

 Date : 2020

**Fiche de fonction** – Menuisier (Sg, Wa)

|  |
| --- |
| **INFORMATIONS GENERALES** |
| **Tâches**  |
| * Travaux de menuiserie
* …
 |
| **Equipements de travail**  |
| * Scie à onglet
* Visseuse
* Scie de chantier
* Panneauteuse
* Aspirateur de poussière
* Mortaiseuse à chaine
* Pierre à eau
* Ponceuse à bande
* Rabot électrique
* Ponceuse vibrante
* Scie sauteuse
* Scie circulaire
* Cloueuse
* Affleureuse de chant
 | * Foreuse
* Défonceuse
* Rainureuse
* Transpalette manuel
* Transpalette électrique
* Chariot de transport
* Touret à meuler
* Meuleuse d’angle
* Compresseur portable
* Niveau laser
* Visseuse
* Perceuse
* Turbine basse pression
 |
| **Equipements de protection individuelle** |
| protectiond es yeux.png | Résultat de recherche d'images pour "pictogramme port du masque obligatoire" | index.jpeg | Veiligheidsschoenen_Verplicht | protection des maines.png |
| **Produits dangereux** |
| ◼ OUI | 🞏 NON |
| **SURVEILLANCE DE LA SANTE** |
| ◼ OUI | 🞏 NON |
| **Périodicité de la surveillance de la santé** |
| ◼ Tous les 24 mois – CP-MT◼ Tous les 24 mois – VIS (Visite Intermédiaire de Santé)🞏 Tous les 12 mois – CP-MT |
| **Vaccinations** |
| Obligatoires | Conseillés |
| 🞏 Hépatite B🞏 Tétanos | 🞏 Grippe◼ Tétanos🞏 Coqueluche🞏 Hépatite A |
| **Examens complémentaires** |
| Type et périodicité |
| 🞏 ID🞏 RX thorax🞏 Dosage AC🞏 Biologie |  | 1X/anSi nécessaire | ◼ Audio🞏 Métabolite urine🞏 Permis de conduire gr 2 | 1X/3ans |
| **Risques pour la santé** |
| 🞏 Poste de sécurité | 🞏 Poste de vigilance |
| **Risques définis** |
| Types | Détails | Codes |
| ◼ Biologiques | Tétanos extra-légal | 3160 |
| ◼ Dermatologiques | Produits alcalins | 4031 |
| ◼ Physiques | Bruit 85 à 89 dBContraintes ergonomiques | 21412026 |
| ◼ Respiratoire | Poussières de bois | 115201 |
| **Contraintes** |
| ◼ Manutention |
| **Protection de la maternité et allaitement** |
| ◼ Apte avec restriction |
| **ANALYSE DE RISQUES** |
| **Environnement de travail** |
| Composant | Risques | Risque initial | Risque résiduel | Prévention |
| Sol qui peut être glissant - encombré – abimé - … | Chute de plain-pied | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port des chaussures de sécurité - ordre et propreté – signalisation du sol glissant – Luminosité adéquate. |
| Sol glissant – Rater une marche – encombrement -… | Chute dans les escaliers | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port des chaussures de sécurité - ordre et propreté - tenir la rampe – signalisation du sol glissant. |
| Présence de verglas, sol glissant (extérieur) | Chute, glissade | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures adaptées, saler les chemins d’accès lors de chute de neige/présence de verglas. |
| Présence de comburant - combustible | Incendie | Risque très élevé - Cesser les activités | Risque très limité - Acceptable | Passage des pompiers – matériel de lutte contre l’incendie disponible – formations et informations. |
| **Equipement de travail et substances dangereuses** |
| Transpalette manuel | Lésions à des tiers - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Accès interdit aux personnes non autorisées - Respect des distances de sécurité - S'assurer de l'ordre et la propreté du chemin emprunté - Prévoir suffisamment d'espace. |
| Chariots de transport | Lésions à des tiers - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Respect des distances de sécurité - Ordre et propreté du chemin de passage - Prévoir suffisamment d'espace. |
| Chariots de transport | Blessures aux pieds - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Transpalette manuel | Blessures aux pieds - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Transpalette manuel | Coincement / écrasement de l'opérateur - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Formation au maniement - chaussures de sécurité - voies de circulation adaptées - ne pas utiliser en pente - matériel avec frein - respect du poids de charge maximale et inscription de celui-ci. |
| Transpalette manuel | Blessure / écrasement par basculement de la charge - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque possible - Attention requise | Vérification du conditionnement et colisage - dosseret de charge - formation du travailleur - engager la fourche à fond sous la palette. |
| Transpalette manuel | TMS dos - Santé | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Limiter les charges - éviter les rampes - limiter les trajets - sol en bon état - matériel en bon état de fonctionnement - travailler avec le dos droit. |
| Transpalette manuel | Chute de hauteur : déchargement à quai - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque possible - Attention requise | Bon positionnement du dispositif de liaison quai/camion - limiter les pentes - frein manuel - respect du poids de charge. |
| Transpalette manuel | Lésions à des tiers - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Accès interdit aux personnes non autorisées - Respect des distances de sécurité - S'assurer de l'ordre et la propreté du chemin emprunté - Prévoir suffisamment d'espace. |
| Transpalette manuel | Blessures / écrasement des mains - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port des gants - poignée de timon fermée et arrondie. |
| Transpalette manuel | TMS membres supérieures - Santé | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Tirer avec les deux mains pour répartir la charge - travailler avec les jambes (muscles les plus puissants). |
