

25. MACHINE (TENONNEUSE/MECANOBOIS/9322/10)

25.1. IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT

Désignation	Tenonneuse
Constructeur / Marque	MECANOBOIS
Type	C4
Numéro de série	9322
N° ou repère client	10
Année de fabrication	2000
Marquage	CE

25.2. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES DE L'EQUIPEMENT

Energies mises en oeuvre	Electrique / Pneumatique
--------------------------	--------------------------

25.3. DISPOSITIFS DE SECURITE PRINCIPAUX PRESENTS

Organe(s) d'arrêt d'urgence	Bouton(s) poussoir(s) coup de poing à accrochage
Protecteurs fixes	Oui
Protecteurs mobiles	Associés à un dispositif de verrouillage
Protecteurs réglables	Escamotable

25.4. CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION

Réglementation prise en référence	Arrêté du 05/03/1993 (modifié) et article R4323-23 du Code du Travail
Périodicité retenue par le client (mois)	Mission ponctuelle
Conditions de réalisation de la vérification	Machine en service, essais de fonctionnement réalisés

25.5. RESULTAT DE LA VERIFICATION

Les vérifications réalisées dans les limites de la présente mission, ont mis en évidence des anomalies ou défauts auxquelles il y a lieu de remédier dans les meilleurs délais.

Eléments vérifiés	Observations	N°
Dispositifs d'alerte et de signalisation / Dispositifs de signalisation (Voyants, afficheurs, indicateurs, appareils de mesure, ...)	Remettre en état de fonctionnement le voyant de mise sous tension	6



réalisé le 18 déc 2012