

Traceurs de ligne airless LineLazer[™] V 130HS

3A3761D

FR

Pour l'application de matériaux de traçage de lignes.

Pour un usage professionnel uniquement.

Pour un usage en extérieur uniquement.

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

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

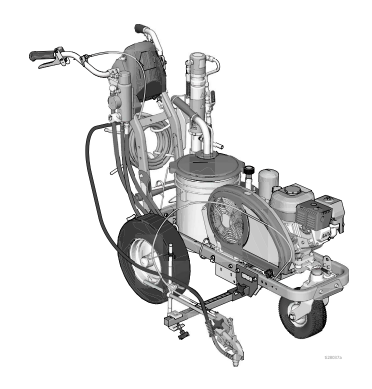


Instructions de sécurité importantes

Lire tous les avertissements et instructions contenus dans ce manuel, ainsi que dans les manuels afférents aux composants du système. Se familiariser avec les commandes et l'utilisation appropriée de l'équipement. Conserver ces instructions.

| | LineLazer V 130HS | | | | |
|----------|----------------------|------------------------|--|--|--|
| Modèle : | Standard | Standard | | | |
| | 1 pistolet manuel | 2 pistolets manuels | | | |
| 17H447 | ✓ | | | | |
| 17H448 | | ✓ | | | |
| 25P336 | ✓ | | | | |
| 25P337 | | ✓ | | | |
| 2012212 | ✓ | | | | |

| Manuels afférents : | | | | | |
|---------------------|----------------|--|--|--|--|
| 3A3392 | Fonctionnement | | | | |
| 311254 | Pistolet | | | | |
| 311845 | Pompe | | | | |



Utiliser uniquement des pièces de rechange Graco d'origine. L'utilisation de pièces de rechange d'origine autre que Graco peut annuler la garantie.



Table des matières

| Sélection des buses 3 |
|------------------------------------|
| Remarques 4 |
| Pièces du LineLazer V 130HS 5 |
| Vue éclatée - LineLazer V 130HS 6 |
| Liste des pièces 7 |
| Vue éclatée - LineLazer V 130HS 8 |
| Liste des pièces 9 |
| Support pistolet et bras |
| Gâchette du pistolet 9 |
| Vue éclatée - LineLazer V 130HS 10 |
| Liste des pièces11 |
| Vue éclatée - LineLazer V 130HS |
| Liste des pièces |
| Vue éclatée - LineLazer V 130HS |
| Liste des pièces |
| Vue éclatée - LineLazer V 130HS 16 |
| Liste des pièces |
| Caractéristiques techniques 18 |
| Accessoires |
| Garantie standard de Graco 20 |
| Informations Graco |

| | I |
|--------|-------------|
| Manuel | Langue |
| 3A3391 | Anglais |
| 3A3761 | Français |
| 3A3762 | Espagnol |
| 3A3769 | Néerlandais |
| 3A3772 | Allemand |
| 3A3777 | Italien |
| 3A3707 | Russe |
| 3A3781 | Polonais |
| 3A3763 | Chinois |
| 3A3764 | Coréen |
| 3A3765 | Japonais |

