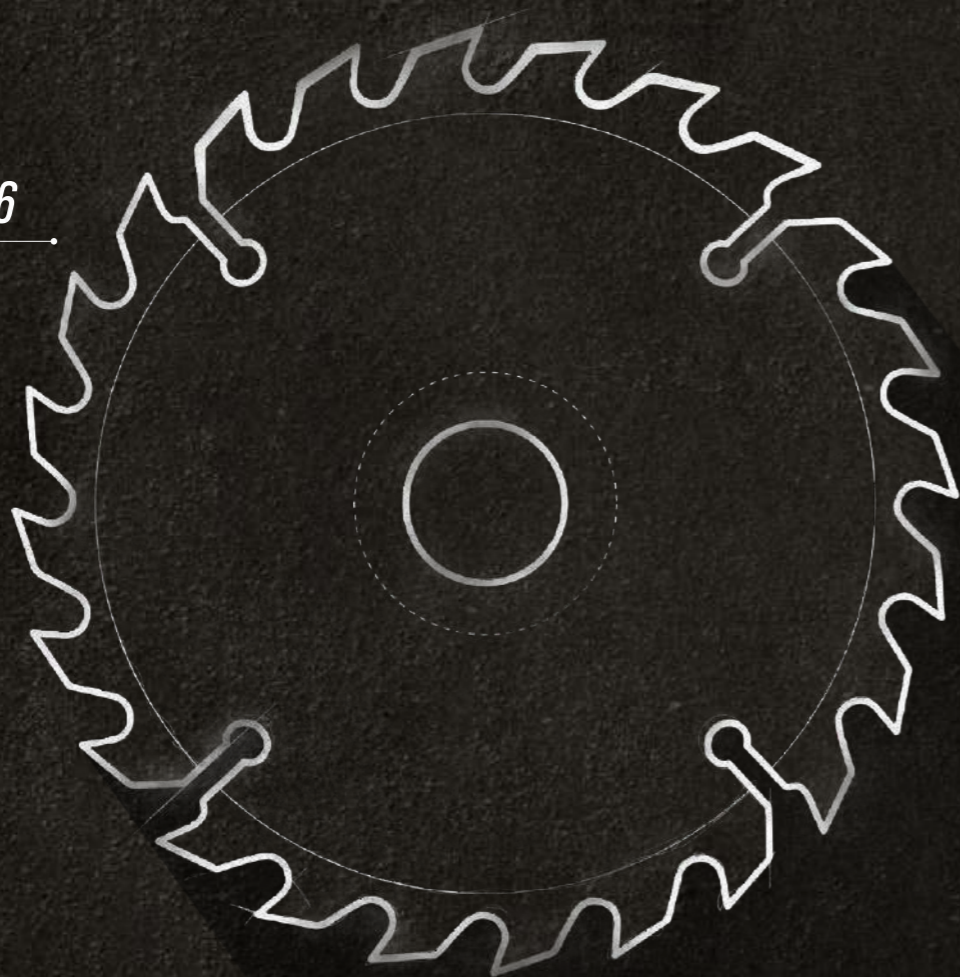
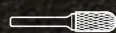




66



LAMES DE SCIE CIRCULAIRE

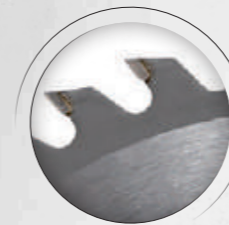
SOMMAIRE

66
PRODUITS

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS	64
LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR L'ALUMINIUM ET LE PLASTIQUE	67

LAMES PUISSANTES RENDANT LA COUPE DU BOIS **FACILE ET PRÉCISE**

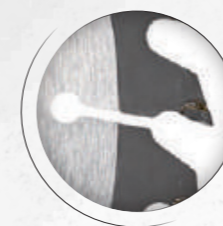
66



LES LAMES SANS FIL ONT UN TRAIT DE SCIE ULTRA FIN POUR CONSOMMER MOINS D'ÉNERGIE ET AUGMENTER L'EFFICACITÉ LORS DE LA COUPE



