

REÇU 09 MAI 2003

## Offre

**DESIGN PARQUET  
ZA LE MONTIGNÉ EST**

**F 35370 TORCE  
FRANKREICH**

**Votre expert Weinig:**  
ETS VAUGEOIS  
Z.I. LA CHAMBROILLERE

53960 BONCHAMP LES LAVAL

FRANKREICH  
Tel.: 0033 2 43538845  
Fax: 0033 2 43569696  
Mob: 0033 6 80334747  
VAUGEOIS.SA@wanadoo.fr

Doss. No.: 20249/1

V/ téléphone 0033/2/99496666

Client:

266841/854/P2003

V/ fax

0033/2/99496667

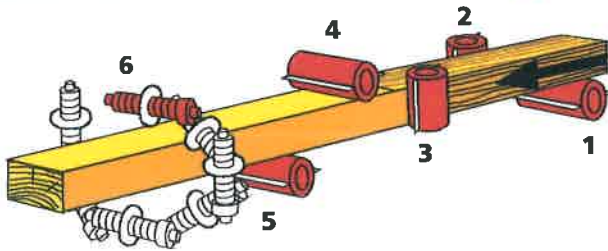
Date:

07.05.2003

N/Réf.

BC/MC3

## Raboteuse / moulurière Unimat 1000 Star Weinig.



### Weinig offre davantage

- Qualité de surface parfaite
- Temps de pointage très courts
- Amortissement rapide
- Formation qualifiée
- Financement
- Conformité CE et Certification ISO 9001
- Service Après Vente et de pièces détachées mondial
- Prix de revente élevé

**... et l'expérience de 50 000 moulurières livrées**

#### Michael Weinig AG

Adresse du Siège : Weinigstrasse 2/4, D- 97941 Tauberbischofsheim, Adresse de la boîte postale : BP : 14 40, D- 97934 Tauberbischofsheim,  
Tel.(0) 9341/86 230, Fax (0) 9341/7080, eMail info@weinig.de, Internet www.weinig.com, Allemagne

## U1000 star (022) Design Parquet

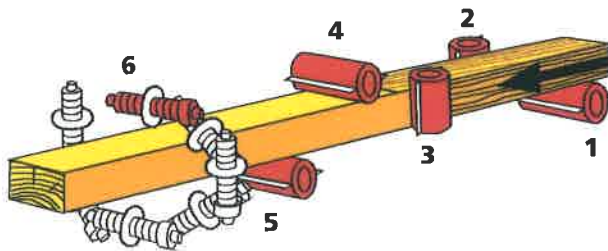
117588\* **Raboteuse / moulurière  
Unimat 1000 Star Weinig.**

140903\* Disposition des broches n° 022

Caractéristiques techniques

Largeur de travail 20 - 230 mm  
(pour un cercle de coupe de 112 - 150 mm)

Hauteur de travail 8 - 120 mm  
(pour un cercle de coupe de 112 - 150 mm)



### 1er arbre

#### Premier arbre inférieur

4101539	Moteur avec frein mécanique	11 kW (15 CV)
2161114*	Diamètre	40 mm
3090053*	Vitesse de rotation	6000 t/min.
3090530*	Cercle de coupe	125 - 180 mm
125156*	Plage de réglage axial	17 mm
117590*	Dispositif à feuillure, y compris outillage	
4095830*	Insert de table trempé avant 1er arbre inférieur	

### 2e arbre

#### Première toupie droite

84150	Moteur avec frein mécanique	7,5 kW (10 CV)
2161114*	Diamètre	40 mm
107286*	Vitesse de rotation	7000 t/min.
107287*	Cercle de coupe diametre de l'outil max. derriere le guide	112 - 225 mm 200 mm
2153014*	Profondeur maxi.	35 mm
3094138*	Plage de réglage axial	80 mm

### 3e arbre

#### Première toupie gauche

84150	Moteur avec frein mécanique	7,5 kW (10 CV)
2161114*	Diamètre	40 mm
107286*	Vitesse de rotation	7000 t/min.
107288*	Cercle de coupe	112 - 225 mm
	Cercle de coupe pour porte-outils à fers droits max.	180 mm
2153014*	Profondeur maxi.	35 mm
3094138*	Plage de réglage axial	80 mm
2104825*	Sabot-presseur avant la toupie gauche, y compris presseur à rouleaux latéral, sur ressorts	
107316*	Règlage central des éléments presseurs et de guidage avant et après la toupie gauche, y compris indication digitale électronique	

### 4e arbre

#### Premier arbre supérieur

4101539	Moteur avec frein mécanique	11 kW (15 CV)
2161114*	Diamètre	40 mm
82454	Vitesse de rotation y compris roulements haute performance	8000 t/min.
107288*	Cercle de coupe	112 - 225 mm
	Cercle de coupe pour porte-outils à fers droits max.	180 mm
2153014*	Profondeur maxi.	35 mm
3095134*	Plage de réglage axial	45 mm
107360*	Règlage central des éléments presseurs et de guidage avant et après l'arbre supérieur, y compris indication digitale électronique.	
107361	Sabot-presseur divisé avant l'arbre supérieur, réglable en fonction du cercle de coupe et escamotable par rapport à l'outil, à pression pneumatique.	
9114108	Plaque de support pour contre-profils interchangeables après l'arbre supérieur, déplaçable latéralement	

## 5e arbre

### Deuxième arbre inférieur

84150	Moteur avec frein mécanique	7,5 kW (10 CV)
2161114*	Diamètre	40 mm
82454	Vitesse de rotation y compris roulements haute performance	8000 t/min.
107288*	Cercle de coupe Cercle de coupe pour porte-outils à fers droits max.	112 - 225 mm 180 mm
3073844*	Profondeur maxi.	15 mm
3095134*	Plage de réglage axial	45 mm

## 6e arbre

### Arbre universel - utilisable 360°

4101539	Moteur avec frein mécanique	11 kW (15 CV)
2161114*	Diamètre	40 mm
3090053*	Vitesse de rotation	6000 t/min.
3100213*	Cercle de coupe	112 - 200 mm
1154841*	Plage de réglage axial derrière le niveau du guide Plage de réglage axial au-dessous du niveau de la table	35 mm 25 mm
7144557	Tables pour insert en bois pour arbre universel	

## Arbres en général

5115633*	Tous les arbres de profilage ont une précision circonférentielle élevée. Points de graissage pour le mouvement axial des arbres.	
7154848	Hauteur de travail augmentée à 160 mm	
105118	4 Jeu de bagues supplémentaires, longueur de serrage 170 mm, diamètre 40 mm	