

# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE :

Désignation : **Lame de scie à ruban**

Code WENNERT : Voir descriptif ci-dessous

Unité de vente : Boîte de 3 ou 5 lames



## CARACTERISTIQUES :

### -Matière :

- **Acier selon les spécificités AISI 1095**
- **Huile** utilisée pour le traitement des lames certifiée conforme à l'utilisation dans le domaine agroalimentaire

### -Dimensions :

- Longueur comprise entre 1 et 4500 mm
- Largeur de lame : 16 ou 20 mm
- Denture : 6 mm
- Epaisseur : 0,45 et 0,56 mm selon longueur

### -Marques :

- SUPRA
- OSSIAN

### -Utilisation :

- Découpe de viande ou d'os

### -Conditionnement :

- Colisage : Boîte de 3 ou de 5 lames

### -Stockage :

- Dans un local à température ne dépassant pas 60 °C
- Ne pas exposer au soleil
- Ne pas confronter aux conditions de gel

## ALIMENTARITE :

Certifiées à l'utilisation alimentaire

## NORMES :

Conforme aux normes européennes :

- **1935/2004**
- **2023/2006**
- **Ne contient aucun composant défini par la norme REACH**

## WENNERT MATÉRIEL

~~8, rue de Saint-Louis~~  
~~57150 CREUTZWALD~~  
Tél. 03 87 90 60 22  
Fax 09 72 22 79 78  
Fait le 26.04.18  
à Creutzwald



Vous trouverez au dos de ce document le certificat de l'huile utilisée pour le traitement des lames



WENNERT MATÉRIEL

8 rue de Saint Louis, 57150 CREUTZWALD

Tél : 03 87 90 60 22, Fax : 09 72 22 79 78

[wennert.materiel@gmail.com](mailto:wennert.materiel@gmail.com); Site Internet : [www.wennert.com](http://www.wennert.com)



# Certificat de l'huile utilisée pour le traitement des lames

## Detailed Data

Characteristic	Units	Method	Min	Max	Typical
Appearance		Visual	C & B		C & B
Saybolt Colour		ASTM D156	+30 min		+30
Density at 15°C	G/ml	ASTM D4052	0.84	0.865	0.856
Flash point – COC	°C	AASTM D92	165		194
Pour point	°C	ASTM D97		-6	-15
Readily Carbonisable Substances		European Pharm	Passes		Passes
Solid Paraffins Test		European Pharm	Passes		Passes
UV Absorption (DMSO Extract)		European Pharm		0.1	<0.10
Viscosity at 40°C	cSt	ASTM D445	14	17	15.5
Carbon Type Analysis (Ca)	%	ASTM D2140			0
Carbon Type Analysis (Cp)	%	ASTM D2140			68
Carbon Type Analysis (Cn)	%	ASTM D2140			32
Acidity			Neutral		Neutral
Taste			Tasteless		Tasteless
Odour			Odourless		Odourless

### WENNERT MATERIEL

8 rue de Saint Louis, 57150 CREUTZWALD  
Tél : 03 87 90 60 22, Fax : 09 72 22 79 78

[wennert.materiel@gmail.com](mailto:wennert.materiel@gmail.com); Site Internet : [www.wennert.com](http://www.wennert.com)



Sägeblatt-Längen / Breiten für oft vorkommende Maschinen:  
See sawblades sizes for popular machines below:

TYPE		LÄNGE LONGUEUR LENGTH (mm)	BREITE LARGUEUR WIDTH (mm)	
ADE	RESOLUTA I	1490	20	
	ROBUSTA/SO21CE	1640	20	
	RESOLUTA II	1800	20	
	ROBUSTA II	2020	20	
AEW	250	1753	12,5	
	350	2578	12,5	
	AP2 200	2686	16	
	380	2921	12,5	
	400	3150	16	
	450	3607	20	
	600	4400	20	
	900	4461	20	
ATLAS		1720	20	
BANKERYD (Gervu)	BM-1	1480	16	
	BM-2, 25	2310	16	
	BM-3, 35	2845	16	
	BM-4, 45, 380/400	3050	20	
	BM-6, BERBA II	4000	20/16	
	BM-8, BERBA I	4450	20/16	
	XL	3750	25/20	
BERKEL	BS 1750	1750	16	
	S 240	1840	20	
	BS 2300	2315	16	
	V 12 (US)	2591/2603	16	
	V 14 (US)	2883/2896	16	
	V 16 (US)	3200/3213	16	
BIRO	11	1981	16	
	22, AA, AA-1	2311	16	
	1433	2743	16	
	33	2946	16	
	34/350 GT	2997	16	
	3334/3336	3150	16	
	44	3429	16	
	4438/1-12/55	4178	16	
	4438/13-14	4634	16	
	BIZERBA	SO-es (Ital.)	1600	15
		SO (Atlano)	1600	20
		FK 20	1600	15
FK 22		1670	15	
FK 23		1760	15	
FK 30/31/32		2430	16	
FK 35		2800	16	
GB 16 (Gross)		3150	16	
BRAHER/Arconbos	SH 1000	1510	20	
	SHC/SHN 242	1740	16	
	F 1	1840	16	
	SHC/SHN 300	2040	16	
	F 2	2200	16	
BUTCHER BOY	B 12	2490	16	
	B 14/1435	2845	16	
	B 15/1640	3188	3200	
	SA-20	3912	20/16	
COSMOG—MASTER				
DADALX	SX 320	2490	16	
d-ma	FBT + 220	1750	16	
	FBS/FS	2315	16	
	FBE + 320/RS	2490	16	
	400/3/R	3150	16	
EFA	265 E	2785	20	
	60	2845	20	
	266 E/287 E			
	290 E/291 E/292 E	2904	20	
321 E/322 E	3225	20		
ELU—MADO				
EUREKA/EMS	I, 200	1520	20	
	II	1800	20	
	220	1840	20	
	380	2940	20	
FANAL	S1	1525	20	
	S/R	1760	20	
	S/v	2300	20	
LA FELSINEA	TIPO E	1610	20	
A NASTRO	1805	20		
FREUND	BA 33 F	2370	20	
	BA 42 F	2787	20	
	BA 48 F	2864	20	
	BA 48 F	3187	20	
	BA 50 F	3248	20	
GLOBE	70	1830	16	
HOBART	5212/MS-34 R	2490	16	
	5614/5614 HS	2845	16	
	MS 41 R	3180	16	
	5216/5216 HS	3251	16	
	5701 DV			
	5700 E (142")	3607	16	
JARVIS	BUSTER P 760 (112")	2845	16	
	BUSTER VV			
	HO 80 (112")	2845	20	
	BUSTER M/V (119")	3023	20	
	BUSTER VIV			
	BUSTER V (127")	3226	20	

