		4 (10)				~	
LL5325		4 (10)					~
LL5327		4 (10)					~
LL5329		4 (10)					~
LL5331		4 (10)					~
LL5333		4 (10)					✓
LL5335		4 (10)					~
LL5355		4 (10)					~
LL5417			6 (15)		~		
LL5419			6 (15)		~		
LL5421			6 (15)		V		
LL5423			6 (15)			~	
LL5425			6 (15)			~	
LL5427			6 (15)			~	
LL5429			6 (15)			~	
LL5431			6 (15)				✓
LL5435			6 (15)				V
LL5621				12 (30)	~		
LL5623				12 (30)	~		
LL5625				12 (30)	~		
LL5627				12 (30)	~		
LL5629				12 (30)	~		
LL5631				12 (30)		/	
LL5635				12 (30)		✓	
LL5639				12 (30)			~

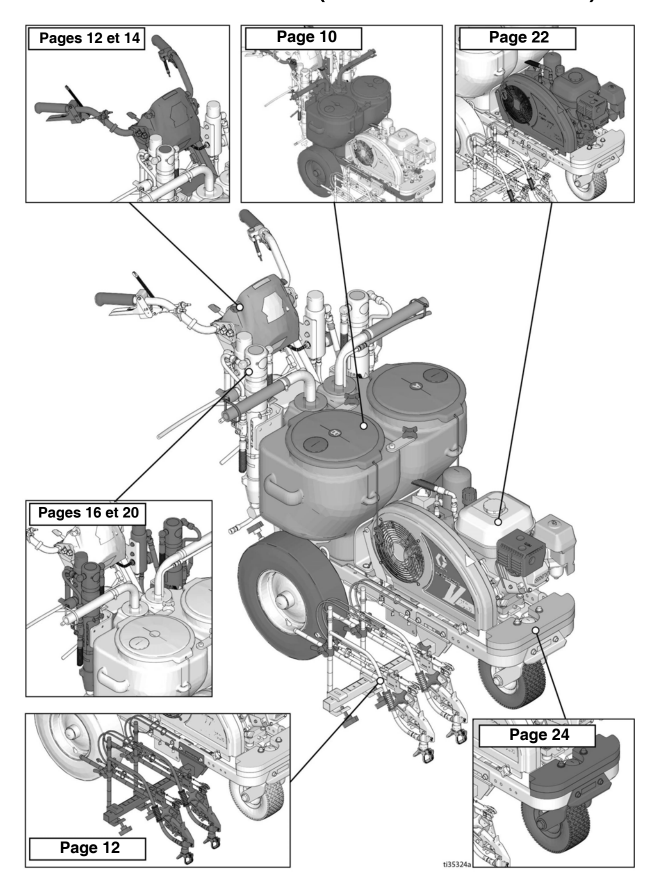
^{*} Utilisez un filtre de 100 mesh pour diminuer les bouchages de la buse.

Pièces LineLazer V 200HS (Standard et série HP)



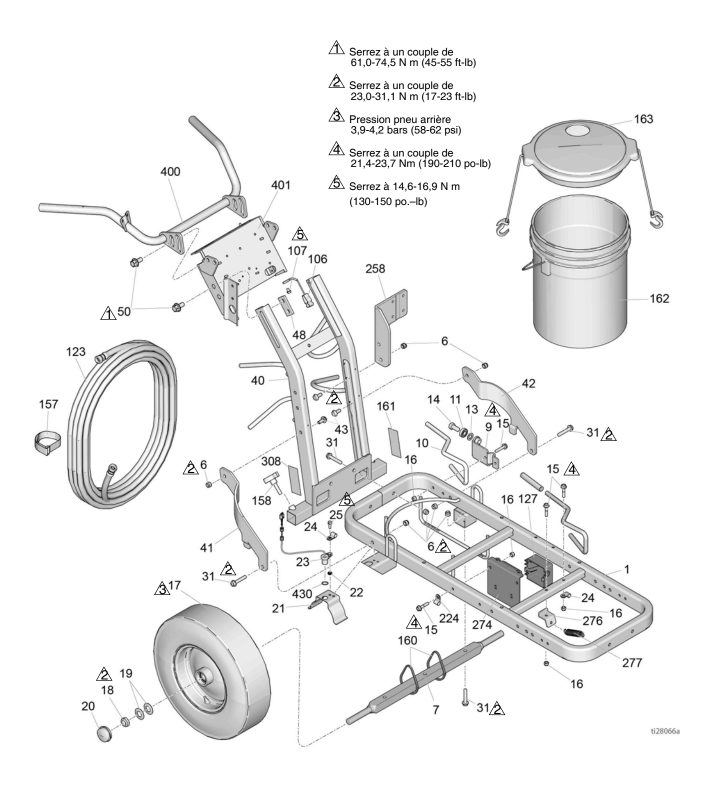
3A3813

Pièces LineLazer V 200cc (Standard et Série HP)



Remarques

Vue éclatée - LineLazer V 200HS

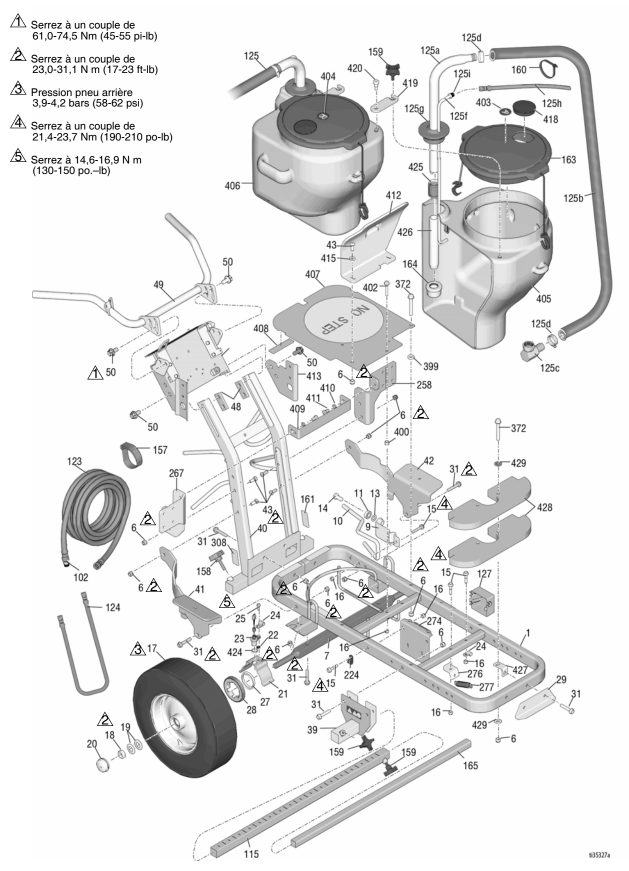


Liste des pièces - LineLazer V 200HS

Réf.	Pièce	Désignation	Qté	Réf.	Pièce	Désignation	Qté
1	287623	CHÂSSIS, Linestriper, peint	1	48	17J125	SUPPORT, glissière	2
6	101566	CONTRE-ÉCROU	12	50	17J136	VIS, tête hex. avec bride	8
7	193405	ESSIEU	1	106	237686	FIL, terre	1
9	198891	SUPPORT	1	107	107257	VIS, autotaraudeuse, tête hex	1
10	198930	TIGE, frein	1	123	124884	FLEXIBLE, couplé, 6,35 mm x 6 m	1
11	198931	ROULEMENTS	1			(3/8 po. x 20 pi.)	
13	195134	ENTRETOISE	1	127	15F369	BOÎTIER	1
14	113961	VIS, capuchon, tête hexagonale	1	157	114271	,	1
15	112960	VIS, bride, hexagonale	5	158	108471	,	1
16	111040	CONTRE-ÉCROU, insertion, nylock,	5	160	404989		5
		7,94 mm (5/16 po)		161▲	17K394	ÉTIQUETTE, avertissement,	1
17	111020	ROUE, pneumatique, sans capteur	1			incendie et injection cutanée	
		annulaire		162	115077	SEAU, plastique	1
	255162	ROUE, pneumatique, avec capteur	1	163	24U241	KIT, seau, couvercle	1
		annulaire		224	17H721	COLLIER, fil	1
18	112405	CONTRE-ÉCROU	2	258	17H681	SUPPORT, montage, pompe,	1
19	112825	RONDELLE	4			hydraulique	
20	114648	CAPUCHON, protection poussière	2	274	17J549	SUPPORT, réservoir	1
21	15J088	PROTECTION, capteur de distance	1	276	15F441	SUPPORT, châssis	1
22	15K452	ENTRETOISE, ronde	1	277	119696		1
23	15K357	CAPTEUR, distance	1	308▲	17K392		1
24	108868	COLLIER, fil	2	400	24Y641	BARRE, poignée	1
25	260212	VIS, rondelle à tête hexagonale,	2	401	24Y642		1
_		forme filetée		430	155500	PRESSE-ÉTOUPE, torique	1
31	114982	VIS, à tête, à bride	6				
40	24Y665	CHÂSSIS, poignée verticale, peint	1	▲ Des	s étiquette	es, plaques et fiches d'avertissement de	!
41	15F576	BRIDE, droite, peinte	1	recha	nge sont r	nises à disposition gratuitement.	
42	15F577	BRIDE, gauche, peinte	1				
43	128977	VIS, à tête ronde	4				
		•					

