

Doppelgehrungssäge

Double Mitre Saw

Tranconneuse double

UNI 332 P

UNI 330 P

UNI 400 P



UNI 332 P und UNI 330 P

mit Sägeblattdurchmesser 330 mm

UNI 400 P

mit Sägeblattdurchmesser 400 mm

- Bedienung Halbautomatisch
- Rechter Kopf mittels Handrad verstellbar
- Beide Köpfe können manuell um 45° nach rechts und links, stufenlos verstellt werden
- Beide Köpfe können um 45° gekippt werden
- Die Säge ist mit zwei senkrechten und zwei waagerechten Spannern ausgestattet
- Zweihandbedienung
- Niedervoltsteuerung
- Zusätzlich sind die Sägen mit einer Zwischenauflage für lange Werkstücke ausgestattet
- Auf Anfrage in bis zu 6 m langer Ausführung erhältlich

UNI 332 P

- Ausgestattet mit zwei waagrecht Spannzyylinder (gegen Aufpreis mit zwei senkrechten und zwei waagerechten Spannern erhältlich).

UNI 330 P und UNI 400 P

- Die Säge ist mit zwei senkrechten und zwei waagerechten Spannern ausgestattet

UNI 332 P and UNI 330 P

with saw blade diameter 330 mm

UNI 400 P

with saw blade diameter 400 mm

- Semiautomatic operation
- Right-hand head to be adjusted via hand wheel
- Manual stepless adjustment of both heads by 45° towards the leftside and rightside
- Both heads can be tilted by 45°
- The saw is provided with two vertical and two horizontal clamps
- Two hand operation
- Low-voltage control
- Saw is equipped with an additional intermediate support for long workpieces
- Available in execution for length up to 6 m by request

UNI 332 P

- Provided with two horizontal clamping cylinders (available against additional pricing with two vertical and two horizontal clamps)

UNI 330 P und UNI 400 P

- The saw is provided with two vertical and two horizontal clamps

UNI 332 P und UNI 330 P

avec lame de scie, diamètre 330 mm

UNI 400 P

avec lame de scie, diamètre 400 mm

- Semi-automatique
- Tête droite réglable par roulette à main
- Les deux têtes peuvent être déplacées de manière manuelle sans gradations à gauche ou à droite par 45°
- Les deux têtes peuvent être basculées par 45°
- La scie est munie de deux serrages verticaux et horizontaux.
- Commande bimanuelle
- Directeur de commande basse-tension
- 1 support intermédiaire pour pièces de grandes dimensions
- Exécution disponible en longueur jusqu'à 6m sur demande

UNI 332 P

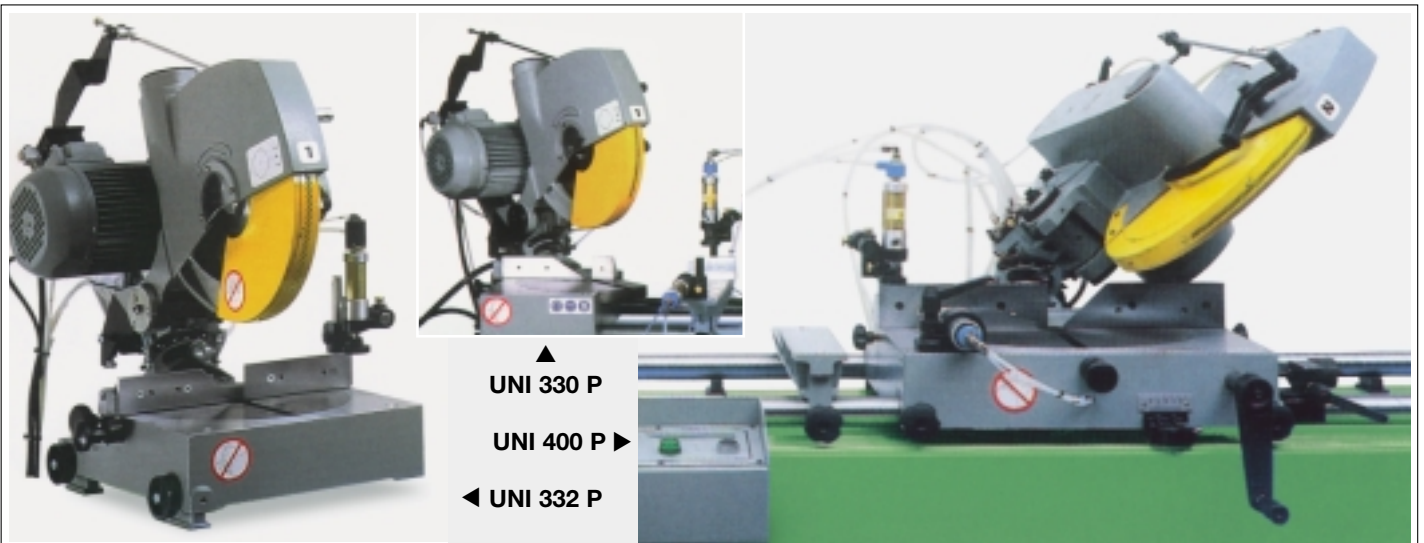
- Equipée de deux cylindres de serrage horizontaux (au prix supplémentaire avec deux serrages verticaux et horizontaux)

