

**CALCUL DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ET
PRÉSENTATION DES PARAMÈTRES AYANT PERMIS DE L'ÉTABLIR**

robot tondeuse électrique

FICHE D'INFORMATION À TRANSMETTRE AUX DEMANDEURS

Date du calcul	1er octobre 2025
Nom ou marque commerciale du fournisseur	Kutting Technology (Suzhou) Co., Ltd.
Adresse du fournisseur	Room 1182, Building 3, No. 288 Jiushenggang Road, Guoxiang Street, Wuzhong
Référence du modèle donnée par le fournisseur	MOVA Robotic Lawn Mower LiDAX Ultra 2000

Critère	Sous-critère	Note du sous-critère sur 10	Coefficient du sous-critère	Note du critère sur 20	Total des notes des critères sur 100
CRITÈRE 1 : DOCUMENTATION	1.1 Durée de disponibilité de la	10,0	2	20,0	89,7
CRITÈRE 2 : DÉMONTABILITÉ, ACCÈS, OUTILS, FIXATIONS	2.1 Facilité de démontage des pièces de	10,0	1	19,5	
	2.2 Outils nécessaires (liste 2)	10,0	0,5		
	2.3 Caractéristiques des fixations entre	9,1	0,5		
CRITÈRE 3 : DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES	3.1 Durée de disponibilité des pièces de	7,8	1	14,2	
	3.2 Durée de disponibilité des pièces de	7,8	0,5		
	3.3 Délais de livraison des pièces de la	5,0	0,3		
	3.4 Délais de livraison des pièces de la	5,0	0,2		
CRITÈRE 4 : PRIX DES PIÈCES DÉTACHÉES	4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur	10,0	2	20,0	
CRITÈRE 5 : CRITÈRE SPÉCIFIQUE	5.1 Assistance à distance sans frais	10,0	0,6	16,0	
	5.2 Utilisation d'une batterie multi-produits	10,0	0,6		
	5.3 Possibilité de réinitialisation logicielle	5,0	0,8		
Note de l'indice sur 10					9

*liste 2 : liste des 3 à 5 pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont la casse ou les pannes sont les plus fréquentes ;

**liste 1 : liste de 10 autres pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont le bon état est nécessaire au fonctionnement de l'équipement.