PROCÉDÉ DE SOUDURE DE PRÉCISION DE HAUTE TECHNOLOGIE POUR ASSURER UNE FIXATION PRÉCISE ET SOLIDE DES DENTS AU CARBURE



LES RAINURES D'EXPANSION MAINTIENNENT LA LAME À PLAT, CAR LA LAME SE DILATE ET SE CONTRACTE EN RAISON DE LA PRODUCTION DE CHALEUR

EFFICACITÉ MAXIMALE

Nous nous engageons à fournir les meilleurs outils de coupe pour chaque application et chaque machine. C'est pourquoi nos lames de scie circulaire sont construites pour durer et vous donner de bonnes performances à chaque fois.

Notre gamme de lames de scie circulaire a été conçue pour simplifier le choix des lames en fonction de vos besoins. En fonction de votre machine, vous pouvez facilement identifier la bonne lame à utiliser. Nous avons deux formes de dents bien connues qui conviennent à la plupart des applications.

SERVICE COMPLET

MEULAGE



Biseau supérieur alternatif (ATB)
ATB est la denture la plus courante pour la coupe du bois. Convient à toutes sortes de coupes et assure une finition propre.



Meule à trois puces (TCG)
Les lames TCG/Trapézoïdales offrent une force de coupe équilibrée, une faible résistance des dents et un meilleur dégagement des copeaux. Cette forme de dent empêche l'écaillage des matériaux cassants. Utilisez des lames TCG pour couper les matières plastiques, l'aluminium et les métaux non ferreux.

SÉLECTION FACILE :

LE TYPE DE MACHINE

DIMENSION DE LAME

MATÉRIAU À COUPER



ANGLES D'ATTAQUE (RACLOIR)



ANGLE D'ATTAQUE POSITIF : 5-23°

Les scies portatives et les scies sur table nécessitent un angle positif pour avancer dans la pièce à usiner. Un angle plus élevé permet des coupes plus agressives. Les scies plongeantes ont un angle de 5° pour être moins agressives lors des coupes en plongée. ATB pour la coupe du bois.



ANGLE D'ATTAQUE NEUTRE : 0°

Les machines qui coupent par le haut comme les scies circulaires et les scies à onglets ont un angle d'attaque neutre pour éviter de soulever la pièce. Avec une attaque neutre, la pièce à usiner est poussée dans la surface de travail. ATB pour la coupe du bois.

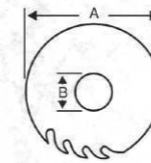


ANGLE D'ATTAQUE NÉGATIF : -5°

L'angle d'attaque négatif permet un contrôle maximal de la vitesse d'avance car il empêche l'auto-alimentation des matériaux. Utilisez un angle d'attaque négatif lorsque vous coupez du métal. TCG en combinaison avec un angle d'attaque négatif la rend parfaite pour la coupe de l'aluminium et d'autres métaux non ferreux.