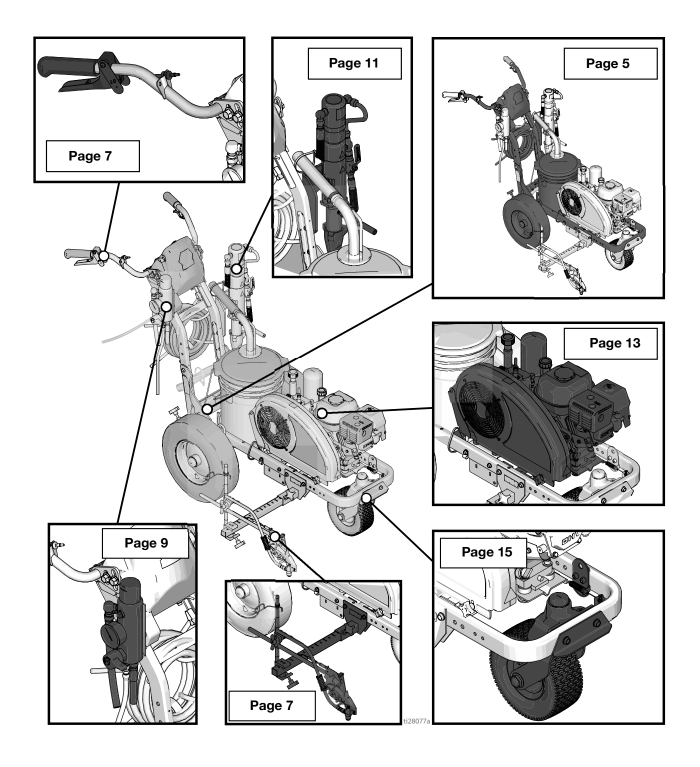
Sélection des buses

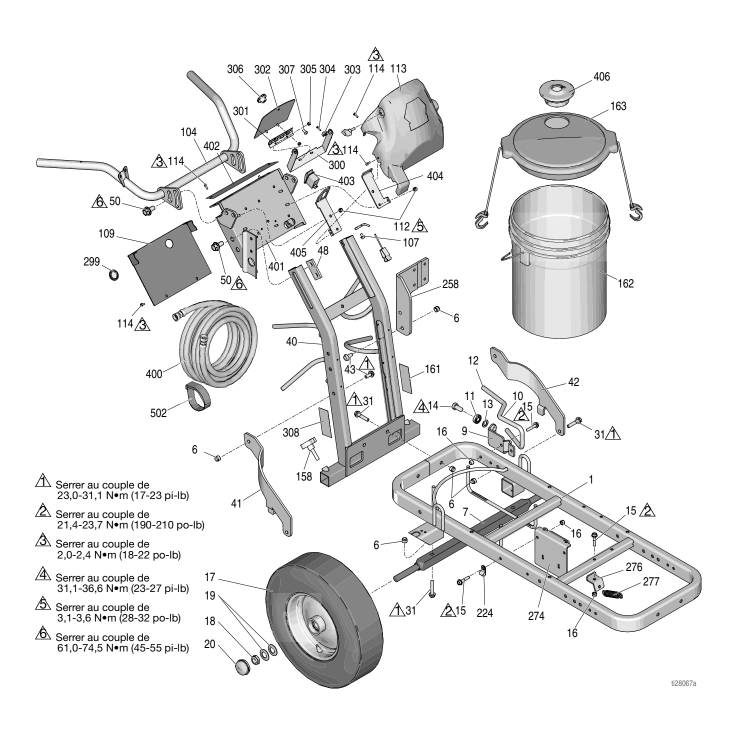
| | . a eg | eg eg | 77a | 8a | 9a | 10a | 52a |
|-----------|----------|----------|-------------|----------|----------|----------|----------|
| | tizzsosa | t127506a | ti27507a | ti27508a | ti27509a | ti27510a | #Z7605a |
| ti27 606a | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Ъ | po. | po. | po. | po. | | | |
| | (cm) | (cm) | po. (cm) | (cm) | f | 1 | 1 |
| LL5213* | 2 (5) | | | | ✓ | | |
| LL5215* | 2 (5) | . ((5) | | | | √ | |
| LL5217 | | 4 (10) | | | | ✓ | |
| LL5219 | | 4 (10) | | | | | ✓ |
| LL5315* | | 4 (10) | | | ✓ | | |
| 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) | | ✓ | | |
| LL5423 | | | 6 (15) | | | ✓ | |
| LL5425 | | | 6 (15) | | | ✓ | |
| LL5427 | | | 6 (15) | | | ✓ | |
| LL5429 | | | 6 (15) | | | ✓ | |
| LL5431 | | | 6 (15) | | | | ✓ |
| LL5435 | | | 6 (15) | | | | ✓ |
| LL5621 | | | | 12 (30) | ✓ | | |
| LL5623 | | | | 12 (30) | ✓ | | |
| LL5625 | | | | 12 (30) | √ | | |
| LL5627 | | | | 12 (30) | ✓ | | |
| LL5629 | | | | 12 (30) | ✓ | | |
| LL5631 | | | | 12 (30) | | ✓ | |
| LL5635 | | | | 12 (30) | | ✓ | |
| LL5639 | | | | 12 (30) | | | ✓ |

^{*} Utiliser un filtre de 100 mailles pour diminuer les obstructions de la buse.

