



# ⋮ Agrafeuse

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **vérifiez que le carter de protection soit bien présent**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés, ...
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Utilisez les agrafes adaptées aux matériaux.
- Vérifiez que le rail à coulisses où l'on place les agrafes ne soit pas endommagé
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.

- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement.
- Exercez une force suffisante sur la machine pour garantir la stabilité et maintenez une position de travail stable.
- En cas de fonctionnement anormal, arrêtez d'utiliser l'agrafeuse.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



# Aspirateur

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

			
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Utilisez les tuyaux d'aspiration adaptées à l'aspirateur ainsi que les accessoires prévus.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- En cas de fonctionnement anormal, arrêtez d'utiliser le mélangeur.



## ENTRETIEN

- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).



## URGENCE

- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



# Scie plongeante Scie Circulaire

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **vérifiez que le carter de protection soit bien présent**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Utilisez un disque de coupe adapté aux matériaux (bois, métaux, tressa...) et à la taille de la machine (diamètre du disque).
- Utilisez un disque en fonction de la vitesse de la machine ; n'utilisez pas un disque dont la vitesse est inférieure à la vitesse de la machine.
- Vérifiez que le disque est en bon état (fissures, déchirures, disques pliés, etc.) et bien fixé.
- En cas de sciage dans les murs, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.

- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de sciage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- N'exercez aucune force de poussée sur la machine et maintenez une position de travail stable.
- N'insérez pas le disque trop profondément dans le matériau.
- En cas de vibrations anormales, arrêter la scie circulaire.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



### PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

### GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **vérifiez que le carter de protection soit bien présent**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

### UTILISATION



- Utilisez un disque de coupe adapté aux matériaux (meule, disque à tronçonner, ébavurer...) et à la taille de la machine (diamètre du disque).
- Utilisez un disque en fonction de la vitesse de la machine ; n'utilisez pas un disque dont la vitesse est inférieure à la vitesse de la machine.
- Vérifiez que le disque est en bon état (fissures, déchirures, disques pliés, etc.) et bien fixé.
- En cas de disquage dans les murs, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.

- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de disquage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- N'exercez aucune force de poussée sur la machine et maintenez une position de travail stable.
- N'insérez pas le disque trop profondément dans le matériau.
- Surveiller les zones de retombées des étincelles.
- En cas de vibrations anormales, arrêter la meuleuse.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alerte les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.





# ⋮ Mélangeur

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés...
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Utilisez les turbines adaptées aux matériaux (plâtre, colle, ...).
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement à **2 mains**.

- Exercez une force suffisante sur la machine pour garantir la stabilité et maintenez une position de travail stable.
- Maintenez fermement le bac prévu pour le mélange.
- En cas de fonctionnement anormal, arrêtez d'utiliser le mélangeur.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



# ⋮ Ponceuse

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ....
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitiez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Vérifiez que le support du papier à poncer soit en bon état.
- Utilisez un papier à poncer adéquat (qui se « scratch » sur la patte de fixation).
- Utilisez un papier à poncer avec un grain de ponçage adapté.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de ponçage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.

- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Maintenez une position de travail stable.
- Ne pas exercer de force trop importante sur la machine.
- Après utilisation, nettoyer les filtres à l'aide d'un compresseur.

---

## ENTRETIEN



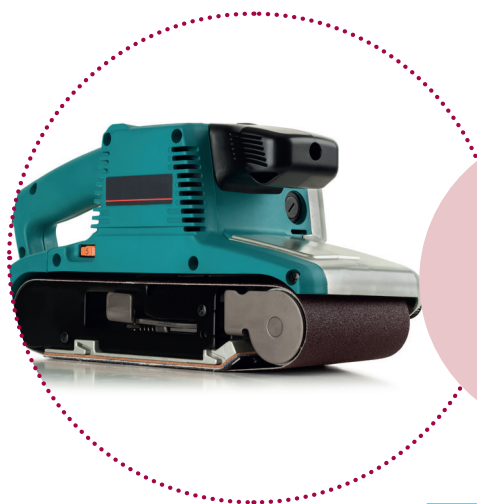
- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alerte les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



# ⚙️ Ponceuse à bande

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Vérifiez que le support du papier à poncer soit en bon état.
- Utilisez un papier à poncer adéquat (papier à poncer en rouleaux).
- Utilisez un papier à poncer avec un grain de ponçage adapté.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de ponçage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.

- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Maintenez une position de travail stable.
- Ne pas exercer de force trop importante sur la machine.
- Après utilisation, nettoyer les filtres à l'aide d'un compresseur.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



# ⋮ Défonceuse

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **présence des protections**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Utilisez une fraise de coupe adaptée aux matériaux (bois, métaux, ...) et à la taille de la machine (diamètre du disque).
- Utilisez un disque en fonction de la vitesse de la machine ; n'utilisez pas un disque dont la vitesse est inférieure à la vitesse de la machine.
- Vérifiez que la fraise est en bon état (fissures, déchirures, disques pliés, etc.) et bien fixée.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.

- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- N'exercez aucune force de poussée sur la machine et maintenez une position de travail stable.
- N'insérez pas la fraise trop profondément dans le matériau.
- Surveillez les zones de retombées des étincelles.
- En cas de vibrations anormales, arrêtez la défonceuse.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.





# Compresseur

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

		
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds

## GÉNÉRALITES

- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ....
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **présence de sécurité**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.



## UTILISATION

- Utilisez des accessoires adéquats à l'appareil.
- Utilisez l'accessoire prévu pour l'utilisation voulue (soufflette, pistolet gonfleur pour pneus, pistolet de peinture).
- Vérifiez que les raccords sont en bon état, bien fixés et étanches.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- N'exercez aucune force de poussée sur la machine et maintenez une position de travail stable.
- En cas de bruits anormaux, arrêtez la scie circulaire.

