

SCIE À SOL ROBUSTE POUR LES UTILISATIONS LES PLUS SÉVÈRES SUR LE CHANTIER

- Châssis rigide en torsion avec centre de gravité surbaissé
- Entraxe d'essieu constant pour une stabilité en ligne maximale
- Déplacement ergonomique - grâce à son volant, la scie à sol peut être manœuvrée rapidement et sans effort. Les corrections de trajectoires se font ainsi très facilement, car il n'est pas nécessaire de soulever la machine
- Moteur Turbo diesel Kubota 4 cylindres souple et refroidit à l'eau
- Système d'entraînement du disque par courroies sur poulies généreusement dimensionnées.
- Le remplacement simple et rapide de la courroie trapézoïdale permet de passer à une deuxième vitesse. Passage à d'autres vitesses par le démontage/montage de l'arbre de la lame. Rapide, sûr et puissante
- Le guidage de l'arbre de disque surdimensionné avec étanchéité spécifique garantit une durée de vie élevée
- L'admission de l'air au moteur a lieu coté utilisateur, où l'air est propre et frais
- L'avance par système hydrostatique est réglable très précisément et ne nécessite pas d'entretien (sans chaîne)
- Levier commande de l'avance – interchangeable pour coupe à gauche / coupe à droite
- Plancher amovible pour conducteur (option) peut ensuite être orienté vers le pupitre de commande
- Mouvement de montée-descente du disque électro-hydraulique



MULTICUT 800
Photo incl. carter de protection

Modèle de base MULTICUT 800 G:

vitesse rot. 1500/970 tr/mn, rotation a droite/a gauche et point mort, arrosage par flasque

Modèle de base MULTICUT 800 GH:

vitesse rot. 1500/970 tr/mn, rotation a droite/a gauche et point mort, arrosage par flasque, interface de transmission hydraulique : circuit fermé – le système d'aspiration des boues de sciage est entraîné directement par le raccordement à l'interface de transmission hydraulique de la scie à sol



[1] Carter incl. sabot d'aspiration



[2] Kit d'éclairage



[3] Gyrophare



[4] Plancher amovible pour conducteur

CARACTÉRISTIQUES	MULTICUT 800 G	MULTICUT 800 GH
prof. de coupe max.	515 mm	515 mm
réglage de la prof. de coupe	électro hydr./en continu	électro hydr./en continu
diamètre disque max.	1200 mm	1200 mm
alésage disque	35 mm (6 x M12 - TK 120 mm)	35 mm (6 x M12 - TK 120 mm)
vitesse déplacement en avant	hydrostat. en continu 0-60 m/min	hydrostatique en continu 0-60 m/min
vitesse déplacement en arrière	hydrostat. en continu 0-60 m/min	hydrostatique en continu 0-60 m/min
moteur d'entraînement	Kubota turbodiesel 4-cyl.	Kubota turbodiesel 4-cyl.
refroidissement	à l'eau	à l'eau
puissance de sortie max.	44 kW/ 60 CV	44 kW/ 60 CV
vitesse de rotation du disque	1550 / 970 1/min.	1550 / 970 1/min.
vitesse de rot. du disque en option	2500 / 1550 1/min.	2500 / 1550 1/min.
entraînement du disque	par courroies	par courroies
dimensions (L/l/h)	1680/1050/1360 mm	1680/1050/1360 mm
poids	935 kg	1070 kg

OUTILS DIAMANT CONSEILLÉ

asphalte	ASP 703
béton	BSP 501

SCIES À SOL	NR.
MULTICUT 800 G sans disque diamant, sans carter de protection	818047
MULTICUT 800 GH sans disque diamant, sans carter de protection	818048
ACCESSOIRES	NR.
MULTICUT 800 G / GH - kit aspirazione acqua sporca VACUUM-WET 100 P	818167
MULTICUT 800 GH - kit aspirazione acqua sporca VACUUM-WET 300	818203
MULTICUT 800 G / GH - carter de protection 800 mm	1031207
MULTICUT 800 G / GH - carter de protection 1000 mm	1031208
MULTICUT 800 G / GH - carter de protection 1200 mm	1031209
[1] MULTICUT 800 G / GH - carter de protection 500 mm incl. sabot d'aspiration	1004709
[1] MULTICUT 800 G / GH - carter de protection 800 mm incl. sabot d'aspiration	816187
[2] MULTICUT 800 G / GH - kit d'éclairage LED 12 V	1040256
[3] MULTICUT 800 G / GH - gyrophare	816002
[4] MULTICUT 800 G / GH - plancher amovible pour conducteur	816144
MULTICUT 800 G / GH - set de pompe à eau incluant filtre à eau	813046
MULTICUT 800 G / GH - kit de transmission 1550/2500 1/min Ø 35 mm	816176
MULTICUT 800 G / GH - goujon de logement du kit de transformation 25,4 mm pour bride à 6 trous	1018697
MULTICUT 800 G / GH - filtre particules diesel incluant montage en usine	1016063
MULTICUT 800 G / GH - peinture spéciale	910050