Remarques

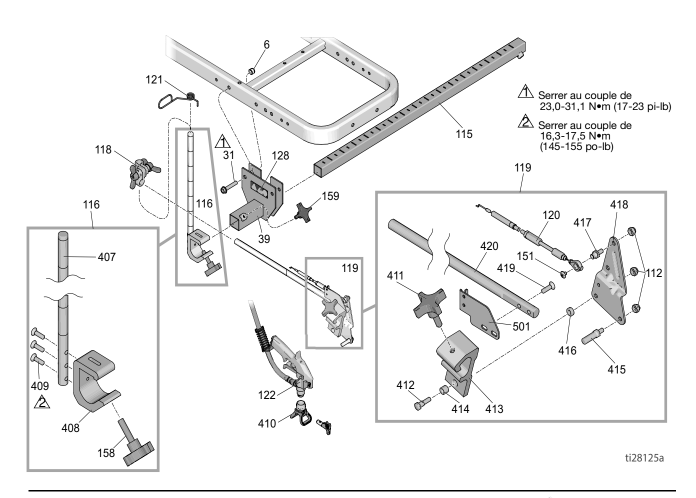
Pièces du LineLazer V 130нs

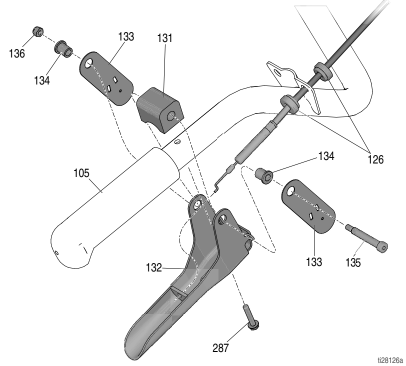




cutanée

| Réf. | Pièce | Description | Qté | Réf. | Pièce | Description | Qté |
|------|--------|--------------------------------------|-----|--------------|------------|------------------------------------|-------|
| 1 | 287623 | CHÂSSIS, linelazer (peint) | 1 | 162 | 115077 | SEAU, plastique | 1 |
| 6 | 101566 | CONTRE-ÉCROU | 12 | 163 | 24U241 | KIT, couvercle de seau | 1 |
| 7 | 193405 | ESSIEU | 1 | 224 | 17H721 | COLLIER, fil | 1 |
| 9 | 198891 | SUPPORT | 1 | 258 | 17H681 | SUPPORT, montage, pompe, | 1 |
| 10 | 198930 | TIGE, frein (comprend 12) | 1 | | | hydraulique | |
| 11 | 198931 | ROULEMENT | 1 | 274 | 17J549 | SUPPORT, réservoir | 1 |
| 12 | 114808 | CAPUCHON, orange | 1 | 276 | 15F441 | SUPPORT, châssis | 1 |
| 13 | 195134 | , | 1 | 277 | 119696 | RESSORT, extension | 1 |
| 14 | 113961 | VIS, d'assemblage, tête hex. | 1 | 299 | 17K310 | BOUCHON, bouton, 1 3/32 | 1 |
| 15 | 112960 | | 5 | 300 | 17K235 | SUPPORT, trappe d'accès | 1 |
| 16 | 111040 | CONTRE-ÉCROU, insert, nylock, | 5 | 301 | 17K236 | CHARNIÈRE | 1 |
| | | 5/16 | | 302 | 17K291 | PORTE, accès | 1 |
| 17 | 111020 | ROUE, pneumatique | 2 | 303 | 17K309 | AIMANT, carré | 2 |
| 18 | 112405 | CONTRE-ÉCROU | 2 | 304 | 107070 | VIS, usinée, tête plate | 2 |
| 19 | 112825 | RONDELLE | 4 | 305 | 109466 | CONTRE-ÉCROU, hex. | 4 |
| 20 | 114648 | CAPUCHON, anti-poussière | 2 | 306 | 17K320 | BOUTON, nervuré | 1 |
| 31 | 114982 | • | 6 | 307 | 112925 | VIS, assemblage | 1 |
| 40 | 24Y665 | CHÂSSIS, poignée verticale, peint | 1 | 308▲ | 17K392 | ÉTIQUETTE, sécurité, | 1 |
| 41 | 15F576 | BRIDE, droite (peinte) | 1 | | | avertissement, injection cutanée | |
| 42 | 15F577 | BRIDE, gauche (peinte) | 1 | 400 | 124884 | FLEXIBLE, couplé, 3/8 x 20' | 1 |
| 43 | 128977 | VIS, à tête ronde | 4 | 401 | 24Y642 | PLATEAU, commande | 1 |
| 48 | 17J125 | SUPPORT, glissière | 2 | 402 | 17K434 | ÉTIQUETTE, commande, 130 HS | 1 |
| 50 | 17J136 | VIS, tête hex. avec bride | 8 | 403 | 128855 | INTERRUPTEUR, à bascule | 1 |
| 104 | 24Y641 | | 1 | 404 | 17J126 | SUPPORT, protection | 1 |
| 107 | 107257 | VIS, autotaraudeuse, tête hex | 1 | 405 | 17J128 | SUPPORŢ, interrupteur | 1 |
| 109 | 17J123 | PLAQUE, couvercle | 1 | 406 | 278722 | JOINT D'ÉTANCHÉITÉ, seau | 1 |
| 112 | 102040 | ÉCROU, verrou, hex. | 4 | 502 | 114271 | COURROIE, retenue | 1 |
| 113 | 17J135 | CAPOT, commande, peint | 1 | | | | |
| 114 | 128978 | VIS, usinée, tête hex. fendue à | 8 | ▲ Les | étiquettes | d'avertissement de remplacement pe | uvent |
| | | rondelle | | être ol | btenues gr | atuitement | |
| 158 | 108471 | BOUTON, à broche | 1 | | | | |
| | 17K394 | ÉTIQUETTE, GMAX, | 1 | | | | |
| | | avertissement, incendie et injection | | | | | |
| | | . / | | | | | |





2

2

1

2

1

2

1

Liste des pièces

Support pistolet et bras

Gâchette du pistolet

132

133

134

135

136

287

245676

198895

111017

116941

| Réf. 6 | Pièce 101566 | Description CONTRE-ÉCROU | Qté. 2 |
|------------------|------------------------|---|-----------|
| 31 | 114982 | VIS, capuchon, tête à bride | 2 |
| 39 | 17H528 | SUPPORT, bras de pistolet | 1 |
| 112 | | CONTRE-ÉCROU, hex. | 3 |
| 115 | 17J407 | BRAS, extension, barre | 1 |
| 116 | 17J424 | BARRE, réglage de la hauteur | 1 |
| 118 | 24Y645 | KIT, collier, écrou à oreilles | 1 |
| 119 | 25A528 | BARRE, ensemble support pistolet | |
| 120 | 15F208 | CÂBLE, pistolet | 1 |
| | 188135 | GUIDE, câble | 1 |
| | 248157 | PISTOLET, flexible, basique | 1 1 |
| 128▲ | 16P136 | ÉTIQUETTE, sécurité, | ı |
| 4.54 | 110010 | avertissement, iso | 4 |
| 151 | | VIS, usinée | 1 |
| 158 | | BOUTON, à broche | 1 1 |
| 159 407 | 111145 17J139 | BOUTON, à broche BARRE, pistolet, hauteur, réglage | 1 |
| | 17J159 17J153 | SUPPORT, pistolet, nauteur, regiage | 1 |
| 409 | | VIS, usinée, tête hex. | 3 |
| | 243161 | PROTECTION | 1 |
| 411‡ | 15F750 | BOUTON, support, pistolet | 1 |
| 412 | 17J575 | FIXATION | i |
| 413± | | SUPPORT, pistolet | 1 |
| 414± | 119664 | ROULEMENT, manchon | 1 |
| 415 | 15F209 | GOUJON, actionneur, gâchette | i |
| 416 | | ENTRETOISE | 1 |
| | 15F211 | GOUJON, câble | 1 |
| 418 | 15F214 | ACTIONNEUR, levier | 1 |
| 419 | 119647 | VIS, assemblage, douille | 2 |
| 420 | 17J145 | BRAS, support, pistolet | 1 |
| 501 | 15F213 | SUPPORT, câble | 1 |

[‡] Compris dans le kit 287569 de réparation du support de pistolet

Réf. Pièce **Description** Qté 105 114659 POIGNÉE, manette ÉCROU, câble, pistolet (moleté) 126 15F624 131 198896 BLOC, montage