| Travail avec un équipement électrique | Electrisation - Accidents | Risque très élevé - Cesser les activités | Risque très limité - Acceptable | Lire le manuel d'utilisation avant utilisation, respecter les consignes d'utilisation du fabricant, ne pas utiliser un équipement détérioré (alimentation, prises de courants, ...) - faire réparer par personnel compétent (service technique / fournisseur). |
| Travail avec des outils non motorisés | Coups et coupures sur les mains ou autres parties du corps - Foulures dues à un mouvement ou à un effort violent - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utiliser un outillage de qualité approprié au travail à réaliser. Former adéquatement le personnel à l’utilisation de chaque type d’outil. Utiliser des gants pour manipuler un outillage coupant. Procéder à un entretien périodique des outils (réparation, aiguisage, nettoyage, etc.). Inspecter périodiquement l’état des manches, poignées, revêtements isolants, etc. Ranger les outils de façon adéquate (servante...). |
| Travail avec des outils non motorisés | Lésions oculaires du fait de la projection de fragments ou de particules. - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utiliser des lunettes de protection dans tous les cas de figure et en particulier en cas de risque de projection de particules. |
| Travail avec des outils non motorisés | Contacts électriques - Electrisation - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utiliser des outils dotés d’un revêtement isolant lorsque l’on doit travailler près d’une zone sous tension. Inspecter périodiquement l’état des revêtements isolants. |
| Travaux avec risque Tétanos Extra-Légal | Tétanos Extra-Légal - Santé | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Vaccination conseillée. |
| Travail avec des produits chimiques | Exposition aux produits chimiques permettant de laver (risques d’irritations, brûlures, lésions oculaires, …) | Risque important – Mesures requises | Risque très limité – Acceptable | Respect des consignes présentes sur les fiches de sécurité des produits.Port de lunettes (si nécessaire)Port de gants (toujours)Tenir les produits inflammables éloignés des sources d’inflammation. |
| Travail en hauteur (échelles, escabelles,…) | Chute | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Respect des consignes de l’instruction « Travail en hauteur » de l’institution. |
| Transpalette Electrique  | Dérapage de l'engin qui heurte l'utilisateur ou un tiers - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Ne pas conduire sur des surfaces glissantes telles que graisse, glace ou neige. |
| Transpalette Electrique  | Risque d'électrisation - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Utiliser le chariot par temps sec uniquement. |
| Transpalette Electrique  | Chute d'un passager - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Ne pas utiliser le chariot pour transporter des passagers. |
| Transpalette Electrique  | Blessure à l'utilisateur / un tiers dues à une mauvaise utilisation de l'appareil - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utilisation par personnel formé et désigné uniquement. Le chariot doit être mis hors tension lorsque laissé sans surveillance. En utilisant ce chariot, être attentif à l'environnement et ne pas se laisser distraire. |
| Transpalette Electrique  | Dérapage de l'engin qui heurte l'utilisateur ou un tiers - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Ne pas conduire sur des surfaces glissantes telles que graisse, glace ou neige. |
| Transpalette Electrique  | Risque d'électrisation - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Utiliser le chariot par temps sec uniquement. |
| Transpalette Electrique  | Blessures aux pieds / écrasement des pieds - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utiliser le chariot correctement de manière à éviter d'être écrasé par la roue motrice. Porter des chaussures de sécurité avec embout 200J (S1 ou +). |
| Foreuse sur pied Contimac | Contact avec l'outil ou le mandrin en rotation - risque mécanique (coupure, fracture, etc.) - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utiliser le garant et l'arrêt d'urgence, attendre l'arrêt complet de la rotation avant d'intervenir à proximité, ne pas approcher de l'outil avec des gants, porter des vêtements ajustés, ne pas tenir la pièce pendant l'usinage. |
| Touret à meuler Métabo | Projection de particules (limailles, morceaux de meule) - projection d'étincelles - Incendie - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Placer les écrans de protection, porter les EPI, vérifier l'état de la meule (remplacer si fissurée ou endommagée), ne pas utiliser dans une zone de stockage de matières inflammables ou dans une zone de circulation. |
| Défonceuse Bosch | Blessures - électrisation lors de l'utilisation - lésions auditives ou occulaires - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Lire et respecter les consignes d'utilisation - porter des protections auditives et des lunettes de sécurité. |
| Mini Scie Exakt PS150 | Blessures / coupures à un membre, lésions occulaires ou auditives - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Lire et respecter les consignes d'utilisation, porter lunettes de protection et protections auditives. |
| Niveau Laser Ligne Bosch GLL | Risque occulaire - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Ne pas viser les yeux de personnes avec le rayon laser, éviter de pointer le rayon vers vos yeux. Lire la notice. |
| Cloueuse électrique sans fil HewiTool | Risque de blessures aux membres, risque de lésions occulaires - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Lire la notice d'utilisation et les consignes de sécurité - porter des lunettes de protections. |