GAMME COMPLÈTE

66
PRODUITS



	Taille de lame (A)	Taille d'alésage (B)	Bois grain grossier	Bois moyen	Bois fin	Alu. et plastique
Scies sans fil 136-190mm	136	10		8501-136-10-24C		
	136	20		8501-136-20-24C		
	150	10		8501-150-10-24C		
	160	20		8501-160-20-24C		
	165	20		8501-165-20-24C		
	184	20	8501-184-20-24C			
Scies plongeantes 160-210mm	160	20			8501-160-20-48XF	
	165	20			8501-165-20-48XF	
	210	30			8501-210-30-60XF	
Scies portatives 125-250mm	125	20	8501-2			
	130	20	8501-3			
	140	20	8501-4	8501-4F	8501-4XF	
	150	20	8501-5	8501-5F		
	160	20	8501-7	8501-7F		
	170	30	8501-10	8501-10F		
	180	30	8501-12	8501-12F		
	184	30	8501-184-16-24	8501-184-16-40		
	184	16	8501-13	8501-13F		
	190	30	8501-15	8501-15F	8501-190-30-60XF	
Scies circulaires sur table 200-250mm	200	30	8501-16	8501-16F		
	210	30	8501-17	8501-17F	8501-210-30-60XF	
	230	30	8501-22	8501-22F	8501-230-30-60XF	
	235	30	8501-23	8501-23F	8501-235-30-60XF	
	250	30	8501-28	8501-28F	8501-28XF	
Scies de chantier 300-400mm	300	30	8501-30	8501-30F	8501-30XF	
	315	30	8501-31	8501-31F		
	400	30	8501-40			
Scies à onglets 210-305mm	210	30		8501-210-30-48SW		8501-17S
	216	30	8501-16SW	8501-18SW	8501-216-60SW	8501-18S
	250	30			8501-28SW	8501-28S
	260	30	8501-260-24SW	8501-260-40SW	8501-260-60SW	8501-260-30-80S
	300	30			8501-30SW	8501-30S
	305	30		8501-305-30-40SW	8501-305-30-60SW	8501-305-30-96S

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS

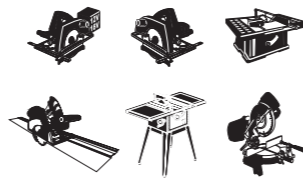
60 PRODUITS



COMMUNICATION CLAIRE AVEC ICONES SUR TOUTES LES LAMES

LA FORME DE DENT ATB OFFRE UNE FINITION PROPRE POUR LA COUPE DU BOIS

LES LAMES POUR MACHINES SANS FIL ASSURENT UNE PLUS LONGUE DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE GRÂCE À LA CONCEPTION ULTRA-MINCE DU TRAIT DE SCIE

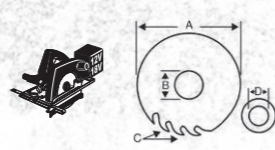


LES DENTS AU CARBURE SONT CIMENTÉES À LA LAME EN ACIER TREMPÉ LAMINÉ À FROID

DES BAGUES DE RÉDUCTION SONT FOURNIES POUR CERTAINES LAMES AFIN DE S'ASSURER QU'ELLES S'ADAPTENT EN TOUTE SÉCURITÉ À VOTRE MACHINE LORSQUE LE DIAMÈTRE DE L'ALÉSAGE DE LA LAME EST DIFFÉRENT.



8501-C LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS POUR SCIES SANS FIL



CARACTÉRISTIQUES :

- Lames de scie circulaire carbure pour scies circulaires sans fil dans l'industrie du bois
- Un trait de scie ultra-mince permet de réduire la consommation d'énergie de votre machine sans fil
- Les lames minces permettent des coupes douces et efficaces
- Angle d'attaque positif

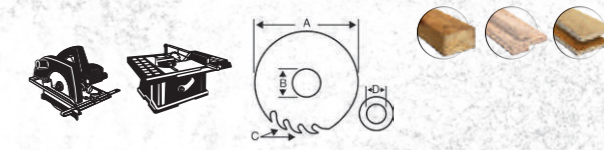
- Les lames sont en acier trempé laminé à froid
- Rainures d'expansion pour absorber l'expansion de l'acier lorsqu'il est utilisé
- Des bagues de réduction (mesure D) sont disponibles pour certaines lames afin de diminuer le diamètre intérieur si nécessaire
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

Icon	Icon	Icon	Icon	A	B	C	D	Icon	Icon
8501-136-10-24C	7314150371471	1	1	136	10	24		●	150
8501-136-20-24C	7314150371488	1	1	136	20	24	16	●	149
8501-150-10-24C	7314150403004	1	1	150	10	24		●	177
8501-160-20-24C	7314150403011	1	1	160	20	24	16	●	284

Icon	Icon	Icon	Icon	A	B	C	D	Icon	Icon
8501-165-20-24C	7314150403028	1	1	165	20	24	16, 10	●	240
8501-184-20-24C	7314150403042	1	1	184	20	24		●	277
8501-190-30-24C	7314150403059	1	1	190	30	24		●	302

