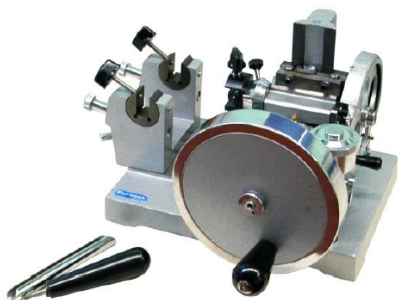


Micrometri serie: **YD**





YD 202



Questo microtomo è utilizzato per produrre sezioni sottili di tessuti animali e vegetali, ma anche di prodotti di maggiore consistenza come il legno. Estremamente pratico e di facile utilizzo. Può montare sia le classiche lame standard da riaffilare, che quelle monouso. Fornito di serie con una lama standard. A richiesta è disponibile un set di 50 lame monouso. Eccendo completamente meccanico lo strumento NON necessita di dichiarazione CE.

Caratteristiche tecniche:

Spessore della sezione	Regolabile da 1 a 25 micron
Regolazione della sezione	1 micron
Precisione	+/- 15%
Dimensione massima del campione	25x35mm
Dimensioni	275x200x200mm
Peso	22.5Kg

YD 202 A



Microtomo di terza generazione, versione migliorata e modificata del modello YD 202. Strumento utilizzato da università, istituti di ricerca, ospedali e laboratori per produrre sezioni di tessuti, e sezioni patologiche di animali e piante. Come optional è disponibile il sistema refrigerante che permette di raffreddare il preparato. Strumento di massima precisione, lunga durata e facile utilizzo. Fornito di serie con una lama standard e contatore digitale.

Caratteristiche tecniche:

Spessore della sezione	Regolabile da 1 a 25 micron
Regolazione della sezione	1 micron
Dimensione massima del campione	25x35mm
Dimensioni	350x350x270mm
Peso	26Kg