| Cloueuse pneumatique HewiTool | Blessures à un membre, aux pieds ou lésions auditives ou occulaires - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Respecter les consignes CHBA d'utilisation d'une cloueuse pneumatique - port de chaussures de sécurité, port de protections auditives, port de lunettes de protection. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Blessure/ coupure / amputation : mains - doigts - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Coiffe de protection inférieure et supérieure de la lame - travailleurs formés. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Electrisation - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Interrupteur électrique étanche - mise à la terre - installation dans une zone sèche - alimentation manchons anti-humidité et prise étanche |
| Foreuse sur pied Contimac | Contact avec l'outil ou le mandrin en rotation - risque mécanique (coupure, fracture, etc.) - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utiliser le garant et l'arrêt d'urgence, attendre l'arrêt complet de la rotation avant d'intervenir à proximité, ne pas approcher de l'outil avec des gants, porter des vêtements ajustés, ne pas tenir la pièce pendant l'usinage. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Projection de poussières et particules - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérifier que le matériel à couper est exempt de clous de parties métalliques - port de lunettes de protection. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Happement - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Pas de vêtement à cordon - tenue près du corps - capot de protection de poulie - capot de lame. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Projection de bois - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | La scie devra être munie d'un ciseau diviseur - Ne pas se trouver dans le champ d'expulsion. |
| Scie circulaire makita | Risque de blessures graves (coupures...), lésions auditives et inhalation de poussières - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Lire et respecter les consignes d'utilisation - porter un masque anti-poussière et des protections auditives. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Déséquilibre/chute du à des chutes de bois au sol - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Pas de sol encombré - écarter les chutes de bois. |
| Aspiration de poussière Robland DC1300 | Explosion - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Respecter le zonage ATEX. |
| Ponceuse Excentrique Bosch GEX | Vibration main-bras - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de gants de protection. |
| Ponceuse Excentrique Bosch GEX | Exposition au bruit - Hygiène | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de protection auditive adéquate. |
| Ponceuse Excentrique Bosch GEX | Projection de copeaux - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de protection. |
| Ponceuse Excentrique Bosch GEX | Blessure/écorchure - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de gants de sécurité. |
| Ponceuse Excentrique Bosch GEX | Chute d'élément - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Aspirateur Bosch GAS 50 | Electrisation / Incendie - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Lire et respecter les consignes d'utilisation. |
| Scie circulaire plongeante TS 55 REBQ-Plus | Rupture du disque - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérifier état du disque avant le travail, remplacer si nécessaire. |
| Rabot Electrique Bosch | Projection de copeaux durant la coupe - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de protection, mise en place éventuelle d'un écran. |
| Rabot Electrique Bosch | Coupure/blessure - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de gants - nettoyage régulier de la machine pour évacuer les copeaux. |
| Rabot Electrique Bosch | Chute d'élément - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Rabot Electrique Bosch | Exposition au bruit - Hygiène | Risque possible - Attention requise | Risque possible - Attention requise | Port de protection auditive adéquate. |
| Rabot Electrique Bosch | Projection de copeaux durant le nettoyage - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Utiliser une brosse ou un aspirateur - éviter l'utilisation de la soufflette. |
| Combiné Robland HX310 pro | Exposition au bruit - Hygiène | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de protections auditives, signalisation sur la machine (pictogramme). |
| Combiné Robland HX310 pro | Projections - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de sécurité - mise en place éventuelle d'un écran de protection. |
| Combiné Robland HX310 pro | Choc contre des personnes (plaques de bois) - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Espace de travail suffisant dans la zone. |
| Combiné Robland HX310 pro | Inhalation poussière - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Utilisation d'une aspiration de poussière + port d'un masque P3. |
| Combiné Robland HX310 pro | Risque électrique - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérification périodique de l'installation électrique et des câbles. |
| Combiné Robland HX310 pro | Manutention des plaques - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Manutention par 2 personnes des plaques de plus de 15kg et/ou de plus de 1m50. |
| Combiné Robland HX310 pro | Coupure/éraflure - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de gants pour manipuler les plaques. |