## ENTRETIEN

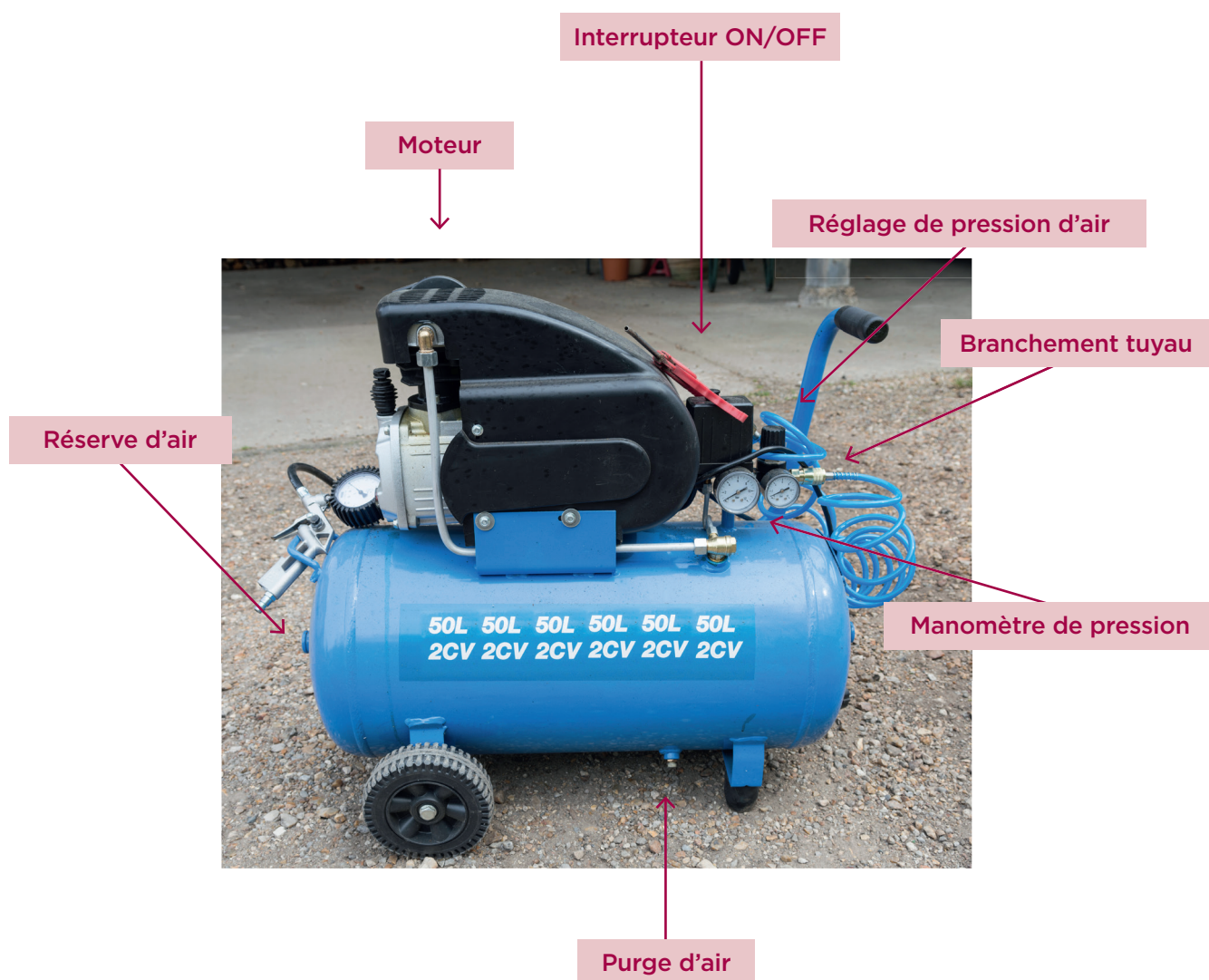


- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable





### PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

			
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

### GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ....
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitiez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **présence de protection**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés, ...
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

### UTILISATION



- Utilisez une mèche de forage adaptée aux matériaux (métaux, bois, béton ...).
- Vérifiez que le disque est en bon état (fissures, déchirures, disques pliés, etc.) et bien fixé.
- En cas de forage dans les murs, sols ou plafond, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de forage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.

- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Maintenez une position de travail stable.