8501-P/T LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS POUR SCIES PORTATIVES ET SUR TABLE



CARACTÉRISTIQUES :

- Lames de scie circulaire carbure pour scies portatives/sur table dans l'industrie du bois
- Angle d'attaque positif
- Les lames sont en acier trempé laminé à froid
- Rainures d'expansion pour absorber l'expansion de l'acier lorsqu'il est utilisé

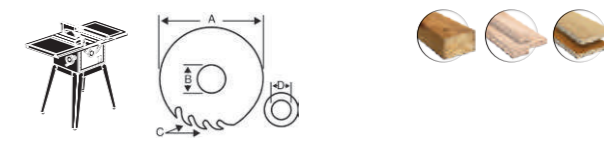
- Des bagues de réduction (mesure D) sont disponibles pour certaines lames afin de diminuer le diamètre intérieur si nécessaire
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

Icon	Icon	Icon	Icon	A	B	C	D	Icon	Icon
8501-2	7311518004743	1	1	125	20	16	16, 13, 12,7	●	120
8501-3	7311518004750	1	1	130	20	16	16, 13	●	130
8501-4	7311518008079	1	1	140	20	16	16, 13	●	155
8501-4F	7311518220914	1	1	140	20	24	16, 13	●	165
8501-4XF	7311518281786	1	1	140	20	30	16, 13	●	235
8501-5	7311518004774	1	1	150	20	18	16, 13	●	180
8501-5F	7311518220921	1	1	150	20	30	16, 13	●	190
8501-7	7311518004798	1	1	160	20	18	16	●	200
8501-7F	7311518220938	1	1	160	20	30	16	●	210
8501-10	7311518004828	1	1	170	30	18	20, 16	●	215
8501-10F	7311518220945	1	1	170	30	30	20, 16	●	250
8501-12	7311518004842	1	1	180	30	20	20, 16	●	250
8501-12F	7311518220952	1	1	180	30	40	20, 16	●	370
8501-13	7311518004859	1	1	184	30	24	28,6, 20	●	275
8501-13F	7311518220969	1	1	184	30	40	28,6, 20	●	285
8501-184-16-24	7314150402946	1	1	184	16	24		●	366
8501-184-16-40	7314150402953	1	1	184	16	40		●	366

Icon	Icon	Icon	Icon	A	B	C	D	Icon	Icon
8501-15	7311518004873	1	1	190	30	20	20	●	290
8501-15F	7311518220976	1	1	190	30	40	20	●	310
8501-190-30-60XF	7314150402960	1	1	190	30	60	20	●	428
8501-16	7311518004880	1	1	200	30	20	25, 20, 18, 16	●	320
8501-16F	7311518220983	1	1	200	30	40	25, 20, 18, 16	●	335
8501-17	7311518004897	1	1	210	30	20	25, 20, 16	●	350
8501-17F	7311518220990	1	1	210	30	40	25, 20, 16	●	385
8501-210-30-60XF	7314150402977	1	1	210	30	60	25, 20, 16	●	562
8501-22	7311518178888	1	1	230	30	20	25, 16	●	500
8501-22F	7311518221003	1	1	230	30	40	25, 16	●	530
8501-230-30-60XF	7314150402984	1	1	230	30	60	25, 16	●	712
8501-23	7311518004958	1	1	235	30	30	25, 16	●	560
8501-23F	7311518018887	1	1	235	30	40	25, 16	●	560
8501-235-30-60XF	7314150402991	1	1	235	30	60	25, 16	●	701
8501-28	7311518018894	1	1	250	30	24	25, 20, 16	●	650
8501-28F	7311518221010	1	1	250	30	40	25, 20, 16	●	650
8501-28XF	7311518281946	1	1	250	30	60	25, 20, 16	●	795

8501-S LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS POUR SCIES DE CHANTIER



CARACTÉRISTIQUES :