UNI 330 P und UNI 400 P

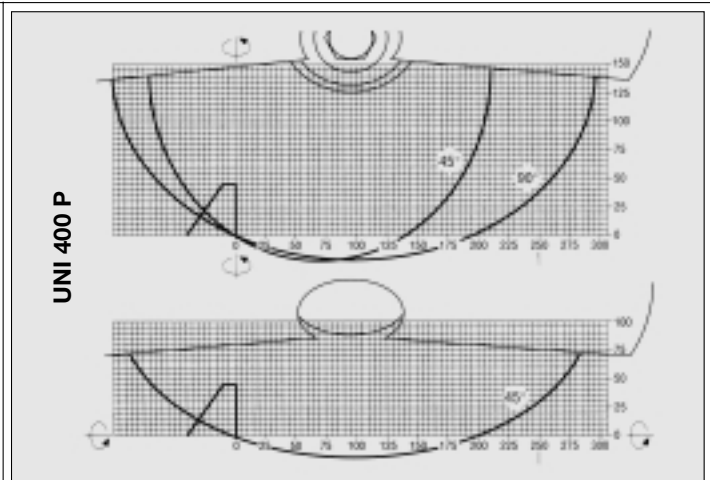
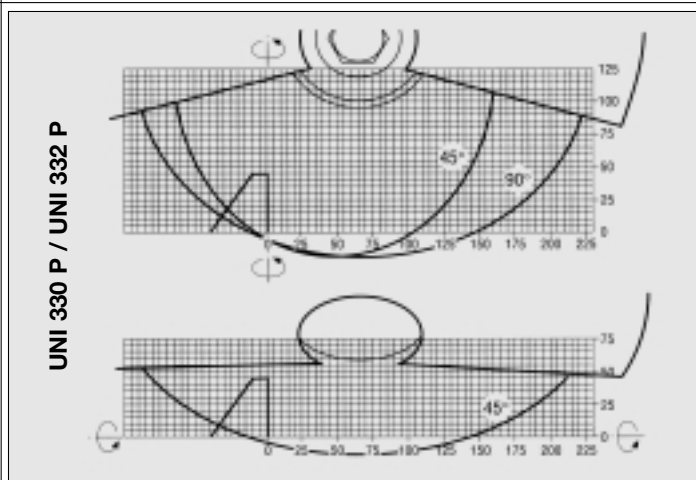
- La scie est munie de deux serrages verticaux et horizontaux.

U-R-B-A-N

URBAN GmbH & Co. Maschinenbau KG
Dornierstraße 5, D-87700 Memmingen
Telefon: 0 83 31 / 858-0, Fax: 0 83 31 / 858-58
e-mail: urban@u-r-b-a-n.com, <http://www.u-r-b-a-n.com>



▲ UNI 330 P
 UNI 400 P ▶
 ◀ UNI 332 P



| | 332 P / 330 P | 400 P | |
|--|---------------|---------|------|
| | L max. [mm] | 3280 | 3500 |
| | L min. [mm] | 365/247 | 500 |
| | L max. [mm] | 3280 | 3500 |
| | L min. [mm] | 420 | 540 |
| | L max. [mm] | 3280 | 3500 |
| | L min. [mm] | 890 | 950 |
| | L max. [mm] | 3280 | 3500 |
| | L min. [mm] | 365/110 | 500 |
| | P [KPa] | 6,5 | 6,5 |
| | V/ [N] | 13,9 | 13,9 |
| | a) mm | 3800 | 3800 |
| | b) mm | 1400 | 1400 |
| | c) mm | 900 | 900 |
| | kg | 300 | 500 |

| | 332 P / 330 P | 400 P | |
|--|---------------|-------|------|
| | Øe [mm] | 330 | 400 |
| | Øi [mm] | 30 | 30 |
| | S [mm] | 3,4 | 4 |
| | Z [denti] | 84 | 96 |
| | Vt [m/s] | 65 | 66,5 |
| | n [1/min] | 3765 | 3190 |
| | n° | 2 | 2 |
| | N [kW] | 1,1 | 1,5 |
| | n [1/min] | 2800 | 2800 |
| | | 3 | 3 |
| | f [Hz] | 50 | 50 |
| | A [380v] | 7,4 | 3,6 |