

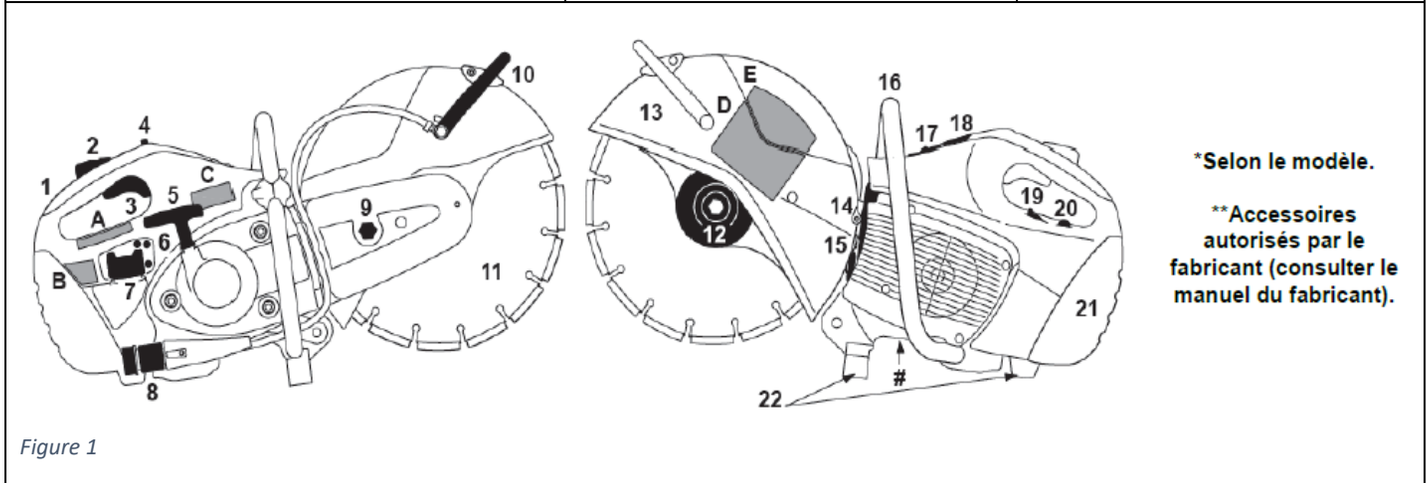
INSPECTION QUOTIDIENNE DE LA DÉCOUPEUSE À USAGE MULTIPLE (DUM)

SERVICE DE SÉCURITÉ INCENDIE

FICHE

FEUILLE 1	Semaine du : au :	LÉGENDE	OK	ANOMALIE	SANS OBJET
			✓	X	S. O.

Utilisateur	Propriétaire de la découpeuse	
N° de série	Marque	Modèle



Bien **nettoyer** la découpeuse, le filtre à air, les fentes d'aspiration de l'air de refroidissement et les ailettes du cylindre **avant de débiter les vérifications**.

MISE EN GARDE :

Le port de lunettes de sécurité, de protecteur auditif, de vêtements de travail, de gants et d'un casque est requis lors de la vérification de l'outil.

- Meule appropriée pour le type de matériau.
- Bon sens de rotation et vitesse de rotation de la meule supérieure ou égale à celle de la découpeuse.
- Diamètres extérieurs et de l'alésage appropriés.
- Pas de fissures.
- Pas d'extrémités manquantes ou usées.
- Pas de gauchissement ou de voilage.

Figure 2

INSPECTION QUOTIDIENNE DE LA DÉCOUPEUSE À USAGE MULTIPLE (DUM) – SSI

ÉLÉMENTS À VÉRIFIER : VISUEL ET OPÉRATIONNEL	Lun.	Mar.	Mer.	Jeu.	Ven.	Sam.	Dim.
Étiquettes lisibles (A, B, C, D, E)							
Poignées et éléments de retenue propres (n ^{os} 1 et 16)							
Poignée de lancement et corde en bon état (n ^o 5)							
Vis et boulons de toutes les parties et de tous les couvercles bien serrés							
Bouchon et réservoir de carburant étanches (n ^o 7)							
Capot protecteur, levier de réglage et butoir adéquat en bon état (n ^{os} 10 et 13)							
Supports en caoutchouc en bonne condition (n ^o 22) *							
Système antivibrations fonctionnel							
Inspection du disque et de son installation (n ^{os} 11 et 12)							
Disque approprié à la tâche et au matériau à découper (n ^o 11) **							
Disque en bon état (pas de fissures, pas de dents manquantes ou usées, pas de gauchissement ou de voilage, etc.)							
Vérification du sens de rotation du disque diamanté **							
Vitesse indiquée sur le disque \geq à celle indiquée sur la découpeuse ou dans le manuel d'instruction **							
Diamètre d'alésage du disque compatible avec l'arbre de transmission Si bague d'espacement, celle-ci est conforme aux spécifications du fabricant **							
Gâchettes de blocage et de l'accélérateur ressorties et bougent librement (n ^{os} 2 et 3)							
ON/OFF, curseur combiné fonctionnel (n ^o 4) *							
Levier de l'étrangleur fonctionnel (<i>choke</i> , n ^o 19)							
Pompe d'amorçage manuelle étanche et fonctionnelle (n ^o 20)							
Soupape de décompression fonctionnelle (<i>primer</i> , n ^o 17) *							

ESSAI DE DÉMARRAGE	Lun.	Mar.	Mer.	Jeu.	Ven.	Sam.	Dim.
Disque tourne très lentement en mode ralenti – IMPORTANT							
Performance normale au démarrage							
Pas de mouvement oscillatoire irrégulier ou de vibrations anormales (n ^o 11)							

Initiales de l'utilisateur

En cas de défectuosité, initiales du supérieur immédiat

* Selon la marque ou le modèle

** Accessoires autorisés par le fabricant (consulter le manuel du fabricant)

© Stihl Canada

Droits d'auteur : Toutes les images de ce document sont la propriété de Stihl Canada et sont soumises aux droits d'auteur.

FEUILLE 2

N° DE SÉRIE DE LA DÉCOUPEUSE :

DATE	UTILISATEUR	ANOMALIES DÉTECTÉES / COMMENTAIRES	PERSONNE AVISÉE