- Lames de scie circulaire carbure pour scies de chantier dans l'industrie du bois
- Angle d'attaque positif
- Les lames sont en acier trempé laminé à froid
- Rainures d'expansion pour absorber l'expansion de l'acier lorsqu'il est utilisé

- Des bagues de réduction (mesure D) sont disponibles pour certaines lames afin de diminuer le diamètre intérieur si nécessaire
- Emballés dans un emballage de vente au détail

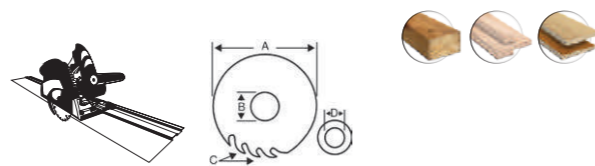
GAMME :

Icon	Icon	Icon	Icon	A	B	C	D	Icon	Icon
8501-30	7311518237479	1	1	300	30	30	20	●	1445
8501-30F	7311518237462	1	1	300	30	40	20	●	1100
8501-30XF	7311518281984	1	1	300	30	60	20	●	1470

Icon	Icon	Icon	Icon	A	B	C	D	Icon	Icon
8501-31	7311518237455	1	1	315	30	30	25	●	1570
8501-31F	7311518237448	1	1	315	30	40	20	●	1300
8501-40	7311518282042	1	1	400	30	40	25	●	2760

8501-P

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS POUR SCIES PLONGEANTES



CARACTÉRISTIQUES :

- Lames de scie circulaire carbure pour scies plongeantes sans fil dans l'industrie du bois
- Angle d'attaque positif 5°
- Les lames sont en acier trempé laminé à froid
- Rainures d'expansion pour absorber l'expansion de l'acier
- Des bagues de réduction (mesure D) sont disponibles pour certaines lames afin de diminuer le diamètre intérieur si nécessaire
- Emballés dans un emballage de vente au détail

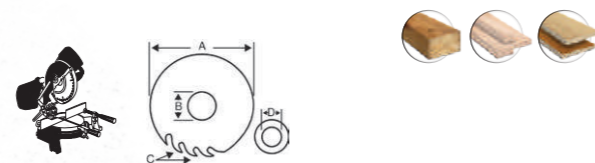
GAMME :

Modèle	Code	1	2	A	B	C	D	3	4
8501-160-20-48XF	7314150402892	1	1	160	20	48			303

Modèle	Code	1	2	A	B	C	D	3	4
8501-165-20-48XF	7314150402908	1	1	165	20	48			311

8501-M

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE BOIS POUR SCIES À ONGLET



CARACTÉRISTIQUES :

- Lames de scie circulaire carbure pour scies à onglet dans l'industrie du bois
- Angle d'attaque positif 0°
- Les lames sont en acier trempé laminé à froid
- Rainures d'expansion pour absorber l'expansion de l'acier lorsqu'il est utilisé
- Des bagues de réduction (mesure D) sont disponibles pour certaines lames afin de diminuer le diamètre intérieur si nécessaire
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

Modèle	Code	1	2	A	B	C	D	3	4
8501-210-30-48SW	7314150403066	1	1	210	30	48			569
8501-16SW	7314150258642	1	1	216	30	24	25		550
8501-18SW	7311518221058	1	1	216	30	48	25		635
8501-216-60SW	7314150359448	1	1	216	30	60			597
8501-28SW	7311518221065	1	1	250	30	60	25, 20, 16		795
8501-260-24SW	7314150359479	1	1	260	30	24			868

Modèle	Code	1	2	A	B	C	D	3	4
8501-260-40SW	7314150359462	1	1	260	30	40			873
8501-260-60SW	7314150359455	1	1	260	30	60			866
8501-30SW	7311518282196	1	1	300	30	60	20		1400
8501-305-30-40SW	7314150403073	1	1	305	30	40			1340
8501-305-30-60SW	7314150403080	1	1	305	30	60			1340

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR L'ALUMINIUM ET LE PLASTIQUE