| Combiné Robland HX310 pro | Rupture de lame - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérification du bon état de la lame. Utilisation uniquement pour les plaques de bois. |
| Combiné Robland HX310 pro | Glissade - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Nettoyage/évacuation régulière de la sciure de bois à l'aide d'une brosse ou d'un aspirateur. Pas d'utilisation de la soufflette. |
| Scie à onglet Metabo | Risque de blessures/coupures - risque de lésions oculaires - risque de lésions auditives - risques suite à l'inhalation - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Lire et respecter les consignes d'utilisation - porter des lunettes de sécurité, des protections auditives et un masque anti-poussières. |
| Meuleuse d'angle sans fil Bosch | Risque de blessures / coupures, risque de lésions auditives, risque de lésions oculaires, risque lié à l'inhalation de poussières - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Lire et respecter la notice d'utilisation, porter des lunettes de sécurité, porter des protections acoustiques, porter un masque anti-poussières |
| Scie à Onglet Bosch | Coupure - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | S'assurer que le garant inférieur est en place, couvre toute la lame et glisse librement avant d'utiliser la machine. Ne pas placer les membres près de la lame. Ne pas utiliser une machine défectueuse. Suivre les instructions du mode d'emploi. |
| Scie à Onglet Bosch | Blessure suite à projection du bois - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Toujours serrer fermement ou placer dans l'étau et contre la barrière le bois à travailler. Toujours utiliser des supports extérieurs si la pièce dépasse l'établi de la scie à onglet. |
| Scie à Onglet Bosch | Lésions auditives ou oculaires - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de protection et de protections auditives. |
| Scie à Onglet Bosch | Respiration de poussières de bois - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de protection respiratoire anti-poussières. |
| Aspiration de poussière menuiserie | Explosion de poussières - Incendie - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Respecter le zonage ATEX. |
| Travaux à l'extérieur | Risques liés aux conditions climatiques - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de vêtements adaptés (veste de pluie, chaussures S3, Bottes S5, chapeau/casquette), possibilité de s'abriter dans le bâtiment, organiser le travail en tenant compte des conditions climatiques, boissons chaudes (hiver) et froides (été). |
| Travaux à l'extérieur | Contact avec un véhicule (voiture, camion ou engin de chantier) - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de vêtement à haute visibilité EN ISO 20471:2013 Classe 2 (parkings) ou 3 (voies rapides). |
| Combiné Robland NLX avec Entraineur | Blessures aux pieds/ trébuchement - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Combiné Robland NLX avec Entraineur | Lésions oculaires -> poussières, projection des particules - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de sécurité. |
| Combiné Robland NLX avec Entraineur | Troubles auditifs - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Protection auditive. |
| Combiné Robland NLX avec Entraineur | Blessures aux mains/ coupures - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque possible - Attention requise | Respect des consignes d'utilisation : Gants pour la manipulation, ne pas enlever les garants. |
| Combiné Robland NLX avec Entraineur | Lésions des voies respiratoires - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Port d'un masque. |
| Combiné Robland NLX avec Entraineur | Blessure dos -> manutention panneaux - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Utilisation d'aides à la manutention / port de la charge à plusieurs. |
| Ponceuse à Bande | Vibration main-bras - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque possible - Attention requise | port de gants atténuant les vibrations. |
| Ponceuse à Bande | Exposition au bruit - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de protection auditive adéquate. |
| Ponceuse à Bande | Projection de copeaux - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de protection. |
| Ponceuse à Bande | Blessure/écorchure - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de gants de sécurité. |
| Ponceuse à Bande | Chute d'élément - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Panneauteuse Verticale | Coupure - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Utilisation par personne formée - Respect des consignes d'utilisation du fabricant. |
| Panneauteuse Verticale | Bruits nuisibles - Hygiène | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de protection auditive adaptée. |
| Panneauteuse Verticale | Intoxication - Hygiène | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Si bois traité avec des produits toxiques - port de protections respiratoires. |
| Panneauteuse Verticale | Coincement dans la rotation de la machine - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de vêtements adaptés. |
| Panneauteuse Verticale | lésions oculaires - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de protection. |
| Panneauteuse Verticale | lésions musculo-squelettiques - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Formation à la manutention - position de travail - porter les panneaux à 2 personnes. |
| Panneauteuse Verticale | Chute d'objets - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Panneauteuse Verticale | Cancer du sinus - Santé | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | port de protections respiratoire - choix des essences de bois. |
