

Dégauchisseuses-Raboteuses. Pour le dégauchissage de planches, madriers et lattes en bois massif. Pour le professionnel.



Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour raboter le bois brut, les panneaux, les planches ou les lattes
- Grande rigidité pour une grande précision de travail
- Guide inclinable de 0° à 45° avec échelle de lecture graduée
- Le guide d'appui de grandes dimensions se déplace latéralement permettant une surface d'appui conséquente et un dégauchissage parfaitement perpendiculaire
- Rouleaux d'avance revêtus de caoutchouc pour ne pas marquer les pièces
- Réglage de la hauteur de table de rabotage par volant pour un parfait confort de travail
- Table de dégauchissage de grandes dimensions en fonte d'aluminium moulée pour une parfaite glisse
- Large table de rabotage en fonte grise guidée par 4 roulements
- Fonction rabotage enclenchée par basculement de la table de sortie de la dégauchisseuse et du capteur d'aspiration
- Haute performance d'entraînement par chaîne avec maintien parfait du couple de travail et grande longévité
- Livrées avec fers montés et réglés
- Equipées d'un arrêt d'urgence verrouillable
- Motorisation haute qualité et grande puissance



Fig. : ADH 32



Fig. : ADH 32



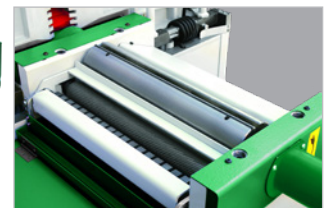
Table de dégauchissage

- Grande taille
- En fonte grise avec surface rectifiée, glisse parfaite



Table de rabotage

- Guidage sur la colonne centrale et guidage supplémentaire
- Positionnement en hauteur par volant
- Indication de la hauteur par compteur mécanique de précision 0.1 mm



Arbre de rabotage

- Arbre de rabotage monté sur roulement de précision avec fers réversibles



- Dispositif de mortaisage

Accessoire de série

- Jeu de fers

Modèle	ADH 32	ADH 41
Code article	594 0032 ①	594 0041 ①
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Puissance moteur ~ 50 Hz	4.0 kW / 400 V / 3 Ph	5.5 kW / 400 V / 3 Ph
Nombre de fers de l'arbre	3	4
Ø arbre porte-fers	100 mm	100 mm
Ø tubulure d'aspiration	120 mm	120 mm
Dégauchissage		
Largeur de travail max.	320 mm	410 mm
Prise de passe max.	5 mm	5 mm
Dimensions table (L x l)	1500 x 320 mm	1800 x 410 mm
Hauteur de travail table	850 mm	850 mm
Dimensions butée (L x l)	1100 x 155 mm	1100 x 155 mm
Plage de pivotement de la butée	0° à 45°	0° à 45°
Rabotage		
Largeur de rabotage max.	316 mm	406 mm
Prise de passe max.	4 mm	4 mm
Vitesse d'avance	8 m/min.	8 m/min.
Dimensions table de rabotage (L x l)	700 x 316 mm	700 x 406 mm
Hauteur de travail min./max.	4 / 225 mm	4 / 225 mm
Vitesse de rotation du bloc de coupe	4600 T/min.	4600 T/min.
Dimensions		
Dimensions (L x l x h)	1500 x 650 x 1000 mm	1800 x 740 x 1000 mm
Poids net (brut)	360 kg (410 kg)	420 kg (480 kg)

Modèle	Dispositif de mortaisage Wescott 0 à 16 mm pour ADH 32	Dispositif de mortaisage Wescott 0 à 16 mm pour ADH 41
Code article	594 0000 ①	594 0001 ①
Prix € hors TVA		

Spécifications techniques		
Dimensions de la table	370 x 250 mm	500 x 300 mm
Course transversale	160 mm	250 mm
Course longitudinale	160 mm	210 mm
Course verticale	120 mm	160 mm
Poids net (brut)	68 kg (82 kg)	96 kg (125 kg)

Accessoires ADH 32		Code Art.	€ hors TVA
Dispositif de déplacement de la machine		594 0002 ①	
Jeu de fers de rechange (lot de 3), dim. : 320 x 19 x 1 mm, HSS		591 3261 ④	
Accessoires ADH 41		Code Art.	€ hors TVA
Dispositif de déplacement de la machine		594 0003 ①	
Jeu de fers de rechange (lot de 2), dim. : 410 x 19 x 1 mm, HSS		591 3262 ④	