6 PRODUITS



UN ANGLE D'ATTAQUE NÉGATIF DE 5° À DENTURE TRAPÉZOÏDALE POUR UN CONTRÔLE MAXIMAL

LES DENTS AU CARBURE SONT CIMENTÉES À LA LAME EN ACIER TREMPÉ LAMINÉ À FROID

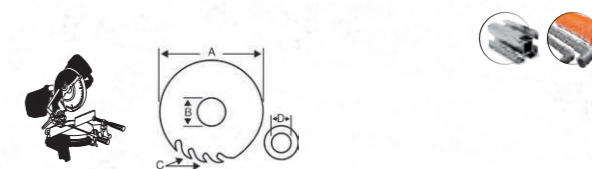
LES RAINURES D'EXPANSION DÉCOUPÉES AU LASER DISPERSENT LA CHALEUR ET EMPÊCHENT LA LAME DE SE DÉFORMER

UN ANGLE D'ATTAQUE NÉGATIF DE 5° À DENTURE TRAPÉZOÏDALE



8501-AP

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR L'ALUMINIUM ET LE PLASTIQUE POUR SCIES À ONGLETS



CARACTÉRISTIQUES :

- Lames de scie circulaire carbure pour scies à onglets dans les applications aluminium et plastique
- Angle d'attaque négatif 5°
- Rectification trapézoïdale pour la coupe de l'aluminium et des matières plastiques
- Les lames sont en acier trempé laminé à froid
- Rainures d'expansion pour absorber l'expansion de l'acier lorsqu'il est utilisé
- Des bagues de réduction (mesure D) sont disponibles pour certaines lames afin de diminuer le diamètre intérieur si nécessaire
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

Modèle	Code	1	2	A	B	C	D	3	4
8501-17S	7311518221027	1	1	210	30	48	25		580
8501-18S	7311518221034	1	1	216	30	48	25		595
8501-28S	7311518221041	1	1	250	30	80	25, 20, 16		770

Modèle	Code	1	2	A	B	C	D	3	4
8501-260-30-80S	7314150403097	1	1	260	30	80	25		866
8501-30S	7311518282240	1	1	300	30	96	20		1370
8501-305-30-96S	7314150403103	1	1	305	30	96			1340

ICONES LÉGENDE

SCIES TRÉPANS

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	LONGUEUR DE LA SCIE TRÉPAN	DIAMÈTRE DE LA SCIE TRÉPAN	PETIT ARBRE SUPPORT
				A B	+	
GRAND ARBRE SUPPORT	TYPE DE FORET PILOTE	LARGEUR DE LA TIGE	LARGEUR DU MANDRIN	TAILLE A, B, ... (MM)	AJOUT	POIDS

LAMES DE SCIE SABRE

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	LONGUEUR DE LAME DE SCIE	LARGEUR DE LAME DE SCIE	TPI : DENTS PAR POUCE
TYPE DE LAME DE SCIE	LAMES DE SCIE EN JEU	POIDS				

LAMES DE SCIE SAUTEUSE

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TYPE DE DENTURE	MATÉRIAU	TPI : DENTS PAR POUCE
A B						
TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS					

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES

				A B	
CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS

LAMES DE SCIE À RUBAN PORTATIVE

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	HAUTEUR DE LAME DE SCIE	LARGEUR DE LAME DE SCIE	TPI : DENTS PAR POUCE
TYPE DE LAME DE SCIE	LONGUEUR DE LA BOUCLE	POIDS				

FRAISES LIMES

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TYPE DE DENTURE	NOMBRE DE DENTS	STOCK
A B						
TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS					

FORETS ET MÈCHES

						A B	
CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	PIECES PAR JEU		TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS

EMBOUTS

CODE PRODUIT	EAN CODE	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TYPE DE TÊTE	ÉPAISSEUR DE LA POINTE	LARGEUR DE LA POINTE	
LONGUEUR DE L'EMBOUT	LONGUEUR DE LA BOÎTE	LARGEUR DE LA BOÎTE	HAUTEUR DE LA BOÎTE	DIAMÈTRE DE L'EMBOUT	POIDS		