



## JDR-34 / JDR-34F PERCEUSES RADIALES SUR COLONNE

- ◆ Table en fonte grise, usinée avec précision
- ◆ Interrupteur verrouillable
- ◆ Mandrin de serrage rapide, 1–16 mm, avec protection de mandrin - standard
- ◆ Course de broche 80 mm, avec butées de fin de course réglables
- ◆ Moteur à induction de 600 W, adapté au travail en continu
- ◆ 5 Vitesses de rotation de broche: 500–2500 T/min
- ◆ Distance max. à la colonne 410 mm
- ◆ Tête inclinable de 45° à droite et de 90° à gauche
- ◆ Laser convergent pour utilisation aisée – standard

- ◆ Interrupteur électrique sur le couvercle de la courroie
- ◆ Mode d'emploi et outils de travail

Numéro d'article 230V	10000390M	10000395M
Modèle	JDR-34	JDR-34F
Distance broche/bâti	155–410 mm	155–410 mm
Perçage	80 mm	80 mm
Arbre	CM-2	CM-2
Mandrin de serrage rapide	1–16 mm	1–16 mm
Diam. de colonne	60 mm	73 mm
Dimensions de table	220 x 230 mm	Ø 300 mm
Vitesses rotation: 5	500–2500 mm	500–2500 mm
Dim. du socle	345 x 210 mm	280 x 480 mm
Puissance du moteur P <sub>1</sub>	0,5 CV / S <sub>1</sub> 100%	0,5 CV / S <sub>1</sub> 100%
Puissance du moteur P <sub>2</sub>	0,85 CV / S <sub>2</sub> 40%	0,85 CV / S <sub>2</sub> 40%
Poids	42 kg	61 kg

### Exécution standard

- ◆ Mandrin de serrage rapide 16-mm
- ◆ Mandrin porte-pièce MC-2 / B16
- ◆ Protecteur du mandrin
- ◆ Laser convergent avec transformateur et interrupteur de marche/arrêt

### Accessoires



- ◆ 10000391 Socle de machine, pour la JDR-34



- ◆ 10000371 Etau de perceuse 100 x 100 mm