



## DEGAUCHISSEUSE D 40



### **BATI**

Monobloc fonte largement dimensionné. Support des paliers de tables et des paliers de l'arbre à lames usinés dans la masse.

### **TABLES**

Fonte, longueur totale soit 2500mm ou 2800mm (en option). Monte et baisse rapide des tables par levier et poignée de blocage. Visualisation de la prise de passe par compteur électronique. Lèvres de tables en forme de peigne permettant un niveau sonore très bas.

### **ARBRE A LAMES**

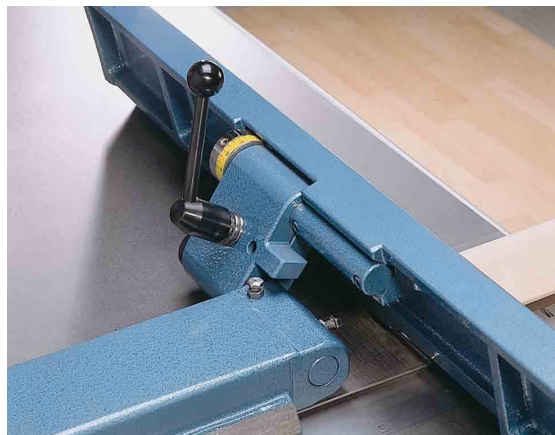
L'arbre à lames est en acier mi-dur, le serrage des lames s'effectue par une bride profilée formant brise-copeaux et de vis à tête hexagonale en acier traité. Arbre monté sur deux roulements de précision ; équilibrage statique et dynamique sur équilibreuse. En option : Arbre TERSA.

### **MOTEUR ET TRANSMISSION**

Moteur 5,5 CV-3000 tr/mn Frein, démarrage étoile triangle automatique par boutons-poussoirs, disjoncteur de protection, sectionneur verrouillable . La transmission à l'arbre à lames se fait par deux courroies trapézoïdales.

### **GUIDE**

Fonte, longueur 1100 x 160mm avec coulisseau à queue d'aronde recouvrant la partie arrière de l'arbre à lames, inclinaison à 45° avec remise d'équerre par deux butées.



Tambour gradué de 5 en 5 degrés pour la visualisation de l'inclinaison.  
En option, guide monté sur patins à billes et rails de guidage pour faciliter le déplacement latéral.

### PROTECTEUR SUVAMATIC

sur tous nos modèles de dégauchisseuse



Caractéristiques techniques	D 40
Largeur à dégauchir	410
Longueur table d'entrée	1400 (1550 opt)
Longueur table de sortie	1100 (1250 opt)
Diamètre de l'arbre	Ø120
Vitesse de rotation	5000 tr / mn
Moteur	5,5 CV
Guide inclinable à 45°	1100 x 160
Nombre de lames	4
Dimensions des lames	410 x 35 x 3
Buse d'aspiration	Ø150
Poids net	750 kg
Encombrement (m)	2.50 x 0.78 x 1.00 2.80 x 0.78 x 1.00
Visa d'examen CE de type N°	0070 020A 5031 1294

#### Accessoires fournis avec la machine :

- 1 Capot d'aspiration
- 1 Jeu de 4 fers sur l'arbre
- 1 Clé de service
- 1 Appareil de réglage des fers
- 1 Protecteur Suvamatic
- 1 Pompe de graissage
- Moteur frein

Suppléments :

- Table 2 m 80
- Arbre Tersa
- Tensions spéciales

Les caractéristiques techniques sont susceptibles de modifications sans préavis.

Etiquetage informatif du bruit : (arbre Guillen)

- Niveau continu équivalent de pression acoustique au poste de travail en charge : L Aeq : 83 dB (A)
- Niveau de puissance acoustique : LWA : 93 dB (A) - 5 mW
- Niveau de pression acoustique de crête au poste de travail en charge : Lpc < 130 dB
- Méthode de mesurage et conditions de fonctionnement et de montage conformes à la norme : ISO 7960 Annexe B