## ENTRETIEN

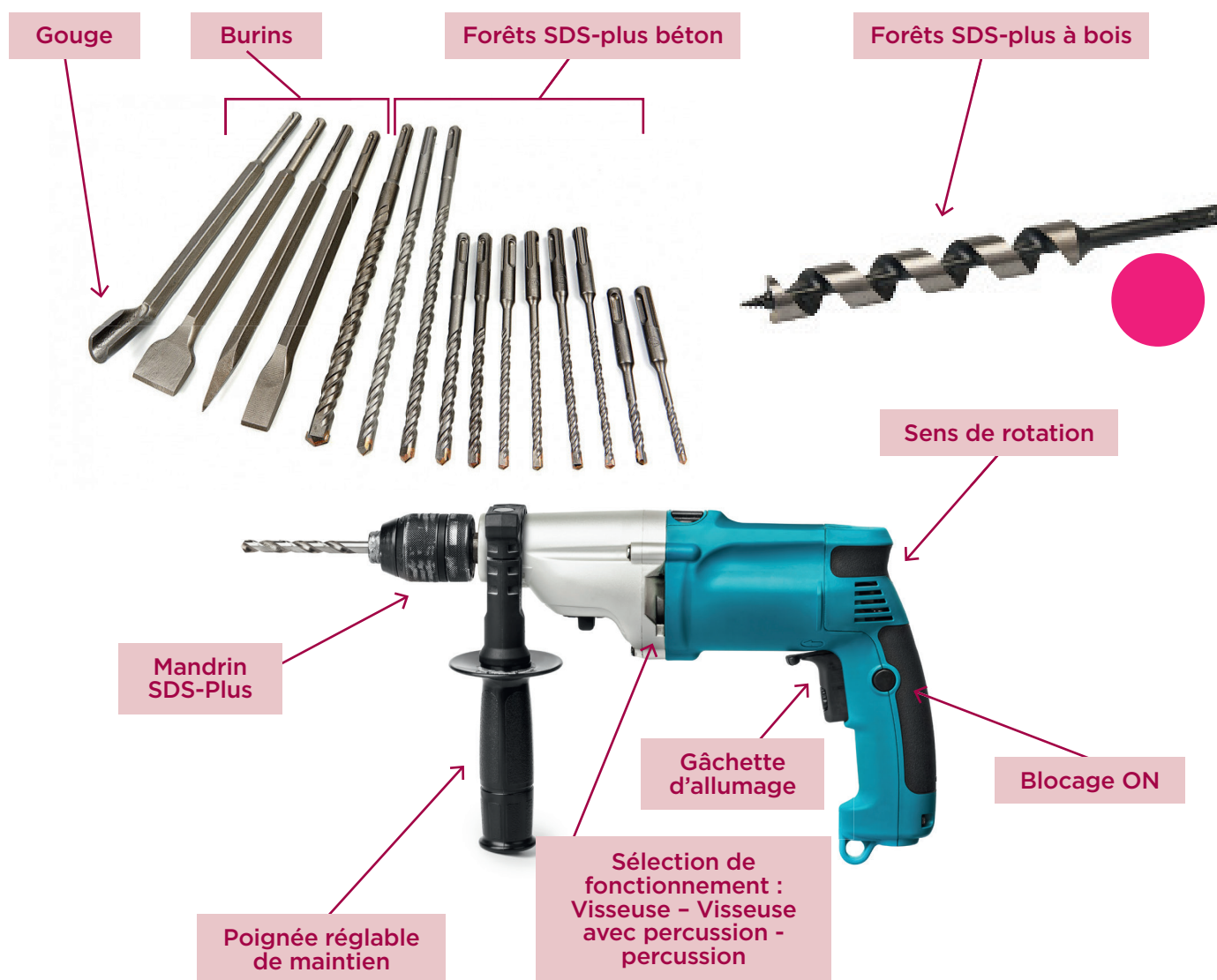


- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.





# Foreuse sur colonne

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

		
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds

## GÉNÉRALITES

- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **présence de protection**, câbles électriques de la machine, fiche électrique non endommagés, ...
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.



## UTILISATION

- Utilisez une mèche de forage adaptée aux matériaux (métaux, bois, béton ...).
- Vérifiez que le disque est en bon état (fissures, déchirures, disques pliés, etc.) et bien fixé.
- En cas de forage dans les murs, sols ou plafond, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de forage sur échafaudage et non



sur une échelle.

- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Maintenez une position de travail stable.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
  - Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
  - Alerte les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
  - Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.
-



# ∴ Rainureuse

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **vérifiez que le carter de protection soit bien présent**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Utilisez un disque de coupe adapté aux matériaux et à la taille de la machine (diamètre du disque).
- Utilisez un disque en fonction de la vitesse de la machine ; n'utilisez pas un disque dont la vitesse est inférieure à la vitesse de la machine.
- Vérifiez que les disques sont en bon état (fissures, déchirures, disques pliés, etc.) et bien fixé.
- Vérifiez et adaptez si nécessaires, l'écartement entre les disques.

- En cas de rainurage dans les murs, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de rainurage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Exercez une poussée suffisante sur la machine et maintenez une position de travail stable.
- N'insérez pas le disque trop profondément dans le matériau.
- Surveillez les zones de retombées des étincelles.
- Lorsque cela est possible, utilisez un aspirateur pour réduire au maximum les poussières.
- En cas de vibrations anormales, arrêtez la rainureuse.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.