3A3813

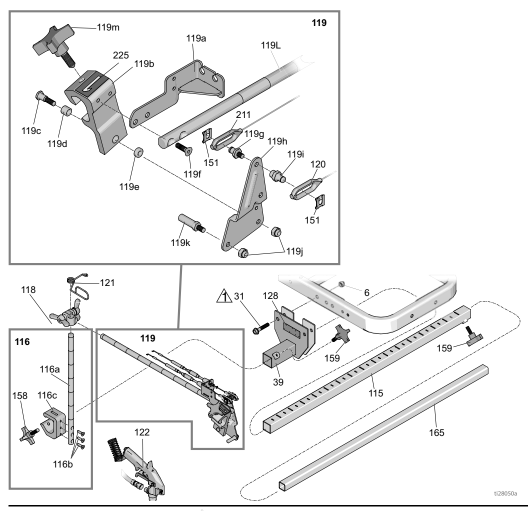
Vue éclatée - LineLazer V 200cc



Liste des pièces - LineLazer V 200cc

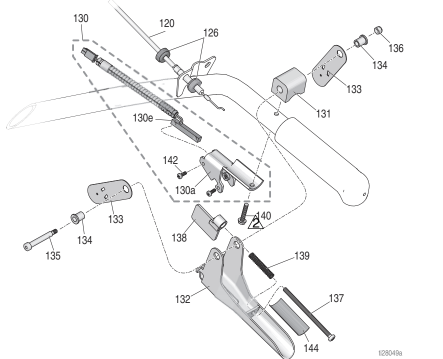
Réf.	Pièce	Désignation	Qté	Réf.	Pièce	Désignation	Qté
1	287623	CHÂSSIS, Linestriper, peint	1	125i	196180	DOUILLE	2
	101566		12	127	15F369	BOÎTIER	1
6		CONTRE-ECROU		157	114271	COURROIE, retenue	2
7	193405	ESSIEU	1	158	108471	BOUTON, à 4 ailettes	1
9	198891	SUPPORT	1	159*	111145	BOUTON, à 4 ailettes	4
10	198930	TIGE, frein	1	160	404989	BANDE, de serrage	9
11	198931	ROULEMENTS	1				1
13	195134	ENTRETOISE, bille, guide	1	101	17K394		1
14	113961	VIS, capuchon, tête hexagonale	1	400*	0.41.10.44	incendie et injection cutanée	_
15	112960	VIS, bride, hexagonale	5	163*	24U241	KIT, seau, couvercle	1
16	111040	CONTRE-ÉCROU, insertion, nylock,	5	164	187147		2
		7,94 mm (5/16 po)		165	17J408	BRAS, extension, troisième pistolet	1
17	111020	ROUE, pneumatique, sans capteur	1	224	17H721		2
		annulaire		258	17Y049		1
	255162	ROUE, pneumatique, avec capteur	2			hydraulique, gauche	
		annulaire		267	17Y047	SUPPORT, montage, pompe,	
18	112405	CONTRE-ÉCROU	2			hydraulique, droite	
19	112825	RONDELLE, Belleville	4	274	17J549	SUPPORT, réservoir	1
20	114648	CAPUCHON, protection poussière	2	276	15F441	SUPPORT, châssis	1
21	15J088	PROTECTION, capteur de distance	1	277	119696		1
22		ENTRETOISE, ronde	1			ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement	1
	15K452		' - '	372		VIS, tête hex., à bride	3
23	15K357	CAPTEUR, distance	1	399		RONDELLE, plate	1
24	108868	COLLIER, fil	2	400	197449		i
25	260212	VIS, rondelle à tête hexagonale,	2	402	114653		i
		forme filetée		402*	17Y328		i
27	15K700	BAGUE, détecteur d'engrenage	1				
28	15J575	ROUE DENTÉE, signal	1	404*		ÉTIQUETTE, identification, lettre « B »	1
29	240991	SUPPORT, roulette, avant	1	405*	17Y026		1
31	114982	VIS, à tête, à bride	6	400+	. = > =	(11 gallons), gauche	
39	17H528	SUPPORT, bras de pistolet	1	406*	17Y025	RÉSERVOIR, 41,64 litres	1
40	24Y665	CHÂSSIS, poignée verticale, peint	1			(11 gallons), droite	
41	17Y059	BRIDE, droite, peinte	1	407	17Y054		1
42	17Y058	BRIDE, gauche, peinte	1	408	17P800	AMORTISSEUR	4
43	128977	VIS, à tête ronde	4	409	17Y050		1
48	17J125	SUPPORT, glissière	2	410	100133	RONDELLE, frein, 3/8	2
49	24Y641	BARRE, poignée	1	411	100575	VIS, capuchon, tête hexagonale	2
50	17J136	VIS, tête hex. avec bride	8	412	17Y055		1
102	196176	ADAPTATEUR, mamelon	2	413	17Y104		1
115	17J407	BRAS, rallonge, barre, assemblage	1	415	100731	RONDELLE	2
110	170407	soudé		418*	127375	BOUCHON, orifice de 7,6 cm (3,0 po)	2
123	191239	FLEXIBLE, couplé, 9,525 mm x	2	419*	16X081	SUPPORT, retenue de réservoir	2
123	191239		2		. 67.00	double	_
404	0.45007	3,60 m (3/8 po. x 11 pi. 10 po)	•	420*	126108	VIS, à collerette, tête creuse	2
124	245227	FLEXIBLE, couplé, 6,35 mm x	2	424	155500	PRESSE-ÉTOUPE, torique	1
		15,2 m (1/4 po. x 7 pi.)	_	425	114967	RACCORD, tuyau, 25,4 mm (1 po)	
125	24V064	FLEXIBLE, aspiration/vidange	2	426	189674	TUYAU, admission	2
		(comprend les références 125a-125j)					2
125a	15F149	TUBE, aspiration	2	427	17Y903	SUPPORT, poids	2 2 2 2
125b	194306	FLEXIBLE, fluide	2	428	17Y900	BLOCS, poids, peint	
125c	198119	RACCORD, coude, cannelé	2	429	100132	RONDELLE, plate	4
125d	101818	COLLIER, flexible	2	* ~·	.,,,,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
125f	16X071	TUBE, tuyau de vidange	2			ns le kit de trémie double 25N622.	
125g	278722	JOINT, seau	2			es, plaques et fiches d'avertissement de)
125h		FLEXIBLE, couplé, 6,35 mm x	2	recha	nge sont r	mises à disposition gratuitement.	
		1,10 m (1/4 po. x 44 po.)					
		, (Ferrir Ferry					

Vue éclatée - LineLazer V 200Hs / 200CC



A Serrez à un couple de 23,0-31,1 N·m (17-35 pi-lb)

Serrez à un couple de 2,0-2,4 Nm (18-22 po-lb)



Liste des pièces - LineLazer V 200HS / 200CC

Support pistolet et bras

Gâchette du pistolet

Sup	port p	istolet et blas	dachette du pistolet					
Réf.	Pièce	Désignation	Qté.	Réf.	Pièce	Désignation	Qté.	
6	101566	CONTRE-ÉCROU	2	120	25A488	CÂBLE, pistolet, manuel	1	
31	114982	VIS, à tête, à bride	2			(comprend les références 126, 151)	
39	17H528	SUPPORT, bras de pistolet	1	126	15F624	ÉCROU, câble, pistolet (moleté)	´ 2	
115		BRAS, extension, barre	1	130	25A636	SUPPORT, gâchette avec	1	
116	17J424	BARRE, réglage hauteur, ensemble	1			commutateur		
116a	17J139	BARRE, pistolet, hauteur, réglage	1	130a	276907	SUPPORT, aimant	1	
116b		VIS, usinée, hex.	3			COMMUTATEUR, à lames	1	
116c	17J153	SUPPORT, support pistolet	1	131		BLOC, montage	1	
118	24Y645	KIT, collier, écrou papillon	1	132		POIGNÉE	1	
119	25A529	BRAS, support pistolet, linelazer	1	133		PLATEAU, levier, pivot	2	
		(comprend la référence 151)		134	111017	COUSSINET, bride	2	
119a	24Y919	SUPPORT, câble	1	135	116941	VIS, à épaulement, à douille	1	
119b*		SUPPORT, pistolet	1	136	116969	CONTRE-ÉCROU	1	
119c		FIXATION, spéciale	1	137	112381	VIS, usinée, tête cylindrique	1	
119d*		ROULEMENTS, manchon	1	138	117268	SUPPORT, interrupteur	1	
119e		ENTRETOISE, spéciale	1	139	117269	RESSORT	1	
119f		VIS, capuchon, douille	2	140	128803	VIS, autotaraudeuse, rondelle hex.		
119g		CRAMPON, câble, pistolet	1	142		VIS, plastite, tête cylindrique	2	
119h		LEVIER, actionneur	1	144	17K587	ÉTIQUETTE, avis, réglage	1	
119i		ADAPTATEUR, câble, pistolet	1					
119j		CONTRE-ÉCROU, hexagonal	2					
119k		TIGE, actionneur, gâchette	1					
1191	17J145		1					
	15F750		1					
120	25A488	CÂBLE, pistolet, manuel	1					
		(comprend les références 126, 151)					
121		GUIDE, câble	1					
122		PISTOLET, flexible, basique	1					
128▲	16P136		1					
		avertissement, norme ISO						
151		RETENUE, circlip, externe, 8 mm	2					
158	108471	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1					
450	44447	DOUTON > 4 -:1-44	^					

2

1

1

1

17J408 BRAS, extension, troisième pistolet

(comprend les références 151,

25A487 CÂBLE, pistolet, automatique

17C043 ÉTIQUETTE, numéro « 1 »

17C046 ÉTIQUETTE, numéro « 2 »

111145 BOUTON, à 4 ailettes

212, 213)

159

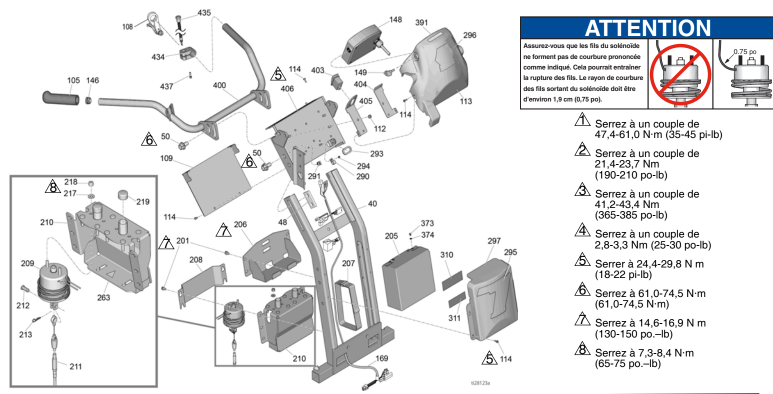
165 211

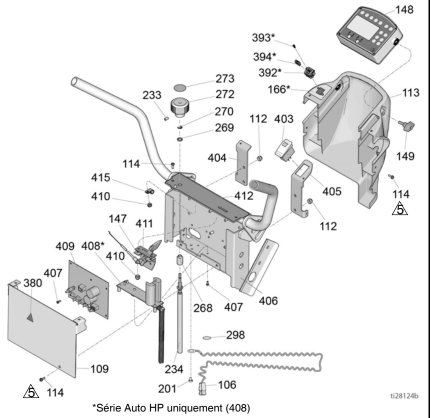
225

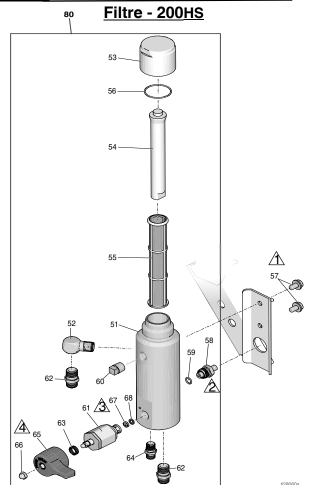
13 3A3813

^{*} Compris dans le kit 287569 de réparation du pistolet ▲ Des étiquettes, plaques et fiches d'avertissement de rechange sont mises à disposition gratuitement.

