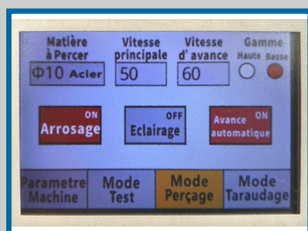
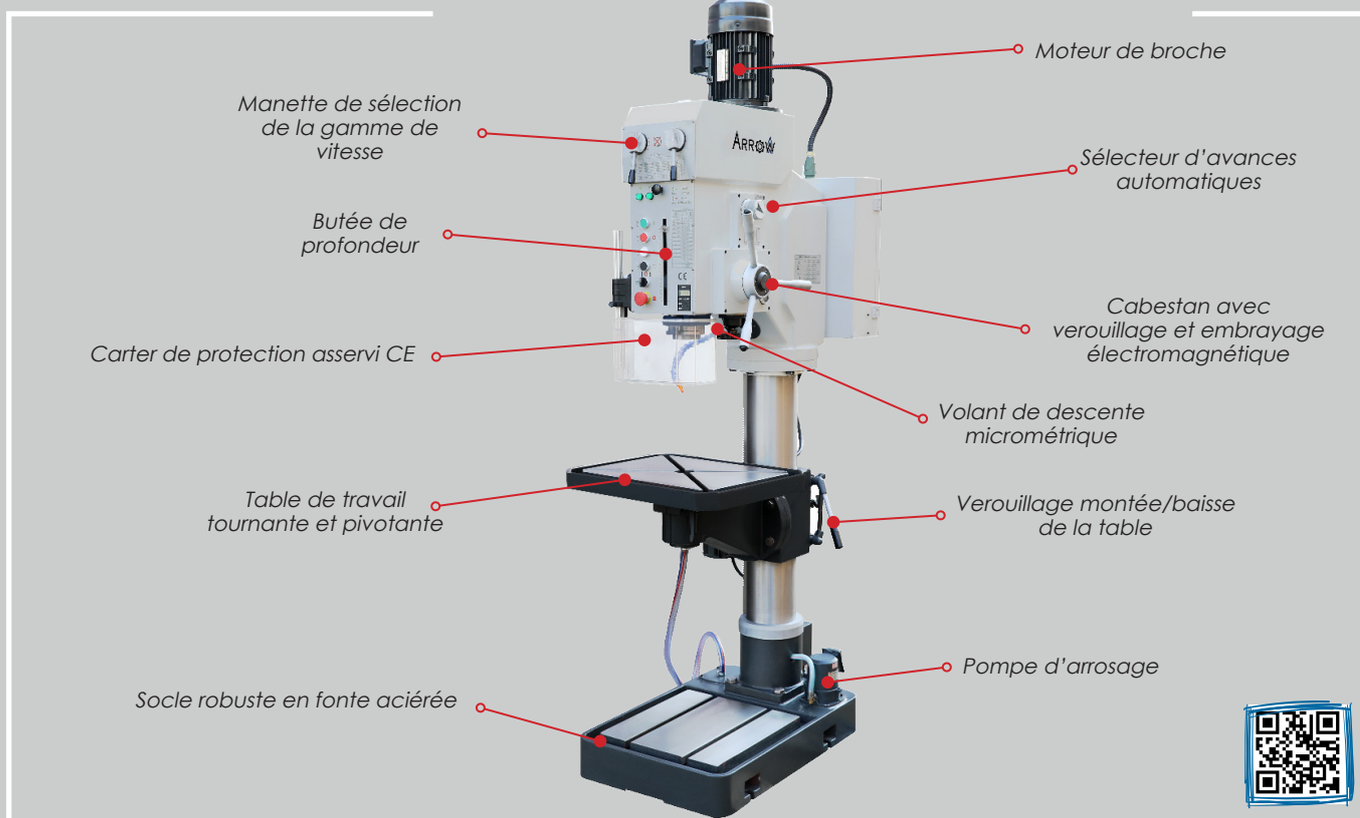




P35GA

Cette machine à transmission par boîte de vitesse a été conçue pour une utilisation intensive avec une capacité de perçage jusqu'à 35 mm acier et taraudage M22.



Ecran tactile



Sélecteur plage de vitesses



Jauge de profondeur



Pignons

### ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Pompe d'arrosage
- Eclairage led
- Table tournante et pivotante
- Inversion automatique du sens de rotation pour le taraudage
- Affichage numérique de la position de la broche
- Montée/baisse de la table par manivelle

### ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Étau de perçage
- Mandrin de perçage
- Boîte de forets, HSS de 1 à 13mm
- Boîte de forets + tarauds de M3 à M12

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cône de broche	CM4
Capacité de perçage acier (mm)	35
Capacité de taraudage acier (mm)	M22
Type de descente	Automatique
Vitesses d'avances (mm/min)	
Type de transmission	Mécanique
Vitesses de rotation broche (tr/min)	De 125 à 3030
Moteur de broche (kW/V-Hz)	1.5/300V - 50Hz
Spécification électrique	390V / 3 th + T
Nombre de gamme de vitesse de broche	12
Course du foreau de broche (mm)	160

Diamètre de la colonne (mm)	Ø 160
Distance centre broche/colonne (mm)	380
Distance nez de broche/table (mm)	720
Distance nez de broche/socle (mm)	1260
Dimensions de la table (mm)	500x420
Rainures de table (nb x larg.) (mm)	2 x 14
Dimensions de la base (mm)	650 x 460
Dimensions (LxIxH) (mm)	560 x 880 x 2250
Poids (kg)	450