PLAQUE, levier, pivot

ROULEMENT, à bride

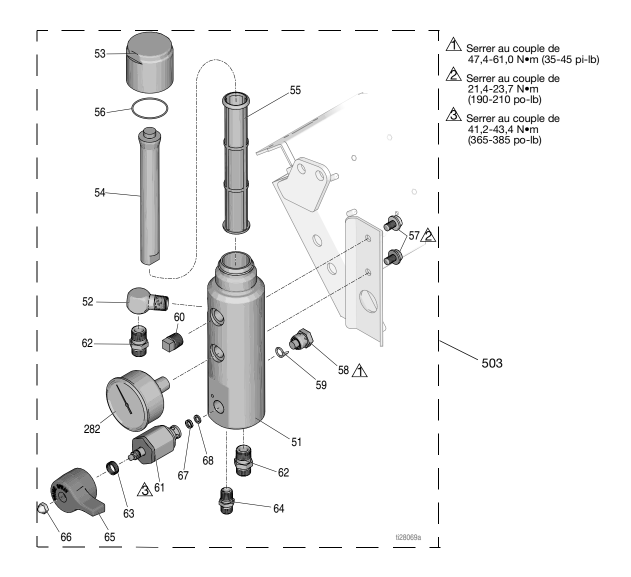
128803 VIS, autotaraudeuse, rondelle hex.

VIS, épaulement, tête creuse

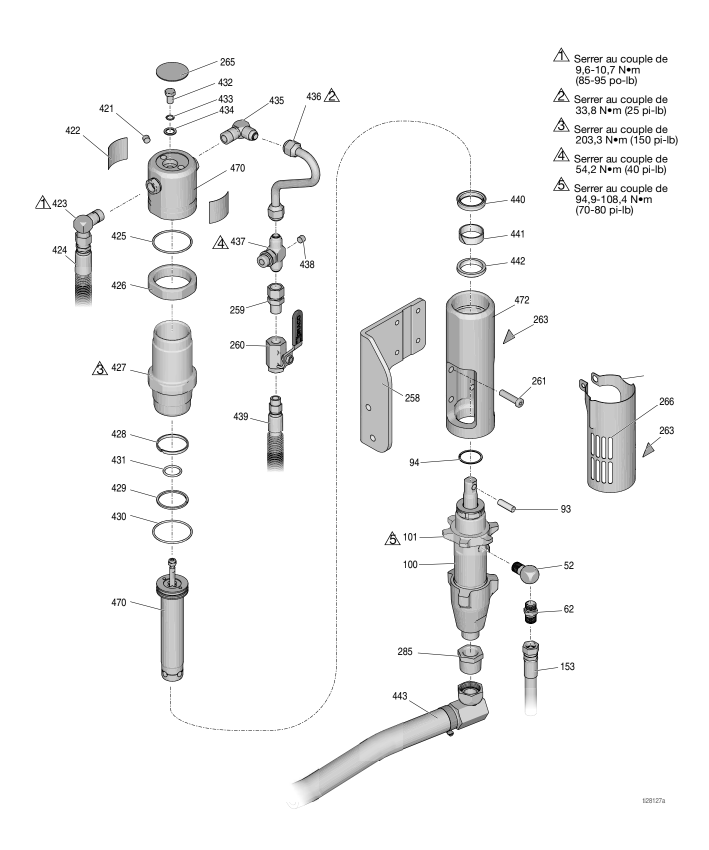
POIGNÉE

116969 CONTRE-ÉCROU

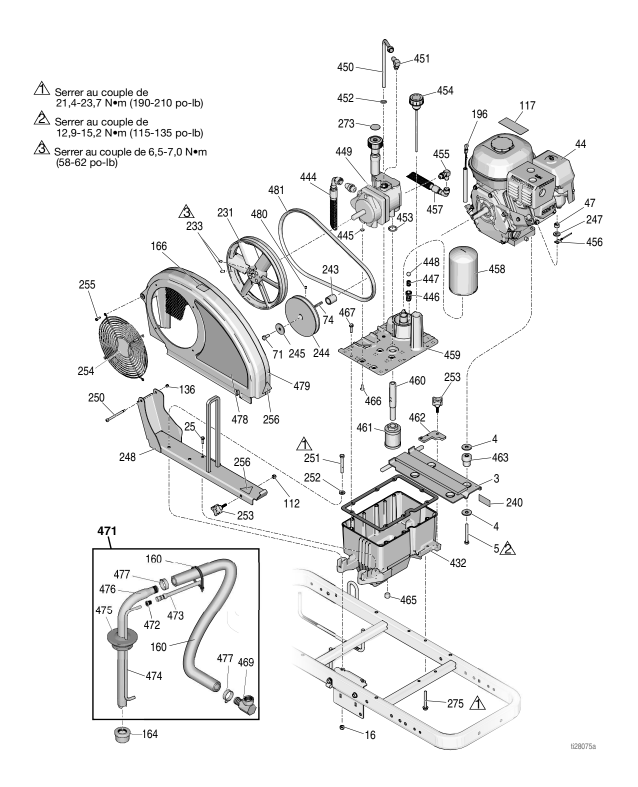
[▲] Les étiquettes d'avertissement de remplacement peuvent être obtenues gratuitement