Vue éclatée - LineLazer V 200HS / 200CC



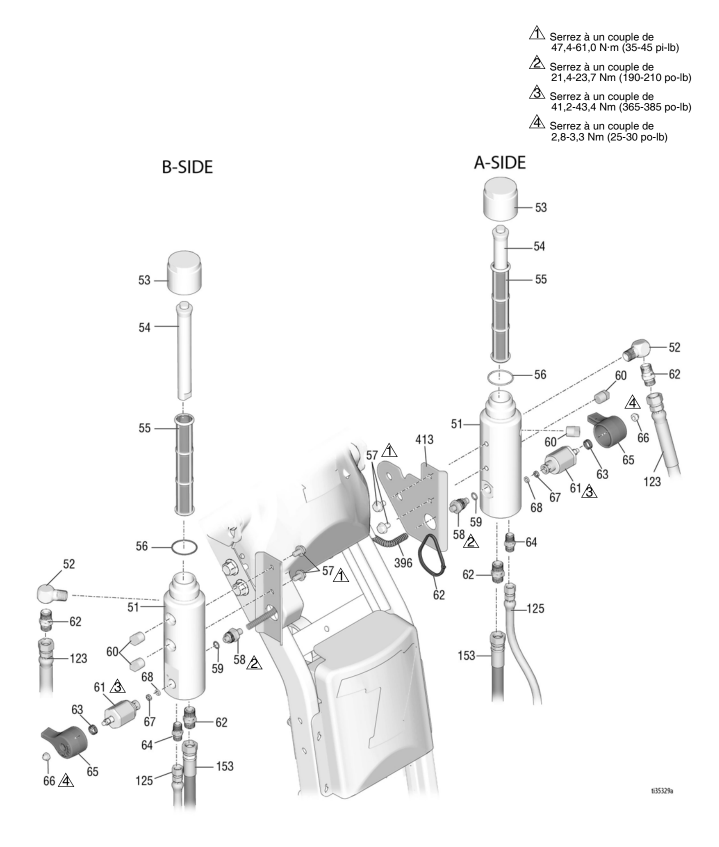




Liste des pièces - LineLazer V 200Hs / 200CC

Poi	gnée/	Commandes		Réf.	Pièce	Désignation	Qté
Réf.	Pièce	Désignation	Qté	297	17K377	CAPOT, batterie, peint	1
40	24Y665	CHÂSSIS, poignée verticale, peint	1	298	16W503	ÉTIQUETTE, sécurité, terre	1
48	17J125	SUPPORT, glissière	2	310*	17K397	ÉTIQUETTE	1
50	17J136	VIS, tête hex. avec bride	8	311*	17K396	ETIQUETTE	1
105	114659	POIGNÉE, poignée	2	373*	128131	VIS	2 2
106	237686	CÂBLE, mise à la terre, ensemble	1	374*	111307	RONDELLE	
108	194310	LEVIER, actionneur	1	380	189930	ÉTIQUETTE, attention	1
109	17J123	PLATEAU, couvercle	1	391 392*	17P925 17Z084	ETIQUETTE, entretien A+, QR	1 1
112	102040	CONTRE-ÉCROU, hex	4	392*	172064 17V519	CARTE, ensemble (inclut 166, 393, 394) VIS, tête cylindrique	
113	17J135	CAPOT, commande, peint (série	1	394*	131718	CAPOT, poussière, USB	2 2
		Standard)		400	24Y641	BARRE, poignée	1
	17V517	CAPOT, commande, peint (série HP	1	403	128855	INTERRUPTEUR, à bascule	i
		Auto)		404	17J126	SUPPORT, protection	i
114	128978	VIS, usinée, tête hex. fendue avec	12	405	17J128	SUPPORT, interrupteur	i
		rondelle		406	24Y642	PLATEAU, commande	1
146	120151	BOUCHON	2	407	120593	VIS, usinée, torx	11
147	24Y643	COMMANDE, accélération (comprend	1	408*	25A495	KIT, réparation, tableau chargeur	1
		les pièces 410, 411, 415)				(comprend 407)	
148		Voir Remplacement de	1	409		Voir Remplacement de la carte de	1
		l'afficheur, page. 27				commande principale, page. 26	•
149	16W408	BOUTON, poignée en T, tige filetée	2	410	111280	ÉCROU, blocage	3
143	1000-00	1/4-20	2	411	15F776	JOINT, vitesse moteur	1
166*	17V520	ÉTIQUETTE, USB	1	412	17J456	ÉTIQUETTE	1
100	16D576	ÉTIQUETTE, 63B ÉTIQUETTE, fabriqué aux États-Unis	i	415	119736	COLLIER	1
	100370		'	434*	15K162	BLOC	1
169	17J617	(série standard) CÂBLE, faisceau	1	435*	17J236	COMMUTATEUR, bouton-poussoir	1
201	107257	VIS, taraudeuse	10	437*	C20004	VIS, capuchon	i
205*	24X370	BATTERIE, 22 Ah, scellée (comprend	1		0_000.	, capac	•
200	21/10/0	373, 374)	•	*Série	HP Auto u	ıniquement	
206*	17H644	PLATEAU, batterie	1			1	
				Cil+	ro 20)Une	
207*	126949	SANGLE, batterie	1 1	Filt	re - 20	00HS	
207* 208*	126949 17H650	SANGLE, batterie ÇAPOT, électrovanne, automatique	1	Filt Réf.	re - 20 Pièce	00HS Désignation	Qté
207*	126949	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212,	1 1			Désignation	Qté 1
207* 208* 209*	126949 17H650 25A486	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218)	1 1	Réf. 51	Pièce 17K166	Désignation COLLECTEUR	Qté
207* 208* 209* 210*	126949 17H650 25A486 24Y777	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde	1 1 1	Réf.	Pièce	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle	1
207* 208* 209*	126949 17H650 25A486	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto	1 1 1	Réf. 51 52	Pièce 17K166 196179	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et	1 1
207* 208* 209* 210* 211*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213)	1 1 1	Réf. 51 52	Pièce 17K166 196179 287285	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56)	1 1
207* 208* 209* 210*	126949 17H650 25A486 24Y777	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage	1 1 1	Réf. 51 52 53	Pièce 17K166 196179 287285 15C766	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion	1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16)	1 1 1 1 1	Réf. 51 52 53	Pièce 17K166 196179 287285	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit	1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle	1 1 1	Réf. 51 52 53 54 55	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale	1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16)	1 1 1 1 1 1 2	Réf. 51 52 53 54 55 56	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique	1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate	1 1 1 1 1 1 2 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59)	1 1 1 1 1 1 2
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant	1 1 1 1 1 1 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression	1 1 1 1 1 1 2
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible	1 1 1 1 1 1 2 2 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau	1 1 1 1 1 2 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend	1 1 1 1 1 2 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement,	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263*	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression,	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon	1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273 290	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464 128856	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande COLLIER	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709 193710	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne JOINT, siège, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273 290 291	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464 128856 114687	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande COLLIER CLIP, retenue	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273 290 291 293	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464 128856 114687 17H701	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande COLLIER CLIP, retenue ŒILLET	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709 193710	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne JOINT, siège, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273 290 291 293 294	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464 128856 114687 17H701 115483	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande COLLIER CLIP, retenue ŒILLET ÉCROU	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709 193710	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne JOINT, siège, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273 290 291 293 294 295	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464 128856 114687 17H701 115483 17K378	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande COLLIER CLIP, retenue ŒILLET ÉCROU ÉTIQUETTE	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709 193710	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne JOINT, siège, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
207* 208* 209* 210* 211* 212* 213* 217* 218* 219* 233 234 263* 268 269 270 272 273 290 291 293 294	126949 17H650 25A486 24Y777 25A487 128711 15R598 110755 121114 128712 101962 25A255 15H108 17H698 119775 115999 16Y408 15A464 128856 114687 17H701 115483	SANGLE, batterie CAPOT, électrovanne, automatique ÉLECTROVANNE, module (inclut 212, 213, 217, 218) SUPPORT, solénoïde CÂBLE, pistolet, électrovanne, auto (inclut 151, 212, 213) GOUPILLE, manille d'assemblage 7,93 mm (5/16) ATTACHE, goupille, épingle RONDELLE, plate ÉCROU, hex., autobloquant CAPUCHON, protection poussière VIS, réglage, sch AXE, flexible ÉTIQUETTE, sécurité, avertissement, pincement DOUILLE, régulation de pression, montage ÉCROU, panneau BAGUE, retenue BOUTON, régulation de la pression ÉTIQUETTE, commande COLLIER CLIP, retenue ŒILLET ÉCROU	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	Réf. 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	Pièce 17K166 196179 287285 15C766 25A465 117285 111801 24N516 111457 15G331 245103 196178 114708 196181 15G563 116424 193709 193710	Désignation COLLECTEUR RACCORD, coudé, mâle-femelle CAPUCHON, filtre (comprend réf. 54 et 56) TUBE, diffusion FILTRE, produit PRESSE-ÉTOUPE, torique VIS, capuchon, tête hexagonale CAPTEUR, régulation de la pression (comprend 59) JOINT TORIQUE BOUCHON, tuyau VANNE, vidange, montage (comprend 63, 65, 66, 67, 68) ADAPTATEUR, mamelon RESSORT, compression RACCORD, mamelon POIGNÉE, vanne ÉCROU, assemblage SIÈGE, vanne JOINT, siège, vanne	1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