# ⋮ Bétonnière

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

				
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des mains	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ...
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Ne vous placez pas face à la bétonnière lors du fonctionnement.
- Maintenez la poignée fermement à **2 mains**.
- Lors de la mise en route et du fonctionnement, ne mettez pas les mains sur la bétonnière.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.
- En cas de fonctionnement anormal, arrêtez d'utiliser le mélangeur.

## ENTRETIEN

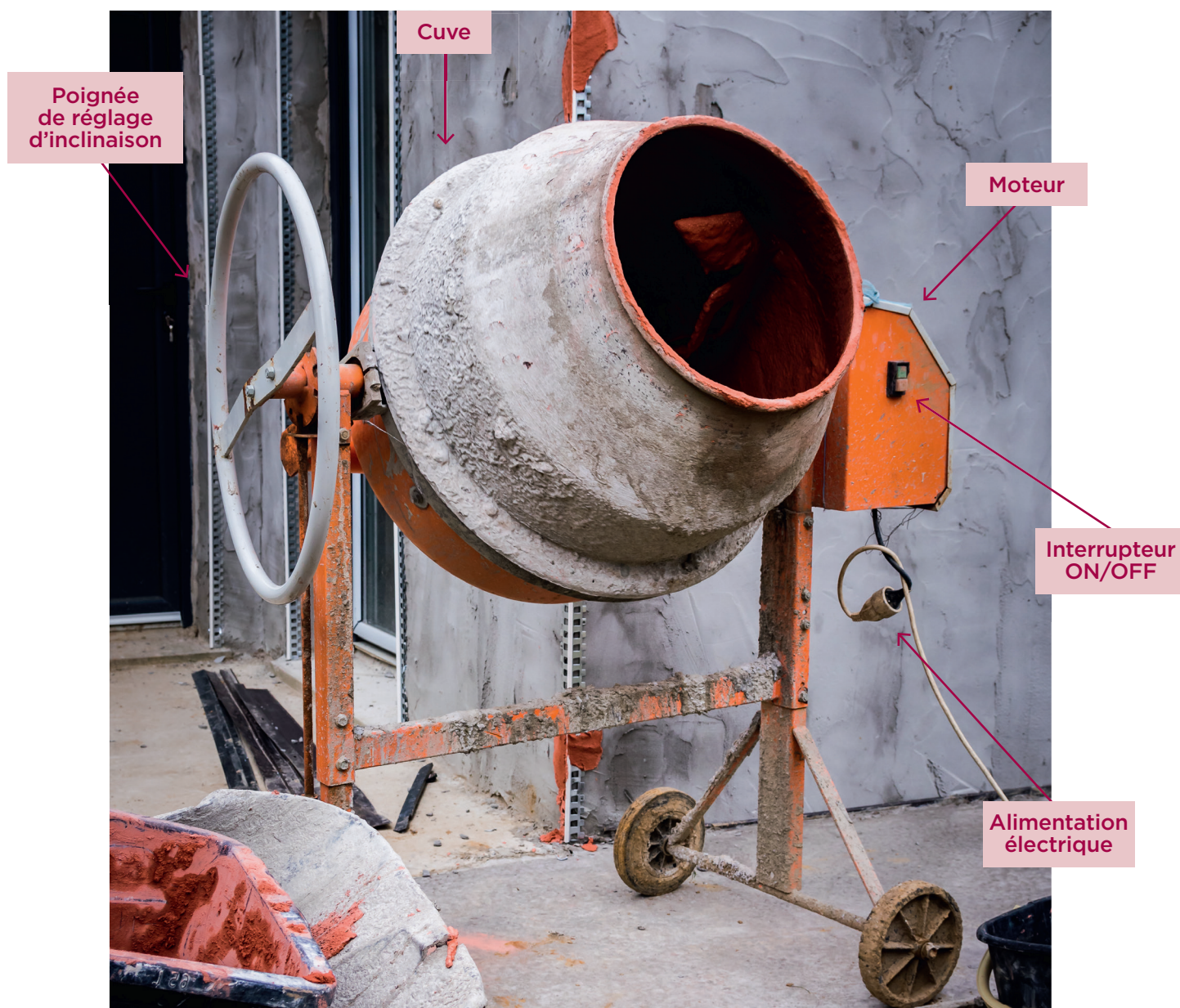


- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.





# ⚙️ Visseuse à gyproc

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

			
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ....
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitiez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **présence de protection**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Vérifiez que l'embout est en bon état (fissures, déchirures, etc.) et bien fixé.
- En cas de vissage dans les murs, sols ou plafond, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de forage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.

- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Maintenez une position de travail stable.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alerte les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



# Scie sauteuse

## PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

			
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

## GÉNÉRALITES



- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ....
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, **présence de protection**, câbles électriques de la machine fiche électrique non endommagés.
- Utilisez une rallonge adaptée et en bon état.

## UTILISATION



- Vérifiez que la lame est en bon état (fissures, déchirures, etc.) et bien fixée.
- En cas de coupe dans les murs, sols ou plafond, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de sciage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Placez le cordon électrique de manière sûre afin qu'il ne puisse pas être endommagé.

- Bloquez la pièce si elle n'est pas suffisamment stable en raison de son propre poids.