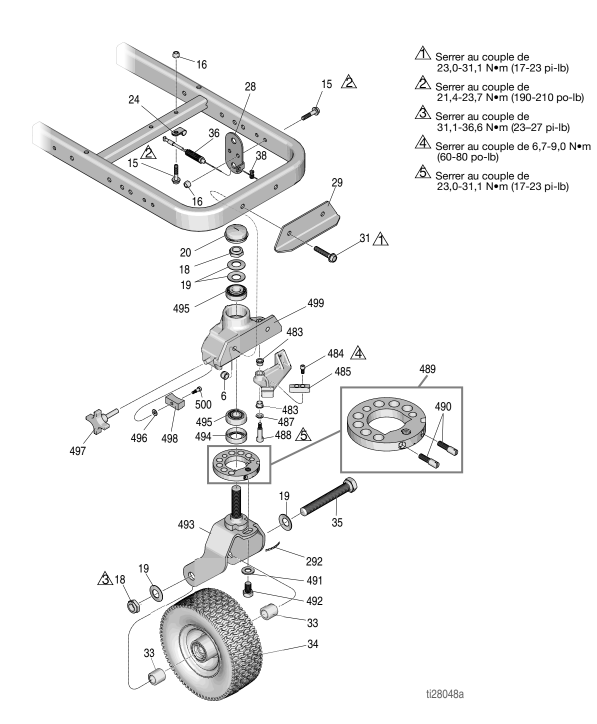
| Réf. | Pièce | Description | Qté | Réf. | Pièce | Description | Qté |
|------|--------|--|-----|---|--------|-----------------------------|-----|
| 51 | 17K166 | COLLECTEUR, filtre | 1 | 62 | 196178 | ADAPTATEUR, mamelon | 2 |
| 52 | 196179 | RACCORD, coude, mixte | 1 | 63 | 114708 | RESSORT | 1 |
| 53‡ | 15C765 | CAPUCHON, filtre | 1 | 64 | 196181 | RACCORD, mamelon | 2 |
| 54‡ | 15C766 | TUBE, diffusion | 1 | 65 | 15G563 | POIGNEE, vanne | 1 |
| 55 | 25A465 | FILTRE, fluide | 1 | 66 | 116424 | ÉCROU, capuchon | 1 |
| 56‡ | 117285 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 | 67 | 193709 | SIEGE, vanne | 1 |
| 57 | 111801 | VIS, d'assemblage, tête hex. | 2 | 68 | 193710 | JOINT, siège, vanne | 1 |
| 58 | 15Y462 | BOUCHON, transducteur | 1 | 282 | 868015 | JAUGE, pression | 1 |
| 59 | 111457 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 | 503 | 25A787 | KIT, réparation, collecteur | 1 |
| 60 | 15G331 | BOUCHON, tuyau | 1 | | | | |
| 61 | 245103 | VANNE, vidange, ensemble (comprend 65, 66, 67, 68) | 1 | ‡ Compris dans le kit 287285 de réparation du capucho | | | |



| Réf. | Pièce | Description | Qté | Réf. | Pièce | Description | Qté |
|--------------|---------|-------------------------------|--------|---------|-------------|---------------------------------------|-------|
| 52 | 196179 | RACCORD, coude, mixte | 1 | 429*‡€ | 178226 | JOINT, piston | 1 |
| 62 | 196178 | ADAPTATEUR, mamelon | 2 | 430*‡◀ | 117283 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 |
| 93 | 15J141 | GOUPILLE, pompe | 1 | 431*‡ | 108014 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 |
| 94 | 116551 | BAGUE, retenue | 1 | 432‡◆ | 106276 | VIS, d'assemblage, tête hex. | 1 |
| 100 | 24B748 | POMPE, volumétrique | 1 | 433‡◆ | 155685 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 |
| 101 | 193031 | ÉCROU, serrage | 1 | 434‡◆ | 178179 | RONDELLE, étanchéité | 1 |
| 153 | 245797 | FLEXIBLE, couplé 3/8 x 3' | 1 | 435◆ | 117607 | RACCORD, coudé | 1 |
| 258 | 17H681 | SUPPORT, montage, pompe, | 1 | 436 | 15F519 | TUYAU, hydraulique, alimentation | 1 |
| 200 | 1711001 | hydraulique | ' | 437 | 119841 | RACCORD, en T, branchement | 1 |
| 259 | 117328 | RACCORD, mamelon, droit | 1 | 438 | 100139 | BOUCHON, tuyau | 1 |
| 260 | 117441 | VANNE, bille | | 439 | 287175 | KIT, réparation, flexible | 1 |
| 261 ♦ | 107210 | VIS VIS | 4 | 440*◆ | 112561 | PRESSE-ÉTOUPE, bloc | 1 |
| 263▲ | 15H108 | ÉTIQUETTE, avertissement, | 2 | 441*◆ | 112342 | PALIER, tige | 1 |
| 200 🛋 | 1311100 | pincement | _ | 442*◆ | 117739 | RACLEUR, tige | 1 |
| 265+▲ | 15B063 | ÉTIQUETTE, sécurité, | - 1 | 443 | 24V064 | KIT, réparation, aspiration | 1 |
| 205+▼ | 130003 | | ' | 470◆ | 288735 | KIT, réparation, tige de | 1 |
| 266 | 24X473 | avertissement, surface chaude | 4 | | | déclenchement/piston | |
| 200 | 24/4/3 | CAPOT, ensemble, tige | ı | 472 | 15H953 | COLLECTEUR | 1 |
| 005 | 45)/400 | de pompe, GH 130/200 | _ | | | | |
| 285 | 15Y463 | RACCORD, douille | 1 | * Com | pris dans i | le kit 246174 de réparation de joint | |
| - | 100139 | BOUCHON, tuyau | 1 | hydrau | ılique | | |
| | 15B804 | ÉTIQUETTE, logo Graco | 1 | • | • | le kit 288735 de réparation de la tig | je de |
| 423◆ | 117607 | RACCORD, coudé, std | 2 | - | nchement/ | | |
| 424 | 287176 | KIT, réparation, flexible | l 4 | | | le kit 288758 de réparation du mot | eur |
| | 105765 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | | hydrau | • | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| • | 15A726 | CONTRE-ÉCROU | | | | d'avertissement de remplacement per | uvent |
| • | 246176 | KIT, réparation, manchon | 1 | | tenues gra | | |
| 428*‡ | ▶178207 | ROULEMENT, piston | 1 | 3110 00 | toriaco gra | | |