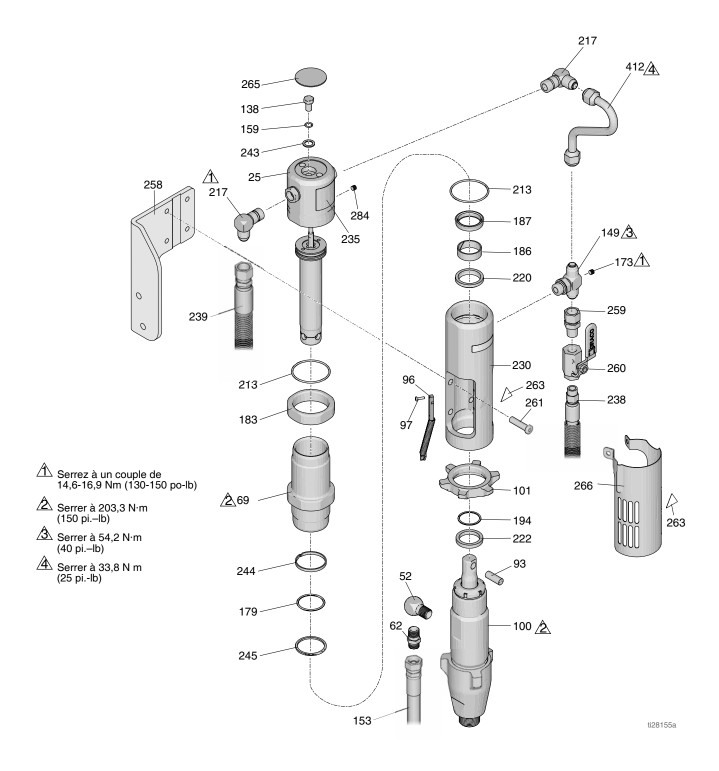
Vue éclatée - LineLazer V 200cc



Liste des pièces - LineLazer V 200cc

Filt	res A	et sur B		Réf.	Pièce	Désignation	Qté
				66†	116424	ÉCROU, assemblage	1
Réf.	Pièce	Désignation	Qté	67†	193709	SIÈGE, vanne	1
51†	17K166	COLLECTEUR	1	68†	193710	JOINT, siège, vanne	1
52†	196179	RACCORD, coudé, mâle-femelle	1	123	191239	FLEXIBLE, couplé, 9,525 mm x 3,60 m	2
53†	17E680	CAPUCHON, filtre	1			(3/8 po. x 11 pi. 10 po)	
54†	15C766	TUBE, diffusion	2	125	24V064	FLEXIBLE, aspiration/vidange	2
55†	24V455	FILTRE, produit	1	153	245226	FLEXIBLE, couplé, 6,35 mm x 15,2 m	1
56†	117285	PRESSE-ÉTOUPE, torique	1			(3/8 po. x 3 pi.)	
57	111801	VIS, capuchon, tête hexagonale	2	197	17H720	SANGLE, ruban, noir, 12,7 cm (5 po)	1
58†	248024	TRANSDUCTEUR, régulation de	2	396	17Y320	GAINE DE CÂBLES, manchon, rond,	
		pression				17,78 com (7 po)	
59†	111457	PRESSE-ÉTOUPE, torique	2	413	17Y104	SUPPORT, embase, filtre	1
60†	15G331	BOUCHON, tuyau	1			, ,	
61†	287879	VANNE, vidange, ensemble	1	Kit de	e collecteu	r du filtre « A », P/N 25N741	
62†	196178	ADAPTATEUR, mamelon	1	Kit de	e collecteu	r du filtre « B », P/N 25N742	
63†	114708	RESSORT, compression	1	† Incl	us dans le	kit de collecteur « A » ou « B »	
64†	196181	RACCORD, mamelon	1	-			
65†	15G563	POIGNÉE, vanne	1				

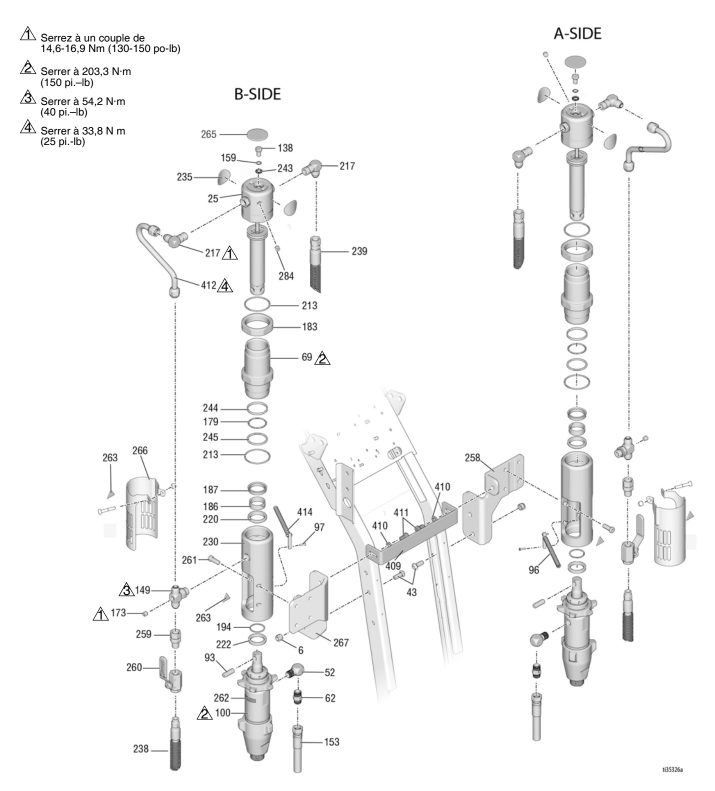
Vue éclatée - LineLazer V 200нs



Liste des pièces - LineLazer V 200HS

Réf.	Pièce	Désignation	Qté.	Réf.	Pièce	•	té.
25	288754	KIT, réparation, tige de	1	222	287186	KIT, réparation, aimant	1
		déclenchement/piston		230	15A728	ÇOLLECTEUR, adaptateur	1
52	196179	RACCORD, coudé, mâle-femelle	1	235	15B804		1
62	196178	ADAPTATEUR, mamelon	2	238	287175	FLEXIBLE, hydraulique,	1
69	246176	KIT, réparation, manchon, cylindre				alimentation	
93	197443	BROCHE, pompe	1	243*	178179	RONDELLE, joint	1
96	119720	COMMUTATEUR, à lames avec	1	239	287176	KIT, réparation, flexible	1
		connecteur		244*‡	178207	COUSSINET, piston	
97	114528	VIS, usinée, cruciforme, tête	2	245*‡		JOINT, piston	1
0.		cylindrique large	_	258	17H681	SUPPORT, montage, pompe,	1
100	277068	POMPE, volumétrique	1			hydraulique	
138*	106276	VIS, capuchon, tête hex.	1	259	117328	RACCORD, mamelon, droit	1
101	193394	ÉCROU, retenue	1	260	117441	VANNE, bille	1
149	119841	RACCORD, raccord en T, filetage	1	261	107210	VIS	4
		droit		263*▲			2
159*	155685	PRESSE-ÉTOUPE, torique	1	265▲	15B063	ÉTIQUETTE, avertissement, surface	1
153	245226	FLEXIBLE, couplé, 9,52 mm x 90 cm	1	000	047474	chaude	4
		(3/8 x 3)		266 284*	24X474 100139	CAPOT, ensemble, tige de pompe	1
173	100139	BOUCHON, tuyau	1	204 412	15F519	BOUCHON, tuyau TUYAU, hydraulique, alimentation	1
179*‡	108014	PRESSE-ÉTOUPE, torique	1	412	135319	101AO, flydraulique, alliflefitation	1
183	15A726	CONTRE-ÉCROU	1	* Com	nrie dane l	le kit 288754 de réparation de la tige de	
186*	112342	ROULEMENTS, tige	1			oiston/capuchon	
187‡	112561		1			le kit 246174 de réparation de joint	
194	116551	BAGUE, dispositif de retenue	1	hydrau	•	io Nii 2 To TT T do Toparation de Joint	
213*‡		PRESSE-ÉTOUPE, torique	2			s, plaques et fiches d'avertissement de	
217	117607	RACCORD, coude, filetage	2			nises à disposition gratuitement.	
000*1	447700	standard		roonar	190 00111 111	noce a disposition gratationioni.	
220*‡	117739	RACLEUR, tige	1				

