

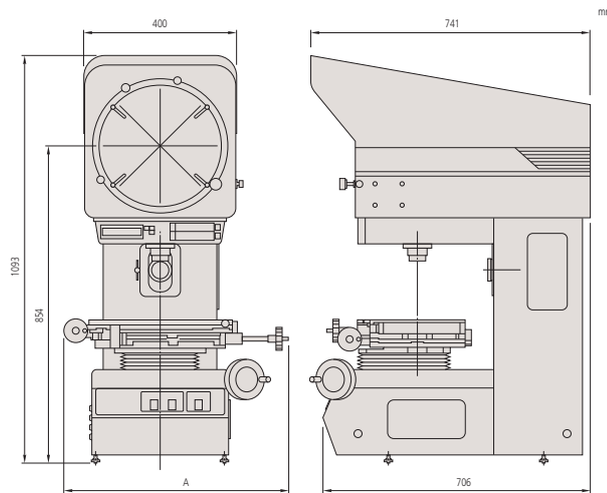
Projecteur de profil PJ-A3000

Série 302

Métrique

Table XY 50 x 50 ou 150 x 50 ou 100 x 100 ou 200 x 100 mm

Modèle	PJ-A3005D-50	PJ-A3005F-150	PJ-A3010F-100	PJ-A3010F-200
Réf.	302-704-1D	302-702-1D	302-703-1D	302-701-1D
Plage de la table [mm]	50 x 50	150 x 50	100 x 100	200 x 100
Méthode de mesure	Butées Digimatic	Codeur linéaire	Codeur linéaire	Codeur linéaire
Mécanisme de déplacement rapide	-	Axes X et Y	Axes X et Y	Axes X et Y
Dimension de la table [mm]	152 x 152	280 x 152	250 x 250	380 x 250
Surface de travail effective [mm]	82 x 82	185 x 84	142 x 142	266 x 170
Réf. verre pour table	380405	381349	12BAE041	382762
Dégauchissage de la table	-	-	-	±3°
Charge maxi. sur plateau [kg]	10	8	10	8
Poids kg	107	116	112	140



A = 593 mm : 302-701-1D, A = 446 mm : 302-702-1D
A = 427 mm : 302-703-1D, A = 455 mm : 302-704-1D



264-155D, QM-Data 200



OPTOEYE-200



302-701-1D



302-704-1D



302-702-01D



302-703-1D

Accessoires standards

Réf.	Description
172-202	Objectif 10X
383876	Housse de protection
512305	Lampe halogène (24V, 150W)

Accessoires en option

Réf.	Description
172-116	Règle graduée en verre 50 mm
172-160-3	Filtre vert
172-161	Règle graduée en verre 300 mm
172-197	Entrepointe
172-203	Objectif 20X
172-204	Objectif 50X
172-207	Objectif 100X
172-229	Miroir de réflexion pour objectif 10X
172-230	Miroir de réflexion pour objectif 20X
172-378	Vé à étrier (ø 25 mm max.)
176-107	Support avec bride de fixation
172-118	Règle graduée en verre 200 mm
172-160-2	Filtre vert
176-105	Support de centrage
999678D	Plaque d'adaptation
512305	Lampe halogène (24V, 150W)
12AAE671	Règle support de détecteur pour ø 250 à ø 350 mm
332-151	Optoeye-200
176-106	Table rotative 66 mm
172-196	Table rotative 100 mm
172-198	Table rotative 100 mm avec réglage fin
264-155D	QM-Data 200 sur pied
264-156D	QM-Data 200 avec bras

176-106 : pour table 150 x 50 mm

172-196 et 172-198 : pour table 100 x 100 et 200 x 100 mm



172-378



176-107



172-116



172-118



172-229



172-160-3