| Réf. | Pièce | Description | Qté | Réf. | Pièce | Description | Qté |
|--------------|------------------|-------------------------------------|--------|---------|------------|---|-------|
| 3 | 15F485 | SUPPORT, montage, moteur | 1 | 275 | 120981 | VIS, usinée, à tête hex, | 2 |
| 4 | 108851 | RONDELLE, plate | 8 | | | avec rondelle | |
| 5 | 113664 | · • | 4 | 432 | 15J513 | RÉSERVOIR | 1 |
| 16 | 111040 | CONTRE-ÉCROU, insert, | 2 | 444 | 287176 | FLEXIBLE, hydraulique | 1 |
| . 0 | 111010 | nylock, 5/16 | _ | 445 | 107188 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 4 |
| 25 | 260212 | VIS | 1 | 446 | 198841 | DISPOSITIF DE RETENUE, bille | 1 |
| 44 | 120590 | MOTEUR, essence, 4,0 CV | i | 447 | 116967 | RESSORT, compression | 1 |
| | .2000 | (17H447, 17H448 uniquement) | • | 448 | 100084 | BILLE, métallique | 1 |
| | 288678 | KIT, réparation, moteur 4,0 CV | 1 | 449 | 288733 | KIT, réparation | 1 |
| | 200070 | (comprend 3, 4, 5, 47, 71, 74, 243, | - | 450 | 246167 | KIT, réparation, vidange boîtier | 1 |
| | | 244, 245, 247, 463, 481) | | | | (comprend 452) | |
| | 25P297 | MOTEUR, essence, 4,0 CV | 1 | 451 | 110792 | RACCORD, coudé, mâle | 1 |
| | 235291 | | ' | 452 | 154594 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 |
| | 050000 | (25P336, 25P337 uniquement) | 1 | 453 | 156401 | PRESSE-ÉTOUPE, joint torique | 1 |
| | 25P338 | KIT, réparation, moteur, 4,0 CV | ı | 454 | 120726 | CAPUCHON, évent de remplissage | 9 1 |
| | 114500 | (25P336, 25P337 uniquement) | 4 | 455 | 116829 | RACCORD | 1 |
| | 114530 | MOTEUR, essence, 5,5 CV | 1 | 456 | 240997 | CONDUCTEUR, terre | 1 |
| | 2012516 | KIT, réparation, moteur, 5,5 CV | 1 | 457 | 287175 | KIT, réparation, flexible | 1 |
| 47 | 110000 | (2012212 uniquement) | | 458 | 246173 | KIT, réparation, filtre à huile | 1 |
| 47 | 110838 | CONTRE-ÉCROU | 4 | 459 | | CAPOT, réservoir, 200 hs | 1 |
| 71 74 | | VIS, d'assemblage, tête hex. | 1 | 460 | | TUYAU, aspiration | 1 |
| 74 | 117632 | | 1 | 461 | 116919 | FILTRE, tamis, aspiration | 1 |
| 440 | 100010 | 31,75 mm (3/16 x 1,25) | _ | 462 | 15E476 | SUPPORT, dispositif de retenue | 1 |
| 112 | 102040 | ECROU, verrou, hex. | 1 | 463 | 15E888 | AMORTISSEUR, montage sur le | 1 |
| | 194126 | , . | 1 | | | moteur | |
| 136 | 116969 | | 2 | 464 | 120604 | JOINT D'ÉTANCHÉITÉ, réservoir | 1 |
| 160 | 404989 | | 2 | 465 | 101754 | BOUCHON, tuyau, 3/8 nptf | 1 |
| 164 | 181072 | | 1 | 466 | 117471 | VIS, usinée, tête hex plate | 4 |
| 166 | 160576 | ÉTIQUETTE, fabriqué aux | 1 | 467 | 119426 | VIS, assemblage, tête creuse | 8 |
| 400 | 44.4050 | États-Unis | | 468 | 194306 | FLEXIBLE, fluide | 1 |
| 196 | 114956 | BORNE, taraud, isolée | 1 | 469 | 198119 | RACCORD, coude | 1 |
| 231 | | POULIE, ventilateur | 1 | 471 | 24V064 | FLEXIBLE, aspiration/vidange | 1 |
| 233 | 120087 | VIS, réglage, 1/4 x 1/2 | 2 | 472 | 196180 | DOUILLE | . 1 |
| 240 | 15K440 | • • | 1 | 473 | 248008 | FLEXIBLE, accouplement, 1/4 x 44 | |
| 0.40 | 450044 | refroidissement GH/EH | | 474 | 16X071 | TUBE, tuyau de vidange | 1 |
| 243 | 15B314 | • | 1 | 475 | 278722 | JOINT D'ÉTANCHÉITÉ, seau | 1 |
| 244 | 116908 | POULIE, 5,50 po. | 1 | 476 | 15F149 | TUBE, aspiration | 1 |
| 245 | 112717 | RONDELLE | 1 | 477 | 101818 | COLLIER DE SERRAGE, flexible | 2 |
| 247 | 100023 | RONDELLE, plate | 4 | 478 | 17H688 | ÉTIQUETTE, marque | 1 |
| 248 | 288261 | RAIL, protège-courroie, ensemble | 1 1 | 479 | 288734 | CARTER, courroie, ensemble | 1 |
| 250 | 119434 | VIS, épaulement, tête creuse | | 400 | 100000 | (comprend 136, 250, 254, 255) | |
| 251 252 | 802277 | VIS, usinée | 2 | 480 | 100002 | VIS, réglage, sch | 1 |
| 252 253 | 100527 15D862 | RONDELLE, plate ÉCROU, manuel | 2 2 | 481 | 119433 | COURROIE | 1 |
| 253 254 | 117284 | GRILLE, ventilateur, protection | 1 | A 1 = = | átiau 44 | d'avantiagament de serve le come est es | |
| 254 255 | 117204 | | 4 | | • | d'avertissement de remplacement per | ivent |
| 256 ▲ | | | 2 | etre o | pienues gr | atuitement | |
| 230 🛋 | 101111100 | risque de pincement | ۷ | | | | |
| 273 | 15A464 | ÉTIQUETTE, commande | 1 | | | | |
| 213 | 13/404 | LINGUETTE, COMMINANCE | 1 | | | | |