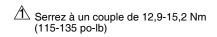
Vue éclatée - LineLazer V 200cc



Liste des pièces - LineLazer V 200cc

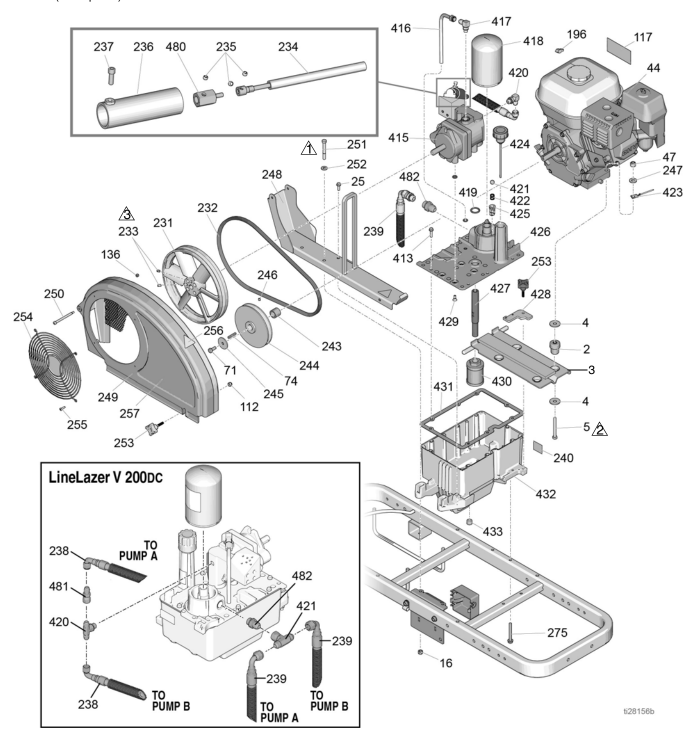
Réf.	Pièce	Désignation	Qté.	Réf.	Pièce	Désignation	Qté.
6	101566	CONTRE-ÉCROU	4	243*	178179	RONDELLE, étanchéité	2
25	288754	KIT, réparation, tige de	2	239	287176	KIT, réparation, flexible	2
23	200754	déclenchement/piston	2	244*‡	178207	COUSSINET, piston	2
40	128977		4	245*‡	178226	JOINT, piston	2
43 52		VIS à tête ronde, 3/8 x 1,0 po.	2	258	17Y049	SUPPORT, montage, pompe,	1
	196179	RACCORD, coudé, mâle-femelle				hydraulique, gauche	
62	196178	ADAPTATEUR, mamelon	2	259	117328	RACCORD, mamelon, droit	2
69	246176	KIT, réparation, manchon, cylindre	2	260	117441	VANNE, bille	2
93	197443	BROCHE, pompe	2	261	107210	VIS	8
96	119720	COMMUTATEUR, à lames côté « A		262	194072	ÉTIQUETTE, pompe Endurance	2
97	114528	VIS, usinée, cruciforme, tête	4	-	15H108		4
		cylindrique large		200 =	1011100	pincement	
100	277068	POMPE, volumétrique	2	265▲	15B063	ÉTIQUETTE, avertissement, surface	2
138*	106276	VIS, capuchon, tête hex.	2	203	130003	chaude	_
149	119841	RACCORD, raccord en T, filetage	2	266	24X474		0
		droit		267		CAPOT, ensemble, tige de pompe	2
153	245226	FLEXIBLE, couplé, 9,52 mm x	2	267 284+	17Y047 100139	, , , ,	2
		90 cm (3/8 x 3)		204+ 412	15F519	BOUCHON, tuyau	2
159*	155685	PRESSE-ÉTOUPE, torique	2	217	110755	TUYAU, hydraulique, alimentation	4
173	100139	BOUCHON, tuyau		217	15R598	RONDELLE, plate	2
179*‡	108014	PRESSE-ÉTOUPE, torique	2 2 2 2	409	17Y050	ATTACHE, goupille, épingle	
183	15A726	CONTRE-ÉCROU	2			SUPPORT, réservoir, support, arrière	1
186*	112342	ROULEMENTS, tige	2	410	100133	RONDELLE, frein, 3/8	2 2
187‡	112561	GARNITURE d'étanchéité	2	411	100575	VIS, capuchon, tête hexagonale	1
194 [.]	116551	BAGUE, dispositif de retenue	2	414	131774	COMMUTATEUR, à lames, côté	ı
213*‡	117283	PRESSÉ-ÉTOUPE, torique	4			« B »	
217 [·]	117607	RACCORD, coude, filetage normal		+ 0			,
220*‡	117739	RACLEUR, tige	4 2 2			le kit 288754 de réparation de la tige (de
222	287186	KIT, réparation, aimant	2			piston/capuchon	
230	15A728	COLLECTEUR, adaptateur	2	‡ Com	pris dans	le kit 246174 de réparation de joint	
235	17Y328	ÉTIQUETTE, « A »	2	hydrau			
	17Y329	ÉTIQUETTE, « B »	2	▲ Des	étiquettes	s, plaques et fiches d'avertissement d	e
238	287175	FLEXIBLE, hydraulique, alimentation		rechar	nge sont m	nises à disposition gratuitement.	

Vue éclatée - LineLazer V 200HS / 200CC



Serrez à un couple de 21,4-23,7 Nm (190-210 po-lb)

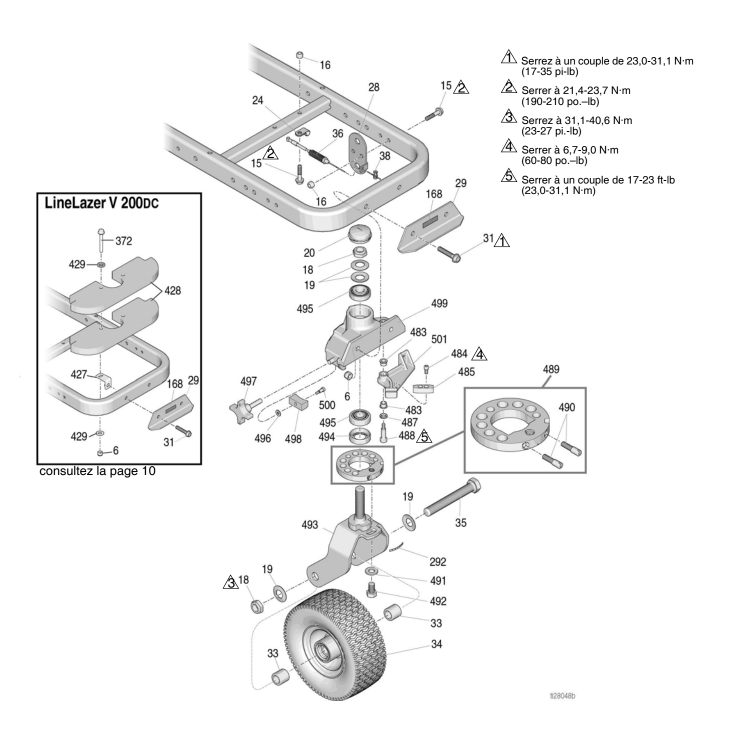
Ŝ Serrez à 6,5-7,0 N⋅m (58-62 po.–lb)



Liste des pièces - LineLazer V 200Hs / 200CC

Réf.	Pièce	Désignation	Qté.	Réf.	Pièce	Désignation	Qté.
2	15E888	AMORTISSEUR, moteur	4	253	15D862	ÉCROU, manuel	2
3	15F485	SUPPORT, montage, moteur	1	254	117284	GRILLE, ventilateur, carter	1
4	108851	RONDELLE, plate	8	255	115477	VIS, usinée, tête cylindrique large	4
5	113664	VIS, capuchon, tête hexagonale	4			Ţorx	
16	111040	CONTRE-ÉCROU, insertion, nylock,	2	256▲	16M768	ÉTIQUETTE, avertissement,	2
		7,94 mm (5/16 po)				enchevêtrement	
25	260212	VIS, hex, rondelle, forme filetée	2	257	17H689	ÉTIQUETTE, marque, LLV 200 HS	1
44	116080	MOTEUR	1		17Y292	ÉTIQUETTE, marque, LLV 200 CC	1
	25P296	MOTEUR (Chine uniquement)	1	275	120981	VIS, usinée, à tête hex, avec rondelle	2
47	110838	CONTRE-ÉCROU	4	413	119426	VIS, usinée, à tête hex, avec rondelle	8
71	108842	VIS, capuchon, tête hexagonale	1	414	107188	PRESSE-ÉTOUPE, torique	4
74	117632	CLAVETTE, carrée,	1	415	287179	KIT, réparation, pompe (comprend	1
		4,76 mm x 31,75 mm (3/16 x 1,25)				235, 414, 419, 429, 480)	
112	102040	CONTRE-ÉCROU, hex	1	416	246167	KIT, réparation, vidange boîtier	1
117▲	194126	ÉTIQUETTE, avertissement	1	417	110792	RACCORD, coude, mâle, 90°	1
136	116969	CONTRE-ÉCROU	1	418	246173	KIT, réparation, filtre à huile	1
196	114956	TERMINAL, taraud, isolé	1	419	156401	PRESSE-ÉTOUPE, torique	1
231	16U205	POULIE, ventilateur	1	420	116829	RACCORD, coudé, hydraulique	1
232	119433	COURROIE	1			(200HS)	
233	120087	VIS, réglage, 6,35 mm x 12,7 mm	2		17V730	RACCORD, en T (200CC)	1
		(1/4 po x 1/2 po)		421	100084	BILLE, métallique	1
234	25A255	ARBRE, flexible, commande	1	422	116967	RESSORT, compression	1
		hydraulique		423	240997	CONDUCTEUR, terre	1
235	112303	VIS, ensemble, douille avec patch	3	424	120726	CAPUCHON, évent de remplissage	1
236		GARDE, régulation de la pression	1	425	198841	DISPOSITIF DE RETENUE, bille,	1
237		VIS, capuchon, tête creuse	7			dérivation de la pression	
239		FLEXIBLE, hydraulique, retour	2	426	15M057	COUVERCLE, réservoir	1
240		ÉTIQUETTE, marque,	1	427	15 E 587	TUBE, aspiration	1
		refroidissement GH/EH		428	15E476	SUPPORT, fixation, moteur	1
243	15B314	MANCHON, arbre du moteur	1	429	117471	VIS, méca., tête hexagonale plate	4
244		POULIE, 14 cm (5,5 po.)	1	430	116919	FILTRE, grille, aspiration	1
245	112717	RONDELLE	1	431	120604	JOINT, réservoir	1
246	100002	VIS, réglage, sch	1	432	15J513	RÉSERVOIR, cuve	1
247	100023	RONDELLE, plate	4	433	101754	BOUCHON, tuyau, 9,5 mm (3/8 po) npt	
248	288261	RAIL, carter de courroie, ensemble	1	480	16Y407	ADAPTATEUR	1
249	288734	CARTER, courroie (inclut 136, 250,	1	481	127596	RACCORD, pivot (200CC)	1
		254, 255)		482	120184	RACCORD, hydraulique	1
250	119434	VIS, à épaulement, à douille	1				
251	802277	VIS, usinée	2		•	s, plaques et fiches d'avertissement d	e
252	100527	RONDELLE, plate	2	rechai	nge sont n	nises à disposition gratuitement.	
-) I					

Vue éclatée - LineLazer V 200Hs / 200CC

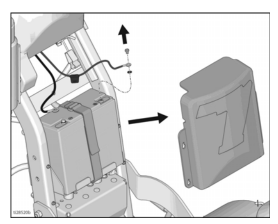


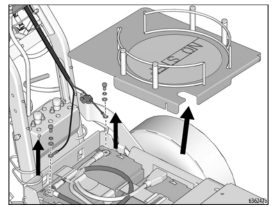
Liste des pièces - LineLazer V 200Hs / 200CC

