

Scie circulaire sur table sans fil

CSC SYS 50 EBI-Set

Réf.: 577379

30.11.2022



Sciage précis à emporter. La scie circulaire sur table sans fil au format Systainer

Avantages et bénéfices

- › Polyvalence : coupes parallèles jusqu'à 280 mm ; largeur de coupe jusqu'à 450 mm. Coupes en biais de -2° à 47°
- › Pratique : pour une hauteur de coupe jusqu'à 35 mm ou des coupes en biais jusqu'à -10°; idéal pour la contre-dépouille des listels
- › Compacte et mobile : elle se transporte à une seule main grâce au format pratique du Systainer. Encore plus léger avec le châssis UG-CSC-SYS
- › Précision maximale : l'afficheur numérique permet de régler la hauteur et l'angle électroniquement avec le bouton de sélection, au dixième de millimètre près
- › Reproductible : le réglage de la hauteur et de l'angle (mm et pouce) se fait à l'aide de l'afficheur numérique sans erreur de paralaxe. Ainsi, les coupes seront répétables avec la même précision.
- › Pratique : Il est possible d'enregistrer en favoris, quatre positions de lame de scie et de les sélectionner sur l'afficheur numérique
- › Butée parallèle très précise : butée parallèle robuste avec double blocage (via un seul levier de serrage) pour un positionnement précis et des résultats parfaits de coupe
- › Butée angulaire très précise : la butée angulaire est orientée de façon optimale via une rainure sur le chariot coulissant et serrée de façon centrale. Pour des angles d'onglet compris entre -70° et +70°
- › Absolument sans à-coups : chariot coulissant à roulement à billes pour des coupes parallèles et en biais d'une extrême précision
- › Puissant : le moteur EC-TEC sans charbons doté d'une vitesse élevée de 6 800 tr/min garantit une cadence de sciage rapide et des résultats parfaits de coupe
- › Endurante : La combinaison d'un moteur EC-TEC sans charbons et d'un système à deux batteries avec deux batteries de 18 V (à partir de 4,0 Ah) assure une longue durée de vie
- › Longévité : le moteur EC-TEC est robuste, d'une grande longévité et sans entretien
- › S'adapter au matériau : avec les lames de scie pour chaque matériau ; la présélection de vitesse adaptée au matériau se fait sur l'afficheur numérique
- › Faible dégagement de poussières : sac récupérateur pour un faible dégagement de poussières même sans aspirateur
- › Environnement de travail propre et sain : Idéal également en combinaison avec les aspirateurs sans fil Festool
- › Compatibilité : convient à l'ensemble du système de Systainer de Festool et à l'aménagement de véhicule bott
- › Châssis flexible : Le châssis UG-CSC-SYS est la solution de transport parfaite jusqu'au lieu d'intervention ainsi que la table idéale de travail dans une seule machine
- › Unique : trois ans de garantie même sur les batteries et les chargeurs

Principales utilisations

- › Coupes transversales jusqu'à 450 mm de large, avec précision et rapidité avec le chariot coulissant intégré
- › Coupes en long jusqu'à une hauteur de 48 mm et une largeur de 280 mm avec support sûr sur la table rabattable intégrée
- › Coupes en biais de -10° à 47° grâce à la lame orientable
- › Réglage précis de la hauteur et de l'angle à l'aide de moteurs pas-à-pas électriques. Se règle à 0,1 mm près et pilotable avec un afficheur
- › Transport pratique grâce au format maniable du Systainer

Livraison standard

lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 168x1,8x20 WD42; guide parallèle; butée angulaire encliquetable; bois de poussée; sac récupérateur de copeaux; guide-lame pour coupes cachées; guide-lame avec capot de protection; set énergie SYS 18 V 2x5,0/TCL 6 DUO; clé de service; châssis UG-CSC-SYS


Caractéristiques techniques

Tension de la batterie	2 x 18	V
Régime à vide	4500 – 6800	min ⁻¹
Angle d'inclinaison	-10 - +47	°
Angle coupe d'onglet	0 - 70	°
Dimensions (L x l x h)	512 x396 x296	mm
Ø raccord d'aspiration	27/36	mm
Type d'alimentation	Batterie	
Capacité batterie	5	Ah
Poids du produit	15	kg






Informations concernant le bruit et les vibrations

Scies: Série de normes EN		
Scies: Incertitude (bruit) K	3	dB
Scies: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	98	dB(A)
Scies: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	85	dB(A)



Accessoires

	Désignation	Type	Réf.	EAN
	Châssis de transport	UG-CSC-SYS	577001	4014549391037


Consommables

	Désignation	Type	Réf.	EAN
	Lame de scie circulaire	HW 168x1,8x20 PW16	205763	4014549390368
	Lame de scie circulaire	HW 168x1,8x20 W28	205764	4014549390375
	Lame de scie circulaire	HW 168x1,8x20 WD42	205765	4014549390382
	Lame de scie circulaire	HW 168x1,8x20 TF 52	205766	4014549390399
	Lame de scie circulaire	HW 168x1,8x20 F/FA 52	205767	4014549390412

Ceci pourrait également vous intéresser

	Désignation	Type	Réf.	EAN
	Aspirateurs sans fil	CTLC MINI I-Basic	577065	4014549394465
	Scie plongeante	TS 60 KEBQ-Plus	576721	4014549373620

Ceci pourrait également vous intéresser

	Désignation	Type	Réf.	EAN
	Scie à onglets radiale sans fil	KSC 60 EB 5,2 I-Plus	577174	4014549399972



Garantie all-inclusive*

Toujours plus performant

Après l'enregistrement, votre machine est entièrement assurée pendant trois ans.

* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services

Revendeur Festool