



Scies à chevalet avec entraînement par courroie. Matériel professionnel pour bûcherons et paysagistes.



Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Construction robuste avec entraînement par courroie permettant une plus grande profondeur de coupe et un volume de coupe particulièrement élevé
- Zone de sciage fermée et sûre pour plus de sécurité grâce au carter de protection
- Protection anti-torsion du bois par des barbes
- Châssis en acier robuste et résistant à la torsion
- Économies d'énergie grâce à un axe de pivotement idéal
- Rallonge à bascule avec indicateur de longueur de coupe pour faciliter les coupes de bois égales
- Résistance aux chocs, aux rayures et aux intempéries grâce à un revêtement époxy de haute qualité
- Inverseur des phases sur tous les modèles 400 V
- Livrées montées
- Fabrication allemande haute qualité

700 mm
 400 V
 5.2 kW

Inclus

Dispositif de sécurité

Norme EN 1870-6 depuis 1.7.2018

Lame

Fabrication allemande

Inclus

Rallonge à bascule

Electrique

Fig. : HWSR 701 K

700 mm
 400 V
 7.5 kW

Inclus

Dispositif de sécurité

Norme EN 1870-6 depuis 1.7.2018

Lame

Fabrication allemande

Inclus

Rallonge à bascule

Electrique

Fig. : HWSR 702 K



- Accessoires de série HWSR 701 K**
- Lame HM 42 dents (dim. : Ø 700 mm)
 - Rallonge à bascule
 - Dispositif de déplacement avec roues



- Accessoires de série HWSR 702 K**
- Lame HM 42 dents (dim. : Ø 700 mm)
 - Rallonge à bascule
 - Dispositif de déplacement avec roues

Modèle	HWSR 701 K	HWSR 702 K
Code article	596 6770	596 6772
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Puissance moteur ~ 50 Hz	5.2 kW / 400 V / 3 Ph	7.5 kW / 400 V / 3 Ph
Diamètre de lame	700 mm	
Capacité de coupe Ø	250 mm	
Max. capacité de coupe des déchets	370 x 250 mm	
Hauteur de travail	850 à 1150 mm	
Vitesse de rotation	1380 T/min.	1400 T/min.
Entraînement	Moteur électrique par courroie	
Support de la bascule	735 mm	
Dimensions (L x l x h)	1060 x 820 x 1150 mm	
Poids net (brut)	152 kg (185 kg)	156 kg (191 kg)



Fig. : HWSR 702 K

Modèle	HWS 505 K 230 V Code Art. : 596 5505	HWS 505 K 400 V Code Art. : 596 5506	HWSE 700 K Code Art. : 596 0702	HWS 720 K Code Art. : 596 5721	HWS 701 K Code Art. : 596 6701	HWS 702 K Code Art. : 596 6702	HWS 701 S Code Art. : 596 3703	HWS 702 S Code Art. : 596 3710	HWSR 701 K Code Art. : 596 6770	HWSR 702 K Code Art. : 596 6772	HWS 720 K Code Art. : 596 6773	HWS 720 K Code Art. : 596 6774	HRTS 701 K Code Art. : 596 6705	HRTSR 701 K Code Art. : 596 6706
<p>Lame de scie circulaire à bois en carbure 505 mm, 40 dents, épaisseur de la lame 3.8 mm, alésage Ø 30mm Code Art. : 597 0056 ①</p>	●	●												
<p>Lame de scie circulaire à bois en acier chromé 700 mm, 56 dents, épaisseur de la lame 3.2 mm, alésage Ø 30mm Code Art. : 597 0070 ①</p>			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<p>Lame de scie circulaire à bois en carbure 700 mm, 46 dents, épaisseur de la lame 4.2 mm, alésage Ø 30 mm Code Art. : 597 0170 ①</p>			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Lame de scie circulaire carbure de tungstène 597 0056 ①

- Dents plates à coupe longue avec déflecteur de copeaux et fentes d'extension
- Qualité de coupe grossière
- Ø : 505 mm
- 40 dents
- Epaisseur : 3.6 mm
- Ø alésage : 30 mm



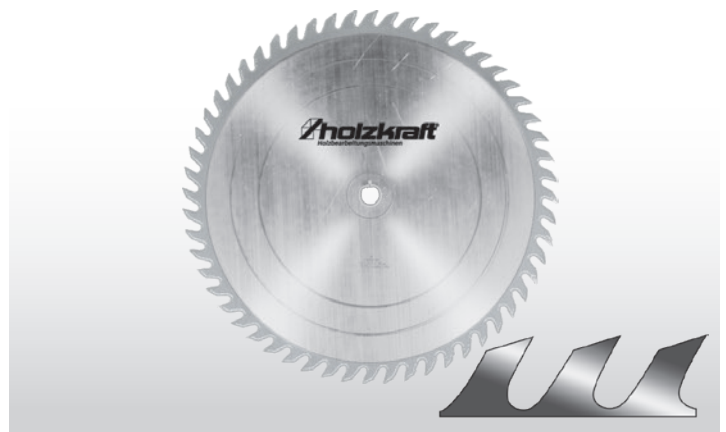
Lame de scie circulaire carbure 597 0170 ①

- Dents plates à coupe longue avec déflecteur de copeaux et fentes d'extension
- Qualité de coupe grossière
- Ø : 700 mm
- 46 dents
- Epaisseur : 4.2 mm
- Ø alésage : 30 mm



Lame de scie circulaire acier chromé 597 0070 ①

- Dents de loup
- Qualité de coupe grossière
- Ø : 700 mm
- 56 dents
- Epaisseur : 3.2 mm
- Ø alésage : 30 mm



Chevalet à bûches 590 0008 ④

- Cornière d'acier galvanisée stable et solide
- Haute protection contre la rouille
- Surface d'appui antidérapante dentelée
- Se replie pour un faible encombrement
- Facilement transportable
- Montage simple
- Poids admissible max. : 180 kg
- Dimensions (L x l x h) : 800 x 850 x 780 mm
- Poids net (brut) : 7.2 kg (11 kg)

