

→ PERCEUSE P 23S

Cincinnati

VR



Conception et réalisation françaises.
Conformes aux normes européennes CE.

www.cincinnati.fr

→ Equipement standard

- Butée de profondeur sur colonnette.
- Version établi : tête réglable en hauteur avec manivelle de monte et baisse sur la tête.
- Version colonne : avec monte et baisse de la table par crémaillère.
- Protecteur d'outil asservi.

P 23S

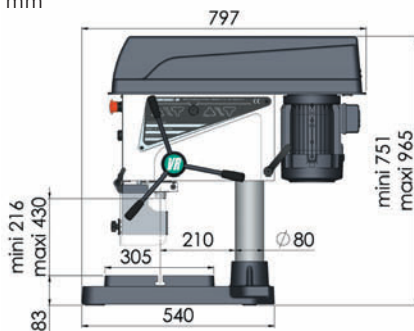
→ Caractéristiques techniques

Capacité de perçage - Acier 60 kg (mm)	23
Cône de broche	CM 2
Diamètre du fourreau de broche (mm)	52
Course de broche (mm)	120
Alimentation standard (Volt)	Tri/400
Nous consulter pour une autre tension	
Distance broche colonne (mm)	
version établi	210
version colonne	200
Diamètre de la colonne (mm)	
version établi	80
version colonne	100

Vitesses : 10 vitesses de 150 à 6500 tr/mn

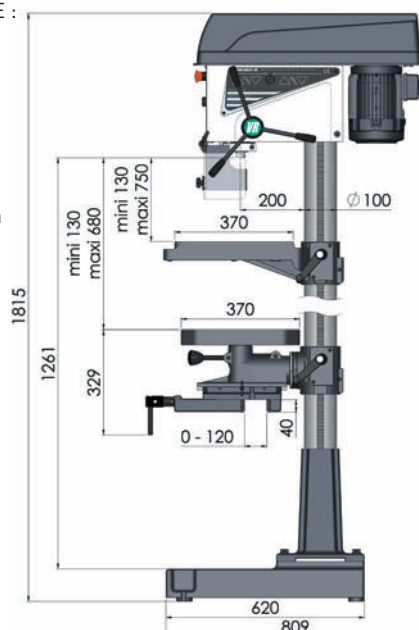
→ P 23S version établi

- Poids : 105 kg
- Table : 305 x 250 mm
- 2 rainures en T 14 mm
- Entraxe : 140 mm
- 1 Rainure en T supplémentaire perpendiculaire aux 2 autres dans l'axe de la broche



→ P 23S version colonne

- Poids version TR : 205 kg
- Poids version TCE : 230 kg
- Table TR : 360 x 340 mm
- Table TCE : 370 x 370 mm
- 2 Rainures en T 14 mm
- Entraxe : 140 mm



→ Options accessoires

Version colonne avec table standard rectangulaire TR

Version colonne avec table carrée réversible avec étau à l'opposé TCE

Eclairage tube Led

Arrosage :

Version établi

Version colonne

Socle avec cuvette, porte et tablette

Colonne rehaussée en version établi 200mm

Socle mécanicien (pour perceuse à colonne) 615x400 2 Rainures en T 14mm Entraxe : 140mm

Arbre de montage CM2/B16 avec mandrin Autoserrant 2,5 à 16mm

Etau de perçage ouverture et largeur de mors 100mm EP100 BF

Affichage digital descente broche

Têtes multibroches



Afficheur



Arrosage



Etau EP 100 BF



Tête multibroches



Socle mécanicien