

