

| Déclarations au titre de l'article 33 de REACH | | | | |
|---|--|--|---------------------|---|
| Description de la pièce | SVHC | Chemical Abstracts Service (CAS#) Numéro communautaire européen (EC#) | Poids par poids (%) | Modèle |
| Accumulateur | Phosphonate de dioxyde de triplomb, tétroxyde de plomb / plomb orange | CAS# 12141-20-7, 1314-41-6 EC# 235-252-2, 215-235-6 | >0.1 | All Electric Scissor Lifts, Slab Scissor Lifts, Rough Terrain Scissor Lifts, Articulated Boom Lifts, Telescopic Boom Lifts, Extra Capacity Boom Lifts |
| Toutes les pièces peintes internes Terex AWP | 2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4,6-ditertpentylphénol (UV-328) | CAS # 25973-55-1/ EC # 247-384-8 | 0.1-1.0 | All Genie Models |
| Toutes les pièces revêtues de poudre | 1,3,5-Tris (oxiran-2-ylméthyl) -1,3,5-triazinane-2,4,6-trione (TGIC) | CAS # 2451-62-9/ EC # 219-514-3 | 0.42 | All Genie Models |
| Capteur d'angle | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | 1-3 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts |
| Composants d'essieu | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | 1-3 | All Telehandlers |
| Raccords en laiton | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | 1-3 | All Articulated Boom lifts, All telescopic Boom Lifts, All Vertical Mast Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Raccords en bronze | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1% | All Articulated Boom lifts, All telescopic Boom Lifts, All Vertical Mast Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Commuteur d'isolateur de cabine | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Telehandlers |
| Peut convertisseur | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Cordon en spirale | 2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4,6-ditertpentylphénol (UV-328) | CAS # 25973-55-1/ EC # 247-384-8 | >0.1 | All Scissor Lifts; All Vertical Mast Lifts |
| Contrôleur | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Afficher | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts |
| Connecteur électrique | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts |
| Distributeur électrique | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Articulated Boom Lifts |
| Harnais électrique | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Articulated Boom Lifts |
| Moteur | Voir ci-joint pour les détails | Voir ci-joint pour les détails | >0.1 | All Engine Driven Genie Models |
| Filtre | Plomb, Bisphénol A | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS#80-057/EC# 201-245-8 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Freins hydrauliques | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts |
| Tuyaux hydrauliques | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Telehandlers |
| Capteur inductif | Plomb, phosphite de tris (4-nonylphényle, ramifié et linéaire) (TNPP) avec ≥ 0,1% p/p de 4-nonylphénol, ramifié et linéaire (4-NP) | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4, CAS# -/EC# 799-976-5 | >0.1% | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts |
| Inverseurs | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1% | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts |
| Contrôleur | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts |
| Batteries au plomb | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >5 | All Genie Powered Units and Units with Engines. |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------------|-------|---|
| Lubrifiant | Formaldéhyde, produits de réaction avec des dérivés phénol heptyl. Et 1,3,4-thiadiazolidine-2,5-dithione | CAS # 1471311-26-8/ EC # 939-460-0 | >0.1 | All Articulated Boom Lifts |
| Moteurs | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Unité de puissance | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Trailer Mounted Boom Lifts |
| Pompes | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Capteurs | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All Telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Trailer Mounted Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Bobines de solénoïde | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Solénoïdes | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All telescopic Boom Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers |
| Module télématique | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Telescopic Boom Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts |
| Capteurs de température | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1% | All Articulated Boom Lifts, All Telescopic Boom Lifts |
| Vannes | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Articulated Boom lifts, All telescopic Boom Lifts, All Vertical Mast Lifts, All Xtra Capacity Lifts, All Slab Scissor Lifts, All Rough Terrain Scissor Lifts, All Electric Scissor Lifts, All Telehandlers, All |
| Treuil | Plomb | CAS# 7439-92-1/ EC# 231-100-4 | >0.1 | All Push Around Material Lifts |
| Mise à jour en décembre 2024 | | | | |