Réf.	Pièce	Désignation	Qté	Réf. Pièce Désignation	Ωté
6	101566	CONTRE-ÉCROU	2	484*‡ 110754 VIS, capuchon, tête creuse	2
15	112960	VIS, à tête, à bride	3	485*‡ 193662 ARRÊT, blocage	1
16	111040	ÉCROU, blocage, insertion, nylon,	3	487*‡ 15J603 ENTRETOISE, ronde	1
		7,93 mm (5/16)		488*‡ 120476 BOULON, épaulement	1
18*‡	112405	CONTRE-ÉCROU	2	489*‡ 17H486 DISQUE, régulateur, ensemble	1
19*‡	112825	RONDELLE	4	490*‡ 17G762 VIS, régulateur de disque	2
20*‡	114648	CAPUCHON, protection poussière	1	491*‡ 113962 RONDELLE	1
24	108868	COLLIER, fil	1	492* 114681 VIS, capuchon, tête hexagonale	1
28‡	15 F 910	SUPPORT, câble	1	493*‡ 17H485 FOURCHE	1
29	240991	SUPPORT, roulette, avant	1	494*‡ 113484 JOINT, graisse	1
	25N653	KIT, poids, avant	1	495*‡ 113485 PALIER, coupelle/cône	2
31	114982	VIS, à tête, à bride	2	496*‡ 112776 RONDELLE, plate	1
33*‡	193658	ENTRETOISE, joint	2	497*‡ 181818 BOUTON, à 4 ailettes	1
34*	114549	ROUE, pneumatique	1	498*‡ 193661 MÂCHOIRE	1
35*	113471	VIS, capuchon, tête hexagonale	1	499*‡ 15G952 ROULETTE	1
36‡	241445	CABLE	1	500*‡ 108483 VIS, à épaulement	1
38‡	114802	ARRÊT, câble	1	501*‡ 193528 BRAS, détente	1
168	17H683	ÉTIQUETTE, EZ Align	1		
292*‡			1	* Inclus dans le kit 240719 de réparation de la roue	
372	125626	VIS, tête hex., à bride	2	pivotante	
427	17Y903	SUPPORT, poids	2	‡ Inclus dans le kit 241105 de réparation de la roue	
428	17Y900	BLOC, poids	2	pivotante	
429	100132	RONDELLE, plate	4 2	† Inclus dans le kit de poids 25N653	
483^‡	114548	PALIER, bronze	2		

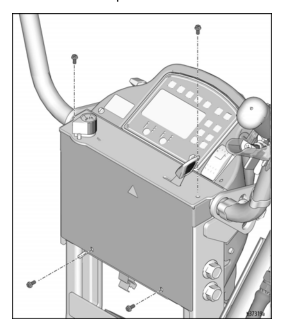
Remplacement de la carte de commande principale

1. Débranchez la batterie.

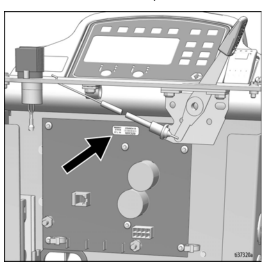




2. Retirez les vis du capot de la carte de commande.



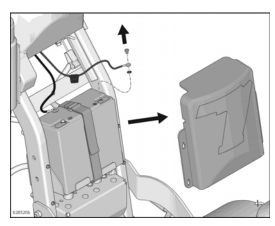
 Consultez l'étiquette située sur la carte de commande pour trouver le numéro de pièce de la carte de commande. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour sélectionner le bon kit de remplacement.

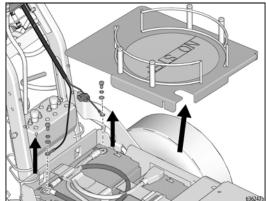


Numéro de pièce de la carte de commande	Kit de remplacement no
24Y310 ou 25M844	25A493
24Y311 ou 25M834	25A494
25N848	25N788
25N849	25N789

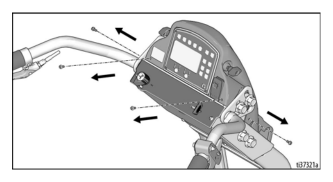
Remplacement de l'afficheur

1. Débranchez la batterie.

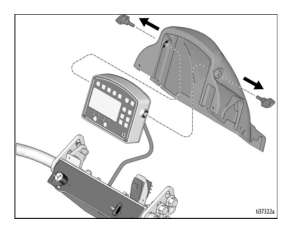




2. Retirez les vis du capot de la carte de commande.



3. Retirez le capot de l'afficheur du support. Retirez l'afficheur du capot avec précaution en desserrant les écrous de chaque côté.



- 4. Retirez les quatre vis située à l'arrière de l'afficheur. Desserrez l'écrou du presse-étoupe. Faites glisser le panneau arrière sur le côté, en faisant attention à ne pas endommager les fils reliant l'afficheur à la carte.
- Consultez l'étiquette située sur la carte de d'affichage pour trouver le numéro de pièce de la carte d'affichage. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour sélectionner le bon kit de remplacement.

Numéro de pièce de la carte de commande	Kit de remplacement no
24Y644	25A498
17V686	17W550
17Z168	25N791

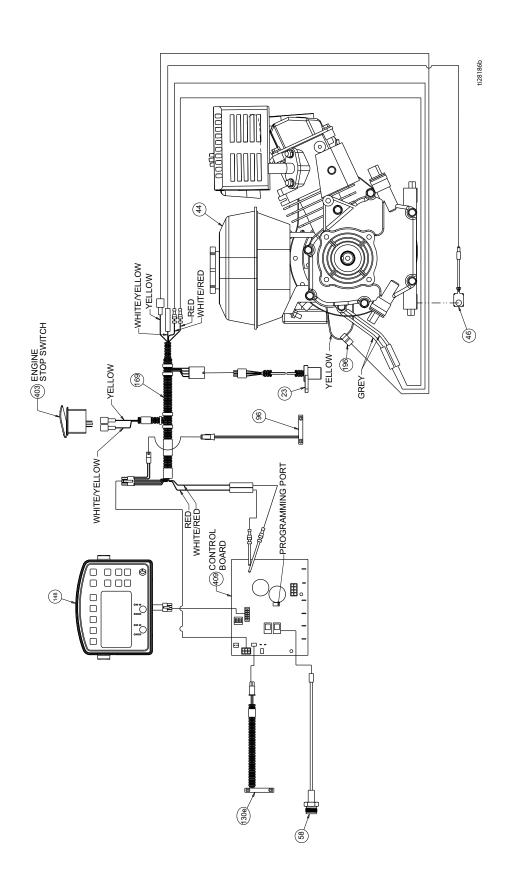


Schéma de câblage 200cc (série Standard)

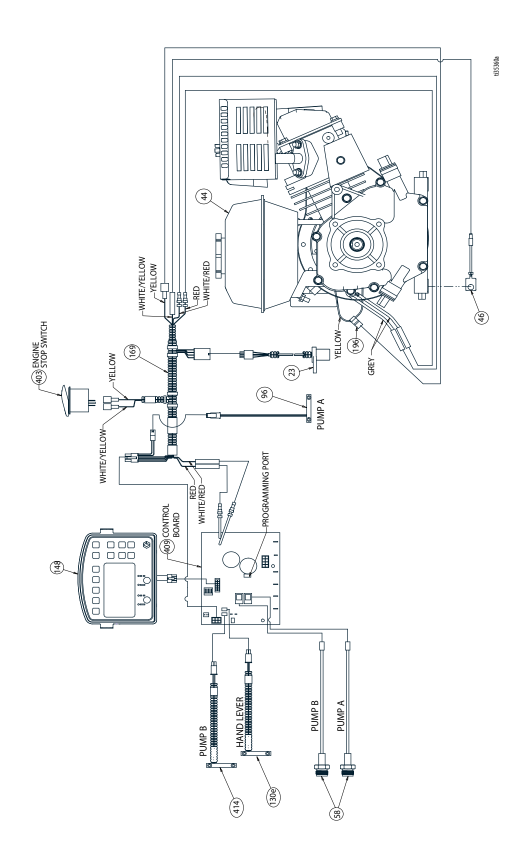


Schéma de câblage 200HS (série Réfléchissante HP/série HP Auto)

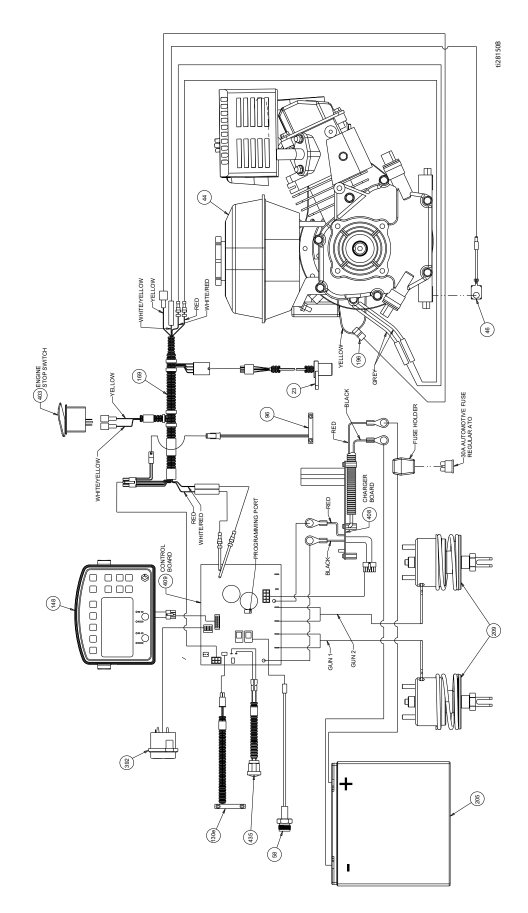
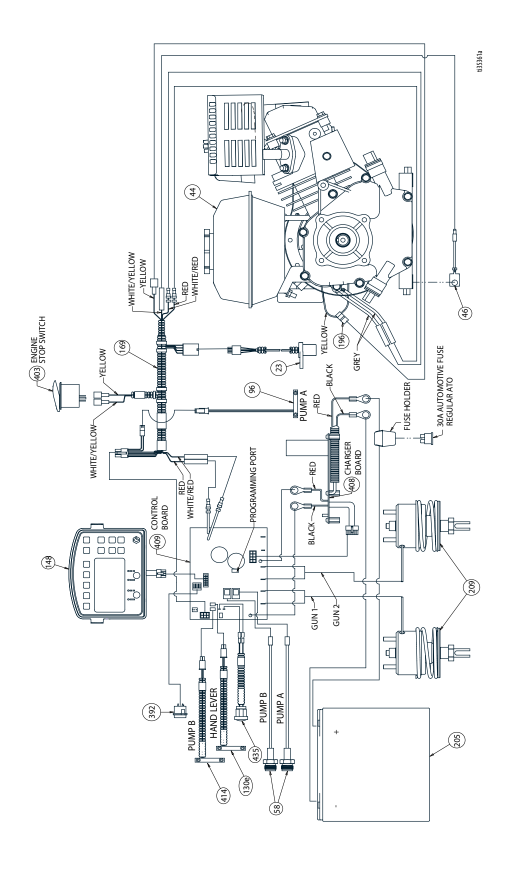


