#

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **10.4.10** | **Liste de contrôle Machines en gé- néral** |  |  |  |  |
| Service  |  | Date |  |   |
|  |  |
| Nº | Clarifier | Remarques | En règle | Pas en règle | Qui? | Délai? | Réglé |
| 1 | Appareils/outils conformes aux normes CE / avec déclaration de conformité(marquage CE sur appareil; sinon, déclaration de conformité du fabricant) |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Dispositifs de protection disponibles et en état de fonctionne- ment(dispositif de sécurité, capuchons/capots protecteurs, etc.) |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Boîtiers en parfait état(pas de fissures ni autres dommages visibles/sérieux) |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Câbles/fiches en parfait état(pas de brins arrachés ni de gaines endommagées, etc.) |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Dispositifs de coupe et de fraisage en parfait état(aiguisés, dents entières, outils de travail (p. ex. poussoir) disponibles) |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Câbles, filins, cordes en parfait état(sans dommages visibles) |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Coffrets de rangement et d'entreposage en parfait état(adaptés à l’appareil/l’outil) |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Modes d’emploi disponibles(emplacement connu, au besoin dans le coffret) |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Respect des intervalles de maintenance(intervalles selon le mode d’emploi, avoir recours à un plan de maintenance) |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Plaquette signalétique sur l'appareil(type, performance, évent. charge maximale) |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Fonctionnement via disjoncteur différentiel FI(transportable ou dispositif permanent) |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Dispositifs d'urgence en parfait état(interrupteur de secours, bouton d'arrêt d'urgence, etc.) |  |  |  |  |  |  |

**Signatures:** COSE:

# PERCO:

DIR:

Manuel de la solution de branche ARODEMS page 194 version 01.11.2019