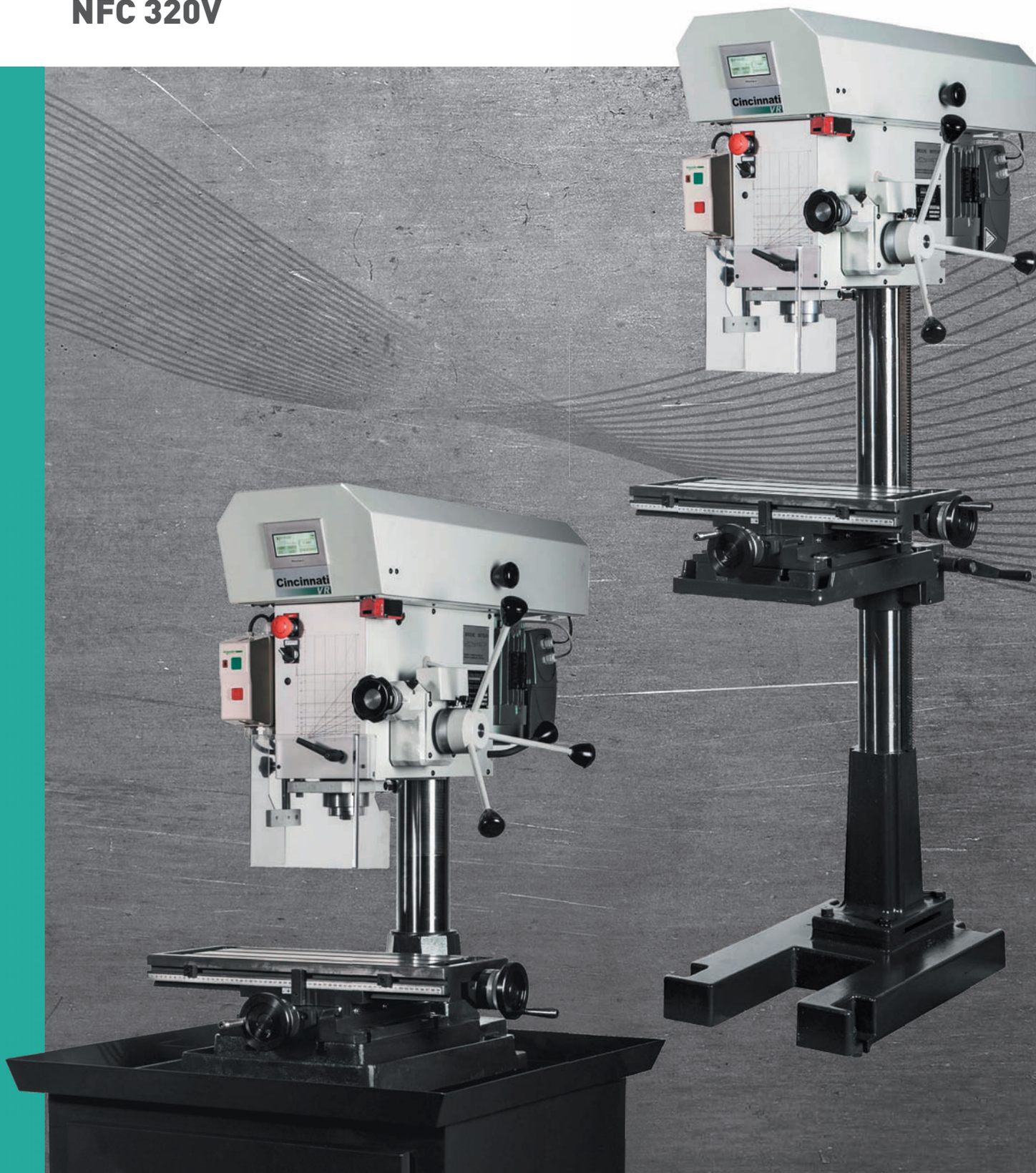


→ PERCEUSE FRAISEUSE D'ÉTABLI
NF 320V

PERCEUSE FRAISEUSE SUR COLONNE
NFC 320V

Cincinnati

VR



Conception et réalisation françaises.
Conformes aux normes européennes CE.

www.cincinnati.fr

→ Equipement standard

- Dispositif de descente micrométrique
- Version établi : tête réglable en hauteur avec manivelle de monte et baisse sur la tête.
- Version colonne : table rectangulaire TR avec monte et baisse de la table par crémaillère
- Ecran tactile de réglage de la vitesse de broche.
- En perçage, adapte sa vitesse de broche en fonction de la matière.
- Dispositif de blocage du fourreau de broche
- Table croisée CHLNF32 avec blocage manuel des axes x et y.

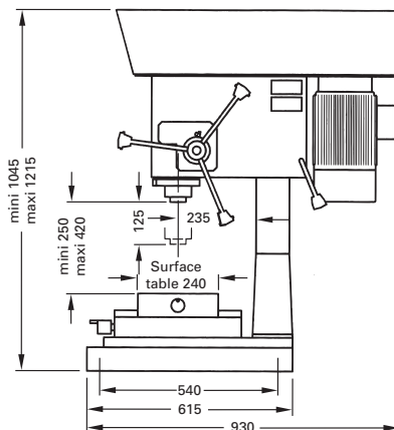
→ Caractéristiques techniques

Capacité de perçage - Acier 60 kg (mm)	32
Capacité de taraudage	M20
Cône de broche	CM 3 ou SA30
Diamètre du fourreau de broche (mm)	80
Course de broche (mm)	125
Alimentation standard (Volt)	Tri/400
Nous consulter pour une autre tension	
Distance broche colonne (mm)	235
Diamètre de la colonne (mm)	100
Vitesses	
Variateur Electronique. Vitesse variable de 80 à 3000 min en 2 gammes :	
- 80 à 625 Tr/min	
- 385 à 3000 Tr/min	

→ NF 320V

- Poids : 270 kg

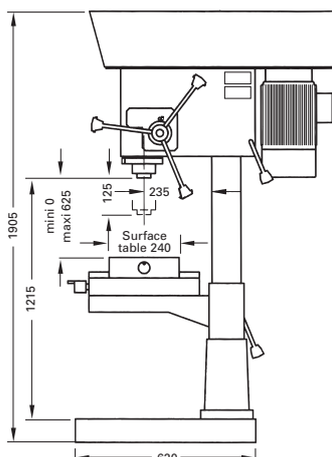
Table croisée rectifiée:
- Surface 600 x 240 mm
- Courses 420 x 140 mm



→ NFC 320V

- Poids : 330 kg

Table croisée rectifiée:
- Surface 600 x 240 mm
- Courses 420 x 140 mm



NF 320V

NFC 320V

→ Options accessoires

Taraudage avec fonction déburrage par pédale et inversion en fond de trou par détecteur de position. Réglage possible d'une vitesse de remontée plus rapide.

Eclairage 24 Volts

Arrosage

Version établi

Version colonne

Socle avec cuvette

Standard

Avec porte et tablette

Colonne rehaussée en version établi

100 mm

Arbre de montage CM3/B16

avec mandrin Autoserrant 2,5 à 16mm

Arbre de montage SA30/B16

avec mandrin Autoserrant 2,5 à 16mm

Kit de taraudage

Etau de perçage ouverture et largeur de mors 120mm EP120 BF

Fluoperçage

Sécurité renforcée pour éducation Nationale (éclairage 24V inclus)