Schéma de câblage 200cc (série HP Auto/Réfléchissante HP)



Caractéristiques techniques

LineLazer V 200HS Série Standard (modèles 17H459, 17H461)			
	ÉU.	Système métrique	
Dimensions			
Hauteur (guidon abaissé)	Hors emballage : 44,5 po Avec emballage : 52,5 po	Hors emballage : 113,03 cm Avec emballage : 133,35 cm	
Largeur	Hors emballage : 34,25 po Avec emballage : 37,0 po	Hors emballage : 87,0 cm Avec emballage : 93,98 cm	
Longueur (plateforme abaissée)	Hors emballage : 68,75 po Avec emballage : 73,5 po	Hors emballage : 174,63 cm Avec emballage : 186,69 cm	
Poids (à sec, sans peinture)	Hors emballage : 306 lbs Avec emballage : 373 lbs	Hors emballage : 139 kg Avec emballage : 169 kg	
Bruit (dBa)			
Puissance sonore selon la norme ISO 3744 :	10	03,1	
Pression sonore mesurée à 1 m (3,3 pi) :	8	66,5	
Vibration (m/sec ²) (pour une exposition quotidie	nne de 8 heures)		
Système main-bras (selon la norme ISO 5349)	-	1,6	
Ensemble du corps (selon la norme ISO 2631)	(0,4	
Puissance nominale (cheval vapeur)			
Puissance nominale (cheval vapeur) selon la norme SAE J1349	6,5 HP à 3 600 tr/mn	4,84 kW à 3 600 tr/mn	
Distribution maximale	2,15 gpm	8,14 lpm	
Taille de buse maximum 1 pistolets 2 pistolets	I	.047 .034	
Crépine d'entrée de peinture	16 mailles	1 190 microns	
Crépine de sortie peinture	50 mailles	297 microns	
Taille d'entrée de la pompe	2,54 cm (1 p	po) NSPM (m)	
Taille de sortie de la pompe	3/8 NPT (f)		
Pression de service maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Pression de service du fluide maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Débit libre maximal	2,15 gpm	8,14 lpm	
Cycles par gallon/litre	62 cycles par gallon	16,4 cycles par litre	
Capacité du réservoir hydraulique	1,25 gallons	4,73 litres	
Pression hydraulique	1825 psi	124 bars	
Capacité électrique	84 W à 3800 tr/mn		
Pile	12 V, 22 Ah, scellée au plo	mb-acide, décharge profonde	

Pièces en contact avec le produit de pulvérisation : PTFE, nylon, polyuréthane, V-Max, UHMWPE, élastomère fluoré, acétal, cuir, carbure de tungstène, acier inox, chromage, acier au carbone nickelé, céramique

LineLazer V 200CC Série Standard (modèles 17Y231)			
	ÉU.	Système métrique	
Dimensions			
Hauteur (guidon abaissé)	Hors emballage : 44,5 po Avec emballage : 52,5 po	Hors emballage : 113,03 cm Avec emballage : 133,35 cm	
Largeur	Hors emballage : 34,25 po Avec emballage : 37,0 po	Hors emballage : 87,0 cm Avec emballage : 93,98 cm	
Longueur (plateforme abaissée)	Hors emballage : 68,75 po Avec emballage : 73,5 po	Hors emballage : 174,63 cm Avec emballage : 186,69 cm	
Poids (à sec, sans peinture)	Hors emballage : 411 lbs Avec emballage : 477 lbs	Hors emballage : 186 kg Avec emballage : 216 kg	
Bruit (dBa)			
Puissance sonore selon la norme ISO 3744 :	10	03,1	
Pression sonore mesurée à 1 m (3,3 pi) :	8	36,5	
Vibration (m/sec ²) (pour une exposition quotidie	nne de 8 heures)		
Système main-bras (selon la norme ISO 5349)		1,6	
Ensemble du corps (selon la norme ISO 2631)		0,4	
Puissance nominale (cheval vapeur)			
Puissance nominale (cheval vapeur) selon la norme SAE J1349	6,5 HP à 3 600 tr/mn	4,84 kW à 3 600 tr/mn	
Distribution maximale	2,15 gpm	8,14 lpm	
Taille de buse maximum 1 pistolets 2 pistolets	0,047 0,034		
Crépine d'entrée de peinture	16 mailles	1 190 microns	
Crépine de sortie peinture	50 mailles	297 microns	
Taille d'entrée de la pompe	2,54 cm (1	po) NSPM (m)	
Taille de sortie de la pompe	3/8 NPT (f)		
Pression de service maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Pression de service du fluide maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Débit libre maximal	2,15 gpm	8,14 lpm	
Cycles par gallon/litre	62 cycles par gallon	16,4 cycles par litre	
Capacité du réservoir hydraulique	1,25 gallons	4,73 litres	
Pression hydraulique	1825 psi	124 bars	
Capacité électrique	84 W à	3800 tr/mn	
Pile	12 V, 22 Ah, scellée au plo	mb-acide, décharge profonde	

	ÉU.	Système métrique	
Dimensions			
Hauteur (guidon abaissé)	Hors emballage : 44,5 po Avec emballage : 52,5 po	Hors emballage : 113,03 cm Avec emballage : 133,35 cm	
Largeur	Hors emballage : 34,25 po Avec emballage : 37,0 po	Hors emballage : 87,0 cm Avec emballage : 93,98 cm	
Longueur (plateforme abaissée)	Hors emballage : 68,75 po Avec emballage : 73,5 po	Hors emballage : 174,63 cm Avec emballage : 186,69 cm	
Poids (à sec, sans peinture)	Hors emballage : 322 lbs Avec emballage : 389 lbs	Hors emballage : 146 kg Avec emballage : 176 kg	
Bruit (dBa)			
Puissance sonore selon la norme ISO 3744 :	10	03,1	
Pression sonore mesurée à 1 m (3,3 pi) :	8	6,5	
Vibration (m/sec ²) (pour une exposition quotidi	enne de 8 heures)		
Système main-bras (selon la norme ISO 5349)	1	1,6	
Ensemble du corps (selon la norme ISO 2631)	(),4	
Puissance nominale (cheval vapeur)			
Puissance nominale (cheval vapeur) selon la norme SAE J1349	6,5 HP à 3 600 tr/mn	4,84 kW à 3 600 tr/mn	
Distribution maximale	2,15 gpm	8,14 lpm	
Taille de buse maximum 1 pistolets 2 pistolets		047 034	
Crépine d'entrée de peinture	16 mailles	1 190 microns	
Crépine de sortie peinture	50 mailles	297 microns	
Taille d'entrée de la pompe	2,54 cm (1 p	oo) NSPM (m)	
Taille de sortie de la pompe	3/8 N	NPT (f)	
Pression de service maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Pression de service du fluide maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Débit libre maximal	2,15 gpm	8,14 lpm	
Cycles par gallon/litre	62 cycles par gallon	16,4 cycles par litre	
Capacité du réservoir hydraulique	1,25 gallons	4,73 litres	
Pression hydraulique	1825 psi 124 bars		
Capacité électrique	84 W à 3 600 tr/mn		
Pile	12 V, 22 Ah, scellée au plomb-acide, décharge profonde		

LineLazer V 2000	CC Série HP Auto (Modèles 17Y232,	17Y269)	
	ÉU.	Système métrique	
Dimensions			
Hauteur (guidon abaissé)	Hors emballage : 44,5 po Avec emballage : 52,5 po	Hors emballage : 113,03 cm Avec emballage : 133,35 cm	
Largeur	Hors emballage : 34,25 po Avec emballage : 37,0 po	Hors emballage : 87,0 cm Avec emballage : 93,98 cm	
Longueur (plateforme abaissée)	Hors emballage : 68,75 po Avec emballage : 73,5 po	Hors emballage : 174,63 cm Avec emballage : 186,69 cm	
Poids (à sec, sans peinture)	Hors emballage : 427 lbs Avec emballage : 494 lbs	Hors emballage : 194 kg Avec emballage : 224 kg	
Bruit (dBa)			
Puissance sonore selon la norme ISO 3744 :	10	03,1	
Pression sonore mesurée à 1 m (3,3 pi) :	8	6,5	
Vibration (m/sec ²) (pour une exposition quotic	lienne de 8 heures)		
Système main-bras (selon la norme ISO 5349)	1	,6	
Ensemble du corps (selon la norme ISO 2631)	(),4	
Puissance nominale (cheval vapeur)			
Puissance nominale (cheval vapeur) selon la norme SAE J1349	6,5 HP à 3 600 tr/mn	4,84 kW à 3 600 tr/mn	
Distribution maximale	2,15 gpm	8,14 lpm	
Taille de buse maximum 1 pistolets 2 pistolets		047 034	
Crépine d'entrée de peinture	16 mailles	1 190 microns	
Crépine de sortie peinture	50 mailles	297 microns	
Taille d'entrée de la pompe	2,54 cm (1 p	00) NSPM (m)	
Taille de sortie de la pompe	3/8 NPT (f)		
Pression de service maximale	3300 psi 228 bars, 22.8 MPa		
Pression de service du fluide maximale	3300 psi 228 bars, 22.8 MPa		
Débit libre maximal	2,15 gpm 8,14 lpm		
Cycles par gallon/litre	62 cycles par gallon 16,4 cycles par litre		
Capacité du réservoir hydraulique	1,25 gallons	4,73 litres	
Pression hydraulique	1825 psi 124 bars		
Capacité électrique	84 W à 3 600 tr/mn		
Pile	12 V, 22 Ah, scellée au plomb-acide, décharge profonde		