- Utilisez les poignées de la machine ; tenez toujours la machine fermement **avec 2 mains**.
- Maintenez une position de travail stable.

---

## ENTRETIEN



- Débranchez l'appareil ou la machine avant toute intervention (nettoyage, entretien, maintenance) et respectez la procédure de verrouillage/consignation s'il en existe une.
- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste)

---

## URGENCE



- Arrêtez directement la machine / Enlevez la prise.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.



## ⋮ Visseuse

### PICTOGRAMMES APPROPRIÉS

Obligations, interdictions et avertissements

			
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire de l'ouïe	Protection obligatoire des pieds	Protection obligatoire des voies respiratoires (FFP3)

### GÉNÉRALITES

- Ne vous laissez pas distraire lors de votre travail.
- Ne portez pas de bijoux, des cheveux longs, ....
- Ne placez aucun outil ni matériel sur la machine.
- Une formation est nécessaire avant la première utilisation.
- Gardez votre atelier toujours propre.
- Ne court-circuitiez jamais les sécurités.
- Vérifiez que l'interrupteur fonctionne correctement. / Remplacer immédiatement les appareils défectueux.
- Inspectez le bon état général de la machine, batterie non endommagée.



### UTILISATION

- Utilisez un embout adapté à la tête de la vis.
- Adaptez la vitesse de la machine.
- Vérifiez que l'embouts est en bon état (fissures, cassures, etc.) et bien fixé.
- En cas de vissage dans les murs sols, plafonds, vérifiez la présence de tuyaux et marquez-les.
- Un éclairage adéquat est fourni au poste de travail si nécessaire.
- En hauteur, effectuez les travaux de vissage sur échafaudage et non sur une échelle.
- Si la visseuse possède une poignée de maintien, utilisez-la.
- Maintenez une position de travail stable.
- Exercer une pression suffisante sur la visseuse pour visser.
- En cas de fumées ou odeurs anormales, arrêtez son utilisation





## ENTRETIEN

- Faites procéder à l'entretien et à la réparation des machines par du personnel compétent (spécialiste).



## URGENCE

- Arrêtez directement la machine.
- Protégez la victime et vous-même contre tout risque.
- Alertez les secouristes ou les secours (**112**). Ne laissez jamais la victime sans surveillance.
- Pour chaque situation anormale ou dangereuse : informez immédiatement votre responsable.

