

MJ-45TB



Scie à format

MJ-45TB Scie à format

La scie à format MJ 45 TB est une scie industrielle lourde à un prix abordable. Cette machine puissante vous permet de scier du bois massif épais. Elle offre également la précision nécessaire pour découper parfaitement des panneaux. Cette scie à format est uniquement disponible en version fixe, mais elle est complète et équipée de toutes les options nécessaires.





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions du chariot en aluminium	3200x405mm
Puissance du moteur de la scie	5.5Kw
Puissance du moteur de l'insciseur	1.1Kw
Vitesse de la lame principale	3000/4000/5000 tr/min
vitesse de rotation de la scie à rainurer	9000 tr/min
hauteur de coupe maximale avec la lame à 90 degrés	120 mm
hauteur de coupe maximale avec la lame à 45 degrés .	75 mm
diamètre maximal de la lame	300 / 400 x 30 mm
diamètre du tuyau de raccordement du groupe de sciage	120 mm
diamètre du tuyau de raccordement du capot de protection	80 mm
poids	920 kg
tension	400V
diamètre de l'insciseur	120x20 cm
réglage de la hauteur de la lame de scie	automatique
basculement de la lame de scie	manuel + numérique



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité maximale de raccourcissement du chariot à rouleaux	3200 mm
niveau sonore en fonctionnement	80 dB
ouverture maximale entre la lame de scie et le guide latéral	1350 mm
dimensions du plateau en fonte	900 x 700 mm
hauteur de la table de travail	880 mm
Ouverture maximale entre la butée extrême et la lame de scie	3400 mm
Dimensions de la table de sciage amovible	1190 x 680 mm
Inclinaison de la lame de scie	manuel + numérique
Capacité maximale de coupe du chariot à rouleaux	3200 mm
Table d'extension	700 x 700 mm
Table d'élargissement sur le guide latéral	930 x 900 mm
Profilé latéral en aluminium	longueur 1200 mm
Coupelles de fixation	3 pièces
Scie HM Ø 300 mm Z96 x 120 mm Z24	inclus





Il s'agit du pupitre de commande de la machine. Démarrage et arrêt du moteur via un commutateur automatique étoile-triangle et un voyant lumineux. Démarrage/arrêt de l'inciseur. Commutateur pour le réglage électrique de la hauteur de la lame de scie. Affichage numérique des degrés pour l'inclinaison de la lame de scie. Arrêt d'urgence. Indicateur de vitesse 3000/4000/5000 tr/min.



la table avec la règle de butée La table mesure 1190 x 680 mm et est équipée d'un rouleau à son extrémité. Le profil de la guide butée a une section de b 85 x h 75 mm. La butée peut être utilisée à l'avant ou à l'arrière et peut pivoter de 45 degrés vers l'avant ou vers l'arrière à l'aide du rapporteur.





La guide Aluminium est équipée de 3 butées à clapet semi-circulaires sans jeu. Celles-ci peuvent être utilisées des deux côtés de la butée. La butée extrême peut s'étendre jusqu'à 3400 mm.





Le support télescopique est fixé au chasis de la machine à l'aide d'une charnière à roulement de 400 mm de hauteur. Cela garantit la grande stabilité de la table qui repose dessus pendant le travaille.



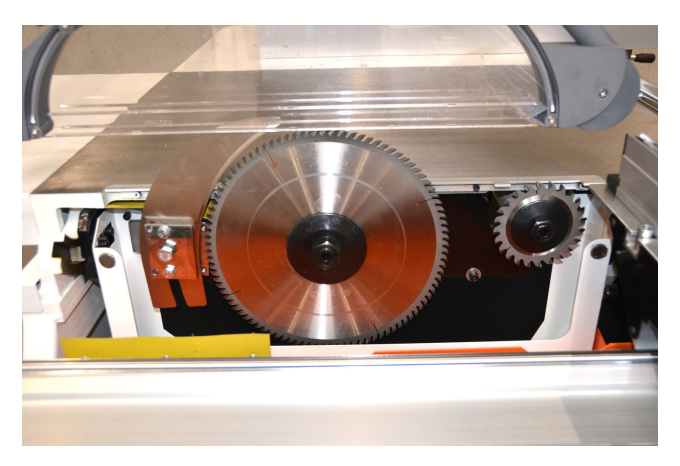


Le guide parallèle peut s'ouvrir jusqu'à 1350 mm et est équipé d'une vis pour le réglage fin. Le profil en aluminium peut également être utilisé à plat afin de pouvoir passer sous le capot de protection et se rapprocher de la lame de scie.