MASSE NACH UNSEREN UNTERLAGEN, OHNE GEWÄHR; GENAUE WERTE DURCH DIE MASCHINENHERSTELLER. BITTE BEKÖNIGTE LÄNGE + BREITE VORSCHREIBEN.  
 LES MESURES CI-DESSUS SONT DES INDICATIONS SANS GARANTIE. CONTROLER LES VALEURS EXACTES DONNEES PAR LE FABRICANT. PRECISER LONGUEUR ET LARGUEUR DESIREE.  
 MEASUREMENTS SHOWN ABOVE TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE, BUT NOT GUARANTEED; EXACT FIGURES AVAILABLE THROUGH MACHINE MANUFACTURERS.  
 PLEASE SPECIFY EXACT LENGTH + WIDTH.

TABLEAU DE REFERENCE  
LAMES DE SCIE / LONGUEUR / LARGEUR  
POUR LES SCIES SUIVANTES:

KENTMASTER	IV 8D (109" V-in)	2775	20
	H (114")	2896	20
	IV 8 (117")	2972	20
	IV 8B (126")	3000	20
KOLBE	K 200	1750	16
	K 220	1820	16
	K 260	2170	16
	K 300 S/		
	K 300/310/320/330	2490	16
	K 410/420	3150	16
KT FINLAND	K 430/440	3370	16
	K 500	4280	20
MACCHI BEGAOSSI S 210	210	1670	16
	325	2345	20
	380	2775	20
	400/460	3135	20
	750	4260	20
	1100	5450	20
MADO	MKB 547	1750	20
	MKB 548/549	1750	16
	MKB 648/649	1750	16
	MKB 850	2170	16
	MKB 851	2315	20
	MKB 854	2315	16
	MKB 555/651/852	2430	16
	MKB 653/654	3150	16
MAI	603	1620	16
	810/821/825	1750	16
	620	2315	20
	630	2315	16
	638 A	2490	16
	650	3204	16
	651	3560	16
680	3636	16	
MAINCA	SC 250	1825	16
	SM 182	1825	16
	CCH 2000	2040	16
	SC 300	2223	16
SM 240	2400	16	
MASTER/COSMOS	SO	1490	20
	SOG	1800	20
MEDOC	Beta 220	1740	16
	Beta 250	1965	16
	Beta 300	2340	16
MOBBA/Lan Bec	SC 182	1625	16
NIEROS	900	4461	20
NSV MODENA	SO 200	1550	20
	SO 220	1800	20
OMAS	T/210	1630	16
	T/S 250	1700	20
OMEGA	SO 200	1590	16
	SM 280/SE 240	1700	16
	SA 300	2050	20
SO 400	2800	16	
PAGE (BENZ)	I	1720	20
	II	1740	20
	III	1950	20
LA PERLA	Z 200	1580	20
	Z 208	1640	20
	Z 220/250	1730	20
	Z 260	2250	20
Z 300	2390	20	
REGINA	1800	1800	20
REICH	Combi 200'		
	420/1/4202/2007/220T	1750	16
	4440 (KS 220)	1750	20
	S 220T/Combi 250	1981	16
	4441 (KS 300)	2210	20
	4206/4206/4445 (KS 280)	2315	20
	Universal 300'		
	4207/280T/280 G	2490	16
	4444 (KS 320)	2735	20
	S 280T/S 280 G	2800	16
	4210/4442 (KS 400)	2915	20
	Profi 400	3204	16
443 (KFS 430)	3350	20	
450 C/450T	3838	16	
800T/600 A3	3708	16	
Industria 500	3800	16	
RESOLUTA—ADE			
REWEBO	RB 160	1800	15
	RB 170	1830	15
SERENA		1500	20
TEKO		1730	20
TOLEDO	Jcity'	1650	16
	52 (US) 88"	2438	16
	53 (US) 128"	3200	16
VELUM	208	1640	20
WIEGAND	Hängfix	1620	16

WENNERT MATÉRIEL

8, rue de Saint-Louis

57150 CREUTZWALD

Tél. 03 87 90 60 22

Fax 09 72 22 79 78

Site Internet : www.wennert.com

WENNERT MATERIEL

8 rue de Saint Louis, 57150 CREUTZWALD

Tél : 03 87 90 60 22, Fax : 09 72 22 79 78

wennert.materiel@gmail.com; Site Internet : www.wennert.com