Déclarations REACH Article 33

| Substances présentes dans les moteurs | CAS Number |
|--|-------------------|
| 4,4'-isopropylidènediphénol | 80-05-7 |
| Dinitrate de cobalt (II) | 10141-05-6 |
| Décaméthylcyclopentasiloxane | 541-02-6 |
| Phtalate de di-isononyle " | 28553-12-0 |
| Dodécaméthylcyclohexasiloxane | 208-762-8 |
| Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol) | 96-45-7 |
| N, N-diméthylacétamide | 127-19-5 |
| Octaméthylcyclotétrasiloxane | 556-67-2 |
| 1 6 7 8 9 14 15 16 17 17 18 18-Dodécachloropentacyclo [12.2.1.16 9.02 13.05 10] octadéca-7 15-diène | 13560-89-9 |
| Nonoxinol | 9016-45-9 |
| 4 4'-isopropylidènediphénol | 80-05-7 |
| 4-Nonylphénol ramifié | 84852-15-3 |
| Phtalate de di- (2-éthylhexyle) * | 117-81-7 |
| Dibore-trioxyde | 1303-86-2 |
| Imidazolidine-2-thione | 96-45-7 |
| Plomb | 7439-92-1 |
| Monoxyde de plomb | 1317-36-8 |
| Acide borique | 10043-35-3 |
| 1-bromopropane (bromure de n-propyle) | 106-94-5 |
| 1,2-diméthoxyéthane; éther diméthylque d'éthylène glycol (EGDME) | 110-71-4 |
| Acétate de 2-éthoxyéthyle | 111-15-9 |
| Acide silicique, sel de plomb | 11120-22-2 |
| Phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP) * | 117-81-7 |
| Anthracène | 120-12-7 |
| Trioxyde de plomb et de titane | 12060-00-3 |
| Tétraborate de disodium, anhydre | 12179-04-3 |
| Oxyde de plomb et de zirconium | 12626-81-2 |
| Trioxyde de dibore | 1303-86-2 |
| Plomb orange (tétroxyde de plomb) | 1314-41-6 |
| Monoxyde de plomb (oxyde de plomb) | 1317-36-8 |
| Trioxyde diarsénique | 1327-53-3 |
| 2-éthylhexyl 10-éthyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatétradécanoate (DOTE) | 15571-58-1 |
| | |
| Anhydride hexahydrométhylphtalique | 25550-51-0 |
| Hexabromocyclododécane | 25637-99-4 |
| 2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4,6-ditertpentylphénol (UV-328) | 25973-55-1 |
| 2- (2H-benzotriazol-2-yl) -4- (tert-butyl) -6- (sec-butyl) phénol (UV-350) | 36437-37-3 |
| 2-benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphénol (UV-320) | 3846-71-7 |
| Benzo [déf] chrysène (Benzo [a] pyrène) | 50-32-8 |
| N, N-diméthylformamide | 68-12-2 |
| Cadmium | 7440-43-9 |
| Acide arsénique | 7778-39-4 |
| Acrylamide | 79-06-1 |
| Phtalate de dibutyle (DBP) * | 84-74-2 |
| Anhydride cyclohexane-1,2-dicarboxylique | 85-42-7 |
| Alcanes, C10-13, chloro (paraffines chlorées à chaîne courte) | 85535-84-8 |
| Phtalate de benzyle butyle (BBP) * | 85-68-7 |
| 1-méthyl-2-pyrrolidone (NMP) | 872-50-4 |
| Dodécaméthylcyclohexasiloxane | 540-97-6 |
| Éthylènediamine [EDA] | 107-15-3 |
| 4,4'-dichlorodiphénylsulfone | 80-07-9 |
| Sulfate de cobalt(II) | 10124-43-3 |
| Anhydride 1,2 de l'acide benzène-1,2,4-tricarboxylique [anhydride trimellitique ; TMA] | 552-30-7 |
| 2,2',6,6'-tétrabromo-4,4'-isopropylidènediphénol (TBBPA) (79-94-7) | 79-94-7 |
| Paraffines chlorées à chaîne moyenne (MCCP) | |
| Mise à jour en décembre 2024 | |
| *Annex XVII to REACH Shall not apply to:(a) articles exclusively for industrial or agricultural use or for use exclusively in the open air provided that no plasticised material comes into contact with human mucous membranes or into prolonged contact with human skin. | |