Le capot de protection est équipé d'un capot transparent étroit et large pour lorsque vous souhaitez scier avec la lame de scie en angle. Un raccord pour aspirateur d'un diamètre de 80 mm est prévu.





Sur le groupe de sciage, vous pouvez monter des scies jusqu'à 400 mm de diamètre et est réglable sur 3 vitesses via une poulie à 3 étages. La lame inciseur est entraînée par un moteur séparé. Le mouvement de montée et de descente de la lame de scie est électrique et l'inclinaison se fait manuellement avec un affichage digitale de l'angle réglé.

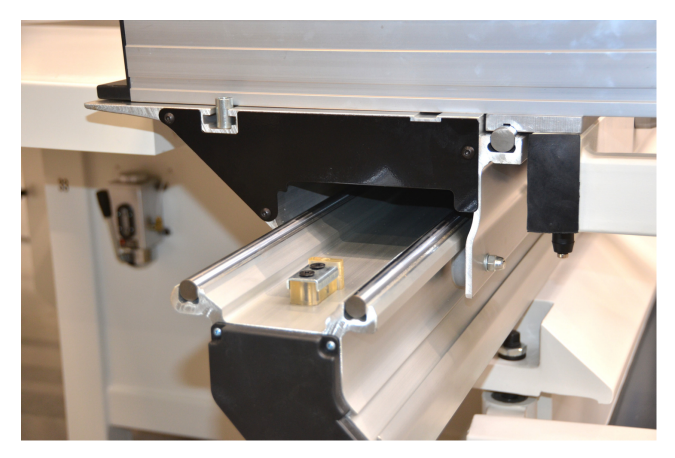


La stabilité du groupe de sciage reste très bonne même lors de l'inclinaison grâce à sa construction robuste en fonte.





L'aspiration du groupe de sciage s'effectue via ce raccord de 120 mm.

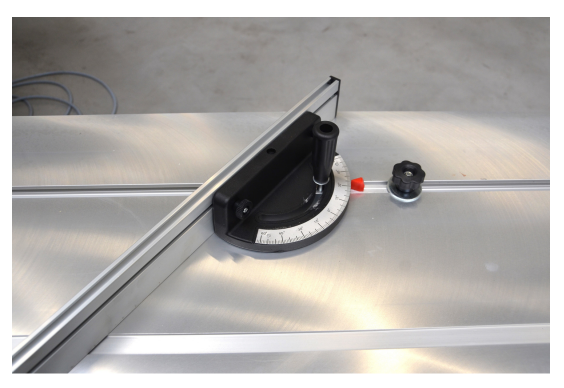


Les guides en acier trempé du chariot à rouleaux garantissent une grande précision de coupe et une longue durée de vie. Le profil du chariot à rouleaux est de 405 mm de large, ce qui le rend très stable, même lors de la coupe de bois massif.





Cette pompe de lubrification centrale vous permet de lubrifier le groupe de sciage à l'aide d'une seule commande pour une longue durée de vie et un fonctionnement en douceur.



La machine est équipée en série d'un guide d'onglet pour le sciage de petits onglets.





La machine est équipée en série d'un serre-pièce excentrique.



Le chariot en aluminium est équipé d'une ponigée de poussée amovible . Vous pouvez ainsi pousser le chariot avec vos jambes tout en tenant la plaque à scier avec vos mains .











EN QUOI SOMMES-NOUS SPÉCIALISÉS CHEZ ROGIERS



Des solutions sur mesure

Nos gestionnaires régionaux et de produitsrecherchent toujours lasolution adaptée à votredemande spécifique.



Service d'installation interne

Nous disposons d'un service d'installation interne et vous accompagnons professionnellement lors du démarrage de la production.



Toutes les informations en ligne

Vous avez accès en ligne à toutes les informations sur les machines sur notre serveur, y compris les sauvegardes.

Rogiers Waregem

Siège principal

H.Lebbestraat 150 B-8790 Waregem TEL: +32 56 60 13 45 info@rogiers.be

Rogiers Herentals

Filiale et point de service

Dikberd 46
B-2200 Herentaals
TEL: +32 56 60 13 45
info@rogiers.be

Rogiers Namur

Filiale et point de service Route de Wasseiges 296

B-5022 Namur TEL: +32 56 60 13 45 info@rogiers.be