| Aspirateur Gris - Aspiration de poussière | Electrisation - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Ne pas utiliser si détérioré. |
| Aspirateur Vert - Aspiration de poussière | Electrisation - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Ne pas utiliser si détérioré. |
| Rabot Electrique Makitta | Projection de copeaux durant la coupe - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de protection. |
| Rabot Electrique Makitta | Coupure/blessure - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de gants. |
| Rabot Electrique Makitta | Chute d'élément - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurité. |
| Rabot Electrique Makitta | Exposition au bruit - Hygiène | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de protections auditives adéquates. |
| Rabot Electrique Makitta | Projection de copeaux durant le nettoyage - Accidents | Risque très limité - Acceptable | Risque très limité - Acceptable | Utiliser une brosse ou un aspirateur - éviter l'utilisation de la soufflette. |
| Rabot Electrique Makitta | Rupture de lame - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérification périodique du bon état des lames. Evacuation des lames usées/cassées. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Blessure/ coupure / amputation : mains - doigts - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Coiffe de protection inférieure et supérieure de la lame - travailleurs formés. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Electrisation - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque possible - Attention requise | Interrupteur électrique étanche - mise à la terre - installation dans une zone sèche - alimentation manchons anti-humidité et prise étanche. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Projection de poussières et particules - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérifier que le matériel à couper est exempt de clous de parties métalliques - port de lunettes de protection. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Rupture du disque - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérifier état du disque avant le travail, remplacer si nécessaire. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Happement - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Pas de vêtement à cordon - tenue près du corps - capot de protection de poulie - capot de lame. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Projection de bois - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | La scie devra être munie d'un ciseau diviseur - Ne pas se trouver dans le champ d'expulsion. |
| Scie Circulaire Plongeante TS 55 EBQ | Déséquilibre/chute du à des chutes de bois au sol - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Pas de sol encombré - écarter les chutes de bois. |
| Cloueuse Pneumatique Hitachi | TMS membres supérieures : choc - Santé | Risque important - Mesures requises | Risque important - Mesures requises | XXXX |
| Cloueuse Pneumatique Hitachi | Blessures aux mains : retour de clou - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Ne pas mettre les mains près du point de clouage écarter au moins de la taille du clou. |
| Cloueuse Pneumatique Hitachi | Risque lié à l'air comprimé - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vérification des flexibles - des connexions. |
| Scie à Onglet Dewalt | Coupure - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | S'assurer que le garant inférieur est en place, couvre toute la lame et glisse librement avant d'utiliser la machine. Ne pas placer les membres près de la lame. Ne pas utiliser une machine défectueuse. Suivre les instructions du mode d'emploi. |
| Scie à Onglet Dewalt | heurt par bois projeté - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Toujours serrer fermement ou placer dans l'étau et contre la barrière le bois à travailler - toujours utiliser des supports extérieurs si la pièce dépasse l'établi de la scie à onglet. |
| Scie à Onglet Dewalt | lésions auditives ou oculaires - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de lunettes de sécurité et de protections auditives. |
| Scie à Onglet Dewalt | respiration de poussière de bois - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port d'un masque anti-poussière. |
| **Organisation du travail** |
| Manutention | Risque pour la maternité - Santé | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Ecartement du risque les 3 derniers mois de la grossesse. |
| Manutention | Blessures au dos - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Formation relative à la manutention - Appliquer la bonne technique de levage - Utiliser des moyens appropriés. |
| Manutention | Blessure aux pieds - Trébuchements - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures de sécurités (S3, S1P) - s'assurer que l'environnement est propre et pas encombré. |
| Manutention | Blessures aux mains - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de gants de protection mécanique. |
| Manutention | Blessures aux jambes - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de pantalon de travail. |
| Manutention | Blessure aux bras - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Port de vestes à manche longue recommandé. |

|  |
| --- |
| **AVIS** |
| Direction | Médecin du travail | SIPP |
| Nom : | Nom : | Nom : |
| Date : | Date : | Date : |
| Signature : | Signature : | Signature : |
| **APPROBATION** |
| Du Comité de Concertation de Base (CCB) en date du :  |