Série Réfléchissante HP LineLa	azer V 200HS (modèles 17H460, 17J	964, 17K585, 17H465)	
	ÉU.	Système métrique	
Dimensions			
Hauteur (guidon abaissé)	Hors emballage : 44,5 po Avec emballage : 52,5 po	Hors emballage : 113,03 cm Avec emballage : 133,35 cm	
Largeur	Hors emballage : 34,25 po Avec emballage : 37,0 po	Hors emballage : 87,0 cm Avec emballage : 93,98 cm	
Longueur (plateforme abaissée)	Hors emballage : 68,75 po Avec emballage : 73,5 po	Hors emballage : 174,63 cm Avec emballage : 186,69 cm	
Poids (à sec, sans peinture)	Hors emballage : 417 lbs Avec emballage : 484 lbs	Hors emballage : 189 kg Avec emballage : 219kg	
Bruit (dBa)			
Puissance sonore selon la norme ISO 3744 :	10	03,1	
Pression sonore mesurée à 1 m (3,3 pi) :	8	6,5	
Vibration (m/sec ²) (pour une exposition quotid	ienne de 8 heures)		
Système main-bras (selon la norme ISO 5349)	1	,6	
Ensemble du corps (selon la norme ISO 2631)	0,4		
Puissance nominale (cheval vapeur)			
Puissance nominale (cheval vapeur) selon la norme SAE J1349	6,5 HP à 3 600 tr/mn	4,84 kW à 3 600 tr/mn	
Distribution maximale	2,15 gpm	8,14 lpm	
Taille de buse maximum 1 pistolets 2 pistolets	-,	047 034	
Crépine d'entrée de peinture	16 mailles	1 190 microns	
Crépine de sortie peinture	50 mailles 297 microns		
Taille d'entrée de la pompe		00) NSPM (m)	
Taille de sortie de la pompe	3/8 NPT (f)		
Pression de service maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Pression de service du fluide maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Débit libre maximal	2,15 gpm	8,14 lpm	
Cycles par gallon/litre	62 cycles par gallon 16,4 cycles par litre		
Capacité du réservoir hydraulique	1,25 gallons	4,73 litres	
Pression hydraulique	1825 psi 124 bars		
Capacité électrique	84 W à 3 600 tr/mn		
Pile	12 V, 22 Ah, scellée au plomb-acide, décharge profonde		

LineLazer V 200CC Série R	éfléchissante HP (Modèles 17Y233,	17Y270, 17Y648)	
	ÉU.	Système métrique	
Dimensions			
Hauteur (guidon abaissé)	Hors emballage : 44,5 po Avec emballage : 52,5 po	Hors emballage : 113,03 cm Avec emballage : 133,35 cm	
Largeur	Hors emballage : 34,25 po Avec emballage : 37,0 po	Hors emballage : 87,0 cm Avec emballage : 93,98 cm	
Longueur (plateforme abaissée)	Hors emballage : 68,75 po Avec emballage : 73,5 po	Hors emballage : 174,63 cm Avec emballage : 186,69 cm	
Poids (à sec, sans peinture)	Hors emballage : 522 lbs Avec emballage : 589 lbs	Hors emballage : 237 kg Avec emballage : 267 kg	
Bruit (dBa)			
Puissance sonore selon la norme ISO 3744 :	10	03,1	
Pression sonore mesurée à 1 m (3,3 pi) :	8	6,5	
Vibration (m/sec ²) (pour une exposition quotid	ienne de 8 heures)		
Système main-bras (selon la norme ISO 5349)	1	,6	
Ensemble du corps (selon la norme ISO 2631)	(),4	
Puissance nominale (cheval vapeur)			
Puissance nominale (cheval vapeur) selon la norme SAE J1349	6,5 HP à 3 600 tr/mn	4,84 kW à 3 600 tr/mn	
Distribution maximale	2,15 gpm	8,14 lpm	
Taille de buse maximum 1 pistolets 2 pistolets		047 034	
Crépine d'entrée de peinture	16 mailles	1 190 microns	
Crépine de sortie peinture	50 mailles	297 microns	
Taille d'entrée de la pompe	2,54 cm (1 po) NSPM (m)		
Taille de sortie de la pompe	3/8 NPT (f)		
Pression de service maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Pression de service du fluide maximale	3300 psi	228 bars, 22.8 MPa	
Débit libre maximal	2,15 gpm	8,14 lpm	
Cycles par gallon/litre	62 cycles par gallon 16,4 cycles par litre		
Capacité du réservoir hydraulique	1,25 gallons	4,73 litres	
Pression hydraulique	1825 psi 124 bars		
Capacité électrique	84 W à 3 600 tr/mn		
Pile	12 V, 22 Ah, scellée au plomb-acide, décharge profonde		

Garantie standard de Graco

Graco garantit que tout le matériel mentionné dans le présent document, fabriqué par Graco et portant son nom, est exempt de défaut matériel et de fabrication à la date de la vente à l'acheteur et utilisateur initial. Sauf garantie spéciale, élargie ou limitée, publiée par Graco, Graco réparera ou remplacera, pendant une période de douze mois à compter de la date de la vente, toute pièce de l'équipement jugée défectueuse par Graco. Cette garantie s'applique uniquement si l'équipement est installé, utilisé et entretenu conformément aux recommandations écrites de Graco.

Cette garantie ne couvre pas, et Graco ne sera pas tenu pour responsable de l'usure et de la détérioration générales, ou de tout autre dysfonctionnement, des dégâts ou de l'usure causés par une mauvaise installation, une mauvaise application ou utilisation, une abrasion, de la corrosion, une maintenance inappropriée ou incorrecte, une négligence, un accident, une modification ou une substitution par des pièces ou des composants qui ne portent pas la marque Graco. Graco ne sera également pas tenu pour responsable en cas de mauvais fonctionnement, de dommage ou d'usure dus à l'incompatibilité de l'équipement Graco avec des structures, des accessoires, des équipements ou des matériaux non fournis par Graco ou dus à une mauvaise conception, fabrication, installation, utilisation ou maintenance desdits structures, accessoires, équipements ou matériels non fournis par Graco.

Cette garantie sera appliquée à condition que l'équipement objet de la réclamation soit retourné en port payé à un distributeur Graco agréé pour une vérification du défaut signalé. Si le défaut est reconnu, Graco réparera ou remplacera gratuitement toutes les pièces défectueuses. L'équipement sera retourné à l'acheteur d'origine en port payé. Si l'examen du matériel ne révèle aucun défaut matériel ou de fabrication, les réparations seront effectuées à un coût raisonnable pouvant inclure le coût des pièces, de la main-d'œuvre et du transport.

CETTE GARANTIE EST UNE GARANTIE EXCLUSIVE ET REMPLACE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, COMPRENANT, MAIS SANS S'Y LIMITER, UNE GARANTIE MARCHANDE OU UNE GARANTIE DE FINALITÉ PARTICULIÈRE.

La seule obligation de Graco et la seule voie de recours de l'acheteur pour toute violation de la garantie seront telles que définies ci-dessus. L'acheteur convient qu'aucun autre recours (y compris, mais de façon non exhaustive, pour les dommages indirects ou consécutifs relatifs au manque à gagner, à la perte de marché, aux dommages corporels ou matériels ou à tout autre dommage indirect ou consécutif) ne sera possible. Toute action pour violation de la garantie doit être intentée dans les deux (2) ans à compter de la date de vente.

GRACO NE GARANTIT PAS ET REFUSE TOUTE GARANTIE RELATIVE À LA QUALITÉ MARCHANDE ET À UNE FINALITÉ PARTICULIÈRE EN RAPPORT AVEC LES ACCESSOIRES, LES ÉQUIPEMENTS, LES MATÉRIAUX OU LES COMPOSANTS VENDUS MAIS NON FABRIQUÉS PAR GRACO. Ces articles vendus, mais pas fabriqués par Graco (tels que les moteurs électriques, les interrupteurs, les flexibles, etc.) sont couverts par la garantie de leur fabricant, s'il en existe une. Graco fournira à l'acheteur une assistance raisonnable pour toute réclamation relative à ces garanties.

Graco ne sera en aucun cas tenu pour responsable des dommages indirects, particuliers ou consécutifs résultant de la fourniture par Graco de l'équipement ci-dessous ou de la garniture, de la performance, ou de l'utilisation de produits ou d'autres biens vendus au titre des présentes, que ce soit en raison d'une violation contractuelle, d'une violation de la garantie, d'une négligence de Graco, ou autre.

POUR LES CLIENTS DE GRACO PARLANT FRANCAIS

Les parties reconnaissent avoir convenu que la rédaction du présent document ainsi que de tous les documents, avis et procédures judiciaires exécutés, donnés ou intentés à la suite des procédures concernées ou en rapport, directement ou indirectement, avec celles-ci, sera effectuée en anglais.

GARANTIE SUPPLÉMENTAIRE

Graco propose une garantie étendue et une garantie contre l'usure pour les produits décrits dans le « Programme de garantie des équipements pour professionnels Graco ».

Informations Graco

Pour en savoir plus sur les derniers produits de Graco, consultez le site www.graco.com.

Pour obtenir des informations sur les brevets, consultez la page www.graco.com/patents.

POUR PASSER UNE COMMANDE, contactez votre distributeur Graco ou appelez le +1 800 690 2894 pour connaître le distributeur le plus proche.

Tous les textes et illustrations contenus dans ce document reflètent les dernières informations disponibles concernant le produit au moment de la publication.

Graco se réserve le droit de procéder à tout moment, sans préavis, à des modifications.

Traduction des instructions originales. This manual contains French. MM 3A3390

Siège social de Graco : Minneapolis Bureaux à l'étranger : Belgique, Chine, Corée, Japon

GRACO INC. ET FILIALES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS, MN 55440-1441 • USA Copyright 2016, Graco Inc. All Graco manufacturing locations are registered to ISO 9001.