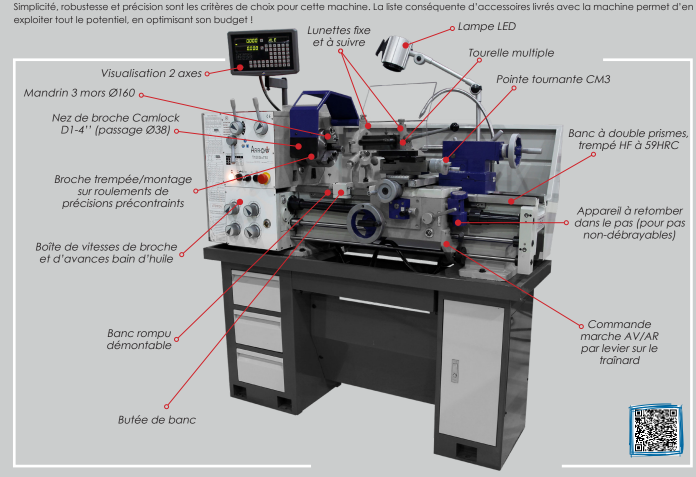
## T150Gx750















**Accessoires** 

Tourelle à changement rapide

Mandrin 3 mors Ø160

Visualisation 2 axes

## ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Moteur frein
- Centrale d'arrosage
- Mandrin 3 mors Ø160 avec jeu de mors durs réversibles montage, camlock D1-4
- Mandrin 4 mors indépendants Ø200 (mors réversibles)
- Plateau de bridage Ø250
- Lunettes fixe (capacité 8 à 55mm) et à suivre (capacité 40mm)
- x2 pointes sèches (CM3)
- Douille de réduction CM5/CM3

- Pointe tournante CM3
- Jeu d'engrenages pour filetages et avances
- Tourelle multiple à changement rapide type E
- 3 porte-outils pour tourelle Multifix type E
- Petit chariot orientable +/- 45°
- Visualisation 2 axes avec règle en verre
- Socle avec tiroirs
- Documentation technique en français
- Certificat de conformité CE

	-			
плпл	CTÉRIST	INITE	TECHN	INHER
I.AKA	11. 1 F K I S I	HILLY	I F I. H N	HILLY
- Britis				

CAKACIEKISIIBULS ILCIINIBULS	
Hauteur des pointes (mm)	150
Diamètre de passage max. sur le banc (mm)	300
Diamètre de passage max. sur la coulisse transversale (mm)	178
Diamètre de passage max. dans le rompu (mm)	430
Largeur du banc (mm)	181
Distance entre-pointe (mm)	750
Alésage de broche (mm)	38
Type de cône de broche	CM5
Plage de vitesses de rotation (tr/min)	65 à 1810
Moteur (Kw/V-Hz)	1.5/400-50
Spécification électrique	380V/50Hz/6A 3Ph+T

Plage d'avances longitudinales (mm/tr)	0.078 à 1.044
Plage d'avances transversales (mm/tr)	0.018 à 0.238
Plage de filetages métriques (mm)	0.45 à 10
Plage de filetages Withworth (filet/pouce)	2 <sup>1/4</sup> à 40
Course max. de la coulisse transversale (mm)	160
Course max. longitudinale (mm)	583
Course max. du petit chariot (mm)	76
Section de l'outil de coupe	16 x 16
Contre-pointe (type de cône/diamètre/course) (mm)	CM3/32/100
Dimensions (Lxlxh) (mm)	1470 x 655 x 1300
Poids (Kg)	480