

## Scies verticales. Des machines fiables pour les travaux de précision.

### Usage occasionnel.

#### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Idéales pour les maquetistes et les bricoleurs avertis
- Construction robuste et résistante
- Grande stabilité pour un faible encombrement
- Scies sûres pour couper le bois, le plastique et les métaux non-ferreux
- Table de travail en fonte/aluminium, inclinable de 0° à 45° avec échelle graduée
- Moteur très performant
- Extinction automatique de la machine via un commutateur de sécurité en cas d'ouverture de la porte
- Guide-lame de précision haut et bas à 3 roulements

- Guide parallèle en aluminium à serrage précis par excentrique, échelle graduée avec loupe de lecture (sauf HBS 231-1)
- Table de sciage inclinable en continu de 0° à 45° avec échelle graduée
- Table de sciage rainurée pour accueillir une butée angulaire optionnelle
- 2 vitesses réglables (sauf HBS 231-1)
- Volants en fonte d'aluminium avec revêtement pour une plus grande durée de vie des lames



Fig. : HBS 231-1

Fig. : HBS 261-2

- Avec dispositif optionnel pour coupe circulaire

Fig. : HBS 321-2

- Avec dispositif optionnel pour coupe circulaire

Fig. : HBS 361-2

- Avec dispositif optionnel pour coupe circulaire

#### Accessoires de série

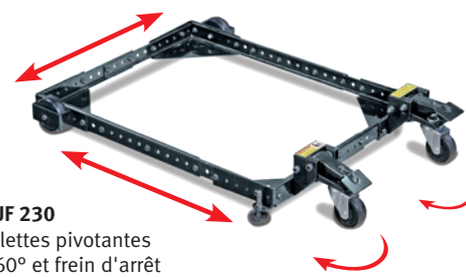
- Lame
- Butée parallèle
- Butée angulaire
- Guide-lame 3 points en haut et bas
- Lampe de travail LED
- Poussoir

Modèle	HBS 231-1	HBS 261-2	HBS 321-2	HBS 361-2
Code article	590 2423 ④	590 2426 ④	590 2432 ④	590 2436 ④
Prix € hors TVA				
<b>Spécifications techniques</b>				
Puissance moteur 50 Hz	300 W / 230 V	375 W / 230 V	750 W / 230 V	1100 W / 230 V
Ø des volants	238 mm	256 mm	316 mm	356 mm
Hauteur de coupe max.	90 mm	152 mm	165 mm	225 mm
Largeur de coupe max.*	125 mm	145 mm	225 mm	255 mm
Largeur de coupe max.**	228 mm	245 mm	305 mm	340 mm
Vitesses de coupe	635 m/min.	400/800 m/min.	370/800 m/min.	370/800 m/min.
Longueur de lame	1575 mm	1826 mm	2240 mm	2560 mm
Dimensions de table	300 x 300 mm	360 x 320 mm	480 x 390 mm	545 x 515 mm
Ø tubulure d'aspiration	53 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Dimensions (L x l x h)	490 x 420 x 835 mm	680 x 520 x 1435 mm	780 x 600 x 1600 mm	800 x 690 x 1715 mm
Poids net (brut)	20 kg (27 kg)	34 kg (46 kg)	51 kg (69 kg)	70 kg (95 kg)

\*Avec butée \*\* Sans butée

#### Fig. : Appareil pour coupe circulaire

- Dispositif non adapté au modèle HBS 231-1



#### Fig. : UF 230

- Roulettes pivotantes à 360° et frein d'arrêt

Accessoires	Code Art.	€ hors TVA
Appareil pour coupe circulaire	591 2426 ④	
Socle universel UF 230		
· Capacité 230 kg		
· Poids net (brut) 7.7 kg (9 kg)		
· Taille max. rectangulaire 1290 x 480 mm		
	619 0230 ④	

Accessoires voir page 61

Lames haute qualité. Made in Germany Modèle (Dim. : L x h x ep.)	HBS 231-1 590 2423	HBS 261-2 590 2426	HBS 321-2 590 2432	HBS 361-2 590 2436	HBS 400 590 0410	HBS 471 590 0471	HBS 473 590 0473	
<b>Lame de scie 14 dents au pouce</b> Dim. : 1575 x 6 x 0.36 mm Code Art. : 516 0010 	●							Ponceuses
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 1575 x 6 x 0.5 mm Code Art. : 516 0011 	●							Raboteuses
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 1575 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0012 	●							Toupies
<b>Lame de scie 14 dents au pouce</b> Dim. : 1826 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0020 		●						Scies
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 1826 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0021 		●						
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 1826 x 12 x 0.5 mm Code Art. : 516 0022 		●						
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 2240 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0030 			●					Tours
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 2240 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0031 			●					
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 2240 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0032 			●					
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 2240 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 0033 			●					Mortaiseuses
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 2560 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0040 				●				
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 2560 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0041 				●				
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 2560 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0042 				●				Aspiration
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 2560 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 0043 				●				
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 3378 x 6 x 0.65 mm Code Art. : 516 0401 					●			
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3378 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0402 					●			Équipement d'atelier
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3378 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0403 					●			
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3378 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 0404 					●			
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3378 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 0405 					●			Fendeurs à bûches
<b>Lame de scie 6 dents au pouce</b> Dim. : 3455 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 3806 						●	●	
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3455 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 3810 						●	●	
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3455 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 3815 						●	●	
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3455 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 3820 						●	●	
<b>Lame de scie 4 dents au pouce</b> Dim. : 3455 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 3825 						●	●	
 <b>Appareil pour coupe circulaire</b> Code Art. : 591 2426 		●	●	●				
 <b>Butée angulaire</b> Code Art. : 591 0412 					●			
<b>Butée angulaire</b> Code Art. : 591 0814 						●	●	