| Réf. | Pièce | Description | Qté | Réf. | Pièce | Description | Qté |
|-------|--------|------------------------------|-----|-------|-----------|-------------------------------------|-----|
| 6* | 101566 | CONTRE-ÉCROU | 2 | 487*‡ | 15J603 | ENTRETOISE, ronde | 1 |
| 15 | 112960 | VIS, capuchon, tête à bride | 1 | 488*‡ | 120476 | BOULON, épaulement | 1 |
| 16 | 111040 | ÉCROU, blocage, insertion, | 3 | 489*‡ | 17H486 | DISQUE, régulateur, ensemble | 1 |
| | | nylon, 5/16 | | 490*‡ | 17G762 | VIS, régulateur de disque | 1 |
| 18*‡ | 112405 | CONTRE-ÉCROU | 2 | | 113962 | RONDELLE | 1 |
| 19*‡ | 112825 | RONDELLE | 4 | 492*‡ | 114681 | VIS, d'assemblage, tête hex. | 1 |
| 20*‡ | 114648 | CAPUCHON, anti-poussière | 1 | 493*‡ | 17H485 | FOURCHE | 1 |
| 24 | 108868 | COLLIER, fil | 1 | 494*‡ | 113484 | JOINT, graisse | 1 |
| 28‡ | 15F910 | SUPPORT, câble | 1 | 495*‡ | 113485 | ROULEMENTS, coupelle/cône | 2 |
| 29 | 240991 | SUPPORT, roulette, avant | 1 | | 112776 | RONDELLE, plate | 1 |
| 31 | 114982 | VIS, capuchon, tête à bride | 2 | | 181818 | | 1 |
| 33*‡ | 193658 | ENTRETOISE, joint | 2 | 498*‡ | 193661 | MÂCHOIRE | 1 |
| 34* | 114549 | ROUE, pneumatique | 1 | 499*‡ | 15G952 | | 1 |
| 35* | 113471 | VIS, assemblage, à 6 pans | 1 | 500*‡ | 108483 | VIS, à épaulement | 1 |
| 36‡ | 241445 | CABLE | 1 | | | | |
| 38‡ | 114802 | ARRÊT, fil | 1 | * Com | pris dans | le kit 240719 de réparation de la | |
| 292*‡ | 17H489 | | 1 | roue | pivotante |) | |
| 482 | 112960 | VIS, capuchon, tête à bride | 2 | ‡ Cor | npris dar | ns le kit 241105 de réparation de l | la |
| | 114548 | ROULEMENT, bronze | 2 | roue | pivotante |) | |
| • | 110754 | VIS, assemblage, tête creuse | 2 | • | | | |
| 485*‡ | 193662 | ARRÊT, cale | 1 | | | | |
| | | | | | | | |

Caractéristiques techniques

| Moteur | Honda GX120cc | | |
|--|---|--|--|
| | Système impérial | Système métrique | |
| Pression de service maximum du fluide | 3 300 psi | 227 bars, 22,7 MPa | |
| Débit libre maximum | 1,3 g/min. | 4,9 l/min. | |
| Cycles par gallon/litre | 85 cycles par gallon | 22,5 cycles par litre | |
| Contenance du réservoir hydraulique | 1,25 gal | 4,73 l | |
| Pression hydraulique | 1 825 psi | 124 bars | |
| Taille de buse maximum | | | |
| 1 pistolet | 0,037 | | |
| 2 pistolets | 0,029 | | |
| Niveau de bruit (dBa) | | | |
| Puissance sonore | 110 dBa, selon ISO 3744 | | |
| Pression sonore | 96 dBa mesu | 96 dBa mesuré à 1 m (3,1 pi) | |
| Niveau de vibration* | | | |
| Côté gauche | 2,90 | 2,90 m/sec ² | |
| Côté droit | 2,83 m/sec ² | | |
| *Vibrations mesurées selon ISO 5349 sur la | a base d'un service de 8 h par jour. | | |
| Dimensions des entrées/sorties | | | |
| Crépine d'entrée de peinture | Tamis en acier inoxydable de 16 mailles (1190 microns), | | |
| | réutilisable | | |
| Filtre à peinture de sortie | Tamis en acier inoxydable | Tamis en acier inoxydable de 50 mailles (250 microns), | |
| | réutilisable | | |
| Taille d'entrée de la pompe | | 1 po. npsm(m) | |
| Taille de sortie de fluide | - | 3/8 npt(f) | |
| Dimensions/Poids | | | |
| Hauteur | 44,5 po. | 113,03 cm | |
| Longueur | 68,25 po. | 173,36 cm | |
| Largeur | 34,25 po. | 87,0 cm | |
| Poids (à vide, sans emballage) | 263 lb | 119 kg | |

