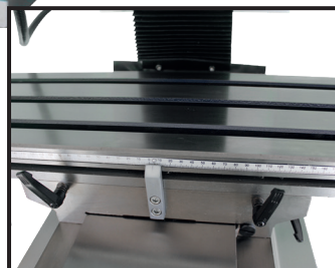
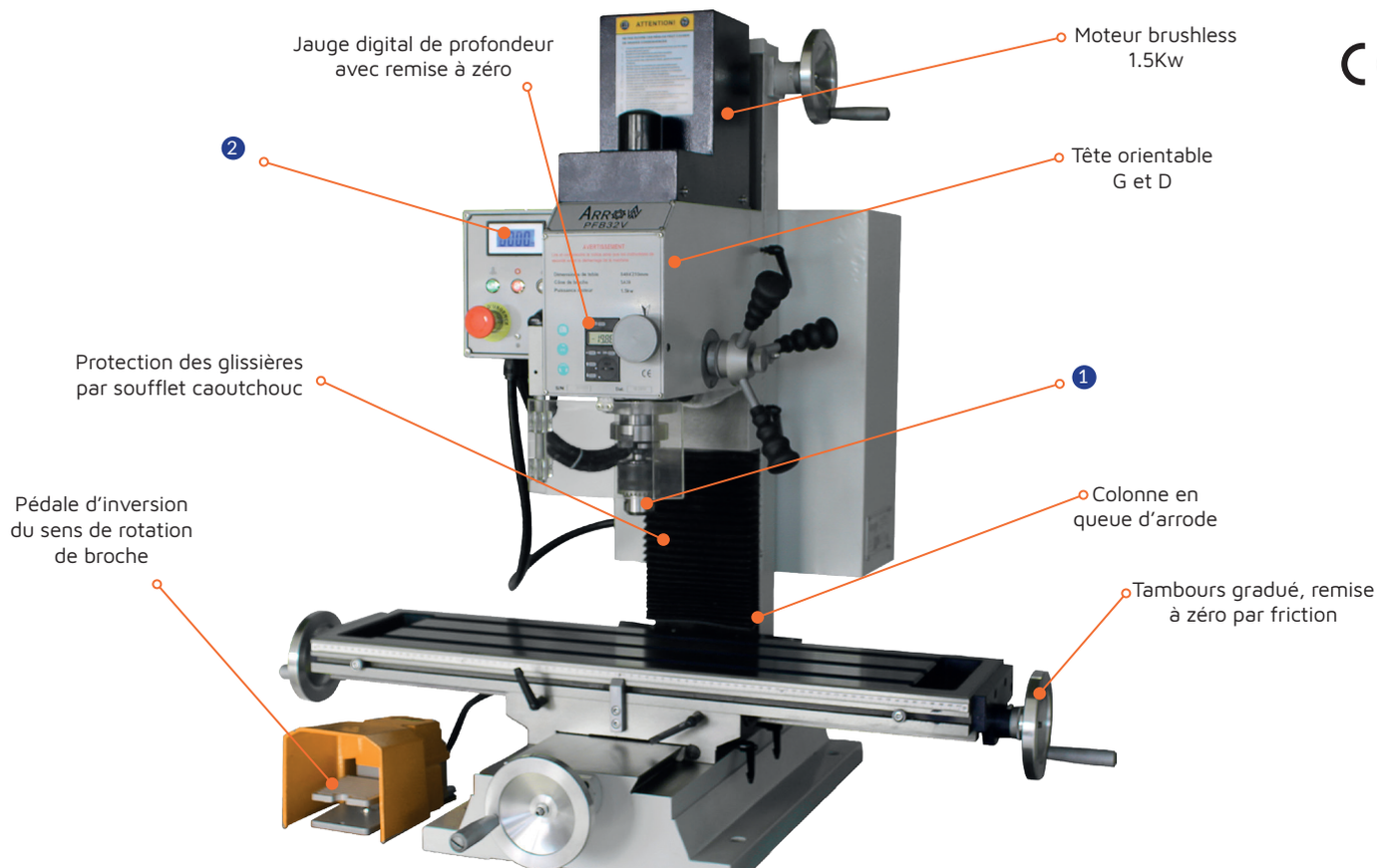


Petite machine universelle très compacte et à l'encombrement réduit. Permet de nombreux travaux en perçage-fraisage avec une grande précision. Vitesse de rotation ajustable par variateur électronique couplé à un moteur brushless puissant et coupleux, y compris aux basses vitesses, autorisant ainsi l'utilisation d'outils coupants performants.



Équipements standards

- Cône de broche SA30
- ① ■ Attachement SA30/B16
- Mandrin de perçage B16
- Clés et outillage de service
- ② ■ Variateur de vitesse électronique avec affichage numérique de la vitesse
- Tôle de récupération des copeaux
- Moteur brushless 220V monophasé
- Documentation technique en français
- Certificat de conformité CE

Équipements optionnels

- Étau de perçage
- Mandrin de perçage
- Boîte de foret, HSS de 1 à 13mm
- Boîte de foret + taraud de M3 à M12

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Course de la table (X-Y) (mm)	425-220
Course de la broche de perçage (Z) (mm)	70
Course verticale de la tête (mm)	370
Dimension de la table (mm)	840 x 210
Rainures (Nb x largeur x écartement)	3 x 14 x 62
Distance nez de broche / colonne (mm)	210
Distance nez de broche / table (mm)	470
Plage de vitesse de broche (tr/min)	50 à 2250
Type de cône de broche	SA30

Diamètre du fourreau	70
Transmission	Courroie
Type de descente	Manuelle
Type de cône de broche	SA30
Capacité de perçage (mm)	Ø32
Pivotement de la tête	+/- 90°
Moteur de broche (Kw/V-Hz)	1,5/230-50
Dimensions L x l x h (mm)	710 x 890 x 1120
Poids (kg)	220