



Risques Mineurs



Risques de piégeage ou de coincement :

- Les doigts ou les vêtements peuvent être pris dans les parties mobiles du robot lorsqu'il est en marche.



Risque de choc électrique mineur :

- Possibilité de choc électrique lors de l'interaction avec les composants électroniques du robot.



Risques liés aux outils de manipulation :

- Risque de pincement ou de blessures mineures lors de l'utilisation d'outils attachés au robot pour la manipulation d'objets.



Risques Modérés



Risques de collision ou de chute :

- Le robot peut se déplacer de manière imprévisible et entraîner des collisions ou des chutes d'objets environnants.



Risque de surchauffe :

- Possibilité que certaines parties du robot deviennent chaudes pendant un fonctionnement prolongé.



Risque de perturbation des systèmes environnants :

- Possibilité d'interférence avec les systèmes électroniques ou informatiques environnants lors du fonctionnement du robot.



Risques Majeurs



Risques de blessures graves :

- Risque de blessures importantes en cas de contact direct avec les parties mécaniques en mouvement du robot.



Risque de court-circuit majeur :

- Possibilité de court-circuit électrique pouvant causer des dommages importants au robot ou à son environnement.



Risques de projection d'objets :

- Possibilité que des objets manipulés par le robot soient projetés à grande vitesse, représentant un risque pour les personnes à proximité.



Risques Critiques



Risques pour la sécurité des données :

- Possibilité de compromission des données lors de l'utilisation ou de l'interaction avec les composants informatiques du robot.



Risque d'incendie ou d'explosion :

- Risque élevé de défaillance majeure pouvant entraîner un incendie ou une explosion.