

## 971401 Scie circulaire coulissante Erika 70 Ec



### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	2250 W
Plage de pivotement	-3 - 48 °
Poids	32 kg
Longueur de coupe	344 mm
Hauteur de coupe (mesuré vert.)	0 - 72 mm
Hauteur de coupe à 45°	0 - 50 mm
Vitesse de coupe en charge nominale	24,7 - 49,5 m/s
Moteur universel	230 V / 50 Hz
Vitesse de la lame de scie (à vide)	2100 - 4200 tr/min
Surface de travail du plateau de table	818 x 525 mm
Hauteur du plateau de table	413 mm
avec support pliable	891 mm
Manchon d'aspiration	58 mm



- Avec CUprex, le nouveau moteur de haute capacité
- Super légère : 32 kg seulement
- Système de montage rapide / Quickstand \ intégré
- Nombreux accessoires supplémentaires

La machine la plus légère, la plus stable et la plus universelle avec la gamme d'accessoires la plus large de toutes les scies circulaires coulissantes de 70 mm actuellement disponibles sur le marché : l'ERIKA 70 Ec de MAFELL !

Le système de montage rapide intégré /Quickstand\ permet de placer l'ERIKA sur 4 pieds en aluminium stable en l'espace de quelques secondes seulement. Des bouchons de caoutchouc protecteurs sur les pieds évitent tout dérapage ou coincement.

Le canal d'aspiration unique en son genre ramasse la poussière de sciage et l'amène vers l'arrière. Ce nouveau système accroît les performances de votre aspirateur. Résultat : travail impeccable sur un chantier propre !

Le maniement de l'ERIKA ne laisse rien au hasard. Les éléments de commande, sont placés à l'avant de la machine.

Grâce au système électronique E-control et à la lame de scie originale MAFELL correspondante, il est possible de scier, outre le bois, des matériaux tels que le plastique ou les profilés en alu.

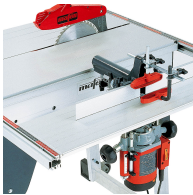
- Le nouveau canal à poussière révolutionne l'aspiration - pour diminuer la production de poussière de sciage.
- La scie circulaire coulissante la plus légère de sa catégorie - pour un transport rapide et sans problème.
- Vitesse réglable - pour travailler de manière individuelle le bois, le plastique ou les profilés en alu.



Vous pouvez monter et démonter l'ERIKA 70 Ec sans aide extérieure. Le support intégré se déplie sans outil en l'espace de quelques secondes.



Précision et netteté - telles sont les qualités des surfaces de coupe obtenues avec la nouvelle scie circulaire coulissante ERIKA 70 Ec.



L'ERIKA 70 Ec et la défonceuse portative MAFELL LO 65 Ec fixée sur un élargissement supplémentaire de table. Ainsi vous disposez rapidement d'un dispositif de fraisage pratique (accessoire supplémentaire).



Le profil de table est particulièrement stable grâce à un raidissement optimal.



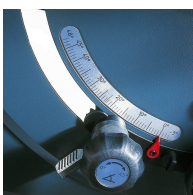
Vous êtes amené à couper, comme ici, des canaux en plastique ? Pas de problème grâce à la nouvelle ERIKA 70 Ec.



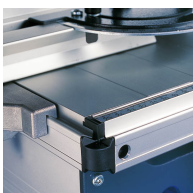
Les poignées noyées ergonomiques rendent la nouvelle ERIKA 70 Ec encore plus légère.



L'interrupteur est situé à droite. La machine se manie exclusivement de la main droite. La main gauche maintient la pièce à travailler.



La graduation angulaire pour régler la plage de pivotement.







Des coins en plastique arrondis facilitent le montage d'accessoires. Grâce au profil en queue d'aronde, tous les éléments tiennent parfaitement sur la scie.

### Accessoires standards

- 1 Guide universel avec cran d'arrêt à 15° au choix; Réf. 201611
- 1 Poussoir de fin de passe, Réf. 034 901
- 1 Tournevis mâle à six pans, 6 mm, Réf. 093081
- 1 Lame de scie au carbure; 225 x 1,8/2,5 x 30 mm, 32 dents, denture alternée; Réf. 092460
- 1 Jeu de pièces d'aspiration; Réf. 200860
- 1 /Quickstand\
- 1 Câble de raccordement 4 m

### Accessoires supplémentaires / Outils

- 201611 Guide universel à 15° avec cran d'arrêt à 15° au choix
- 203400 Butée à fonctions multiples MFA
- 038563 Chariot coulissant
- 038392 Butée d'arrêt pour guide universel longueur 1000 mm
- 203396 Butée d'arrêt longueur 1000 mm y compris clapet de mise à longueur
- 038393 Pièce de raccordement (pour relier deux guides universels)
- 038309 Tige télescopique avec tôle de support, 960 mm
- 038306 Clapet de mise à longueur
- 038294 Pièce de serrage
- 202893 Table complémentaire et de fraisage pour accueillir les défonceuses LO 50 E + LO 65 E (nécessite 2 rails de support)
- 202894 Dispositif de fraisage pour accueillir les défonceuses LO 50 E + LO 65 E (nécessite 2 rails de support)
- 201180 Adaptateur
- 038291 Rail de support 800 mm
- 038686 Rail de support 1000 mm
- 035358 Guide parallèle avec réglage micrométrique

- 038560 Guide à onglet double DGA 900
- 037214 Support additionnel
- 093390 Chevalet, réglage hauteur réglage hauteur
- 093391 Dis. rouleau pour chev. pour chevalet
- 038675 Butée coulissante
- 038401 Pied support cpl.
- 038410 Tôle de support
- 092460 Lame de scie au carbure 225 x 1,8/2,5 x 30 mm, 32 dents, denture alternée, pour usage universel
- 092462 Lame de scie au carbure 225 x 1,8/2,5 x 30 mm, 48 dents, denture alternée, pour coupes fines
- 092464 Lame de scie au carbure 225 x 1,8/2,5 x 30 mm, 68 dents, denture plate / trapézoïdale, pour profilés en plastique et aluminium
- 202889 Kit complémentaire avec roues
-  916901 Défonceuse portative LO 65 Ec MaxiMAX
-  913302 Défonceuse portative LO 50 E livrée dans le coffret MAFELL-MAX
-  203402 Système capteur de copeaux Cleanbox Starter-Set adaptateurs inclus
-  203575 Système capteur de copeaux Cleanbox 5 pièces