Pièces en contact avec le produit : PTFE, nylon, polyuréthane, cuir V-Max[™], carbure de tungstène, acier inoxydable, revêtement de chrome, acier au carbone nickelé, céramique

| Moteur | Handa CV160aa | | |
|--|--|------------------------------|--|
| Woteur | Honda GX160cc | | |
| Donald de la constant | Système impérial | Système métrique | |
| Pression de service maximum du fluide | 3 300 psi | 227 bar, 22,7 MPa | |
| Débit libre maximum | 1,3 g/min. | 4,9 l/min. | |
| Cycles par gallon/litre | 85 cycles par gallon | 22,5 c/l | |
| Capacité du réservoir hydraulique | 1,25 gal | 4,73 l | |
| Pression hydraulique | 1 825 psi | 124 bar | |
| Taille de buse maximum | | | |
| 1 pistolet | 0,037 | | |
| 2 pistolets | 0,029 | | |
| Niveau de bruit (dBa) | | | |
| Puissance sonore | 110 dBa, selon ISO 3744 | | |
| Pression sonore | 96 dBa mesur | 96 dBa mesuré à 1 m (3,1 pi) | |
| Niveau de vibration* | | | |
| Côté gauche | 2,90 m/sec ² | | |
| Côté droit | 2,83 n | 2,83 m/sec ² | |
| *Vibrations mesurées selon ISO 5349 sur la | a base d'un service de 8 h par jour. | | |
| Dimensions des entrées/sorties | | | |
| Crépine d'entrée de peinture | Tamis en acier inoxydable de 16 mailles (1190 microns) | | |
| | réutilisable | | |
| Filtre à peinture de sortie | Tamis en acier inoxydable de 50 mailles (250 microns), | | |
| | réutilisable | | |
| Taille d'entrée de la pompe | | | |
| Taille de sortie de fluide | - | 1 po. npsm(m) | |
| | 3/81 | 3/8 npt(f) | |
| Dimensions/Poids | 14.5 | 440.00 | |
| Hauteur | 44,5 po. | 113,03 cm | |
| Longueur | 68,25 po. | 173,36 cm | |
| Largeur | 34,25 po. | 87,0 cm | |
| Poids (à vide, sans emballage) | 268 lb | 121 kg | |

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

Accessoires

À acheter séparément :

HUILE HYDRAULIQUE HOMOLOGUÉE GRACO

196236 - 19 litres (5 gallons) 207428 - 3,8 litres (1 gallon)

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, étendue ou limitée, publiée par Graco, Graco réparera ou remplacera, pendant une période de douze mois à compter de la date de vente, toute pièce de l'équipement qu'il juge endommagée. 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, un entretien inapproprié ou incorrect, une négligence, un accident, une modification ou un remplacement avec des pièces ou composants qui ne portent pas la marque Graco. De même, la société Graco ne sera pas tenue pour responsable en cas de dysfonctionnements, de dommages ou de signes d'usure dus à l'incompatibilité de l'équipement Graco avec des structures, des accessoires, des équipements ou des matériaux non fourni(e)s par Graco ou dus à une mauvaise conception, fabrication, installation, utilisation ou une mauvaise maintenance de ces structures, accessoires, équipements ou matériels non fourni(e)s par Graco.

Cette garantie sera appliquée à condition que l'équipement objet de la réclamation soit retourné en port payé à un distributeur agréé de Graco pour une vérification du défaut signalé. Si le défaut est confirmé, Graco réparera ou remplacera gratuitement toutes les pièces endommagées. L'équipement sera retourné à l'acheteur d'origine en port payé. Si l'examen de l'équipement ne révèle aucun vice de matériau 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, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU LES GARANTIES DE CONFORMITÉ À UN USAGE SPÉCIFIQUE.

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'acquéreur convient qu'aucun autre recours (y compris, mais de façon non exhaustive, pour les dommages indirects ou consécutifs de manque à gagner, de perte de marché, les blessures corporelles ou dommages matériels ou 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 IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER EN RAPPORT AVEC LES ACCESSOIRES, ÉQUIPEMENTS, MATÉRIAUX OU COMPOSANTS VENDUS, MAIS NON FABRIQUÉS PAR GRACO. Les articles vendus, mais non fabriqués par Graco (tels que les moteurs électriques, les interrupteurs ou les flexibles) 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 tenue responsable des dommages indirects, accessoires, particuliers ou consécutifs résultant de la fourniture par Graco de l'équipement en vertu des présentes ou de la fourniture, 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.

FOR GRACO CANADA CUSTOMERS

The Parties acknowledge that they have required that the present document, as well as all documents, notices and legal proceedings entered into, given or instituted pursuant hereto or relating directly or indirectly hereto, be drawn up in English. Les parties reconnaissent avoir convenu que la rédaction du présent document sera en Anglais, ainsi que tous documents, avis et procédures judiciaires exécutés, donnés ou intentés, à la suite de ou en rapport, directement ou indirectement, avec les procédures concernées.

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, consulter le site www.graco.com.

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

POUR PASSER UNE COMMANDE, contacter le distributeur Graco ou appeler le 1-800-690-2894 pour identifier 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 faire des changements à tout moment et sans préavis.

Traduction des instructions originales. This manual contains French. MM 3A3391

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

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA Copyright 2016, Graco Inc. Tous les sites de fabrication de Graco sont certifiés ISO 9001.

www.graco.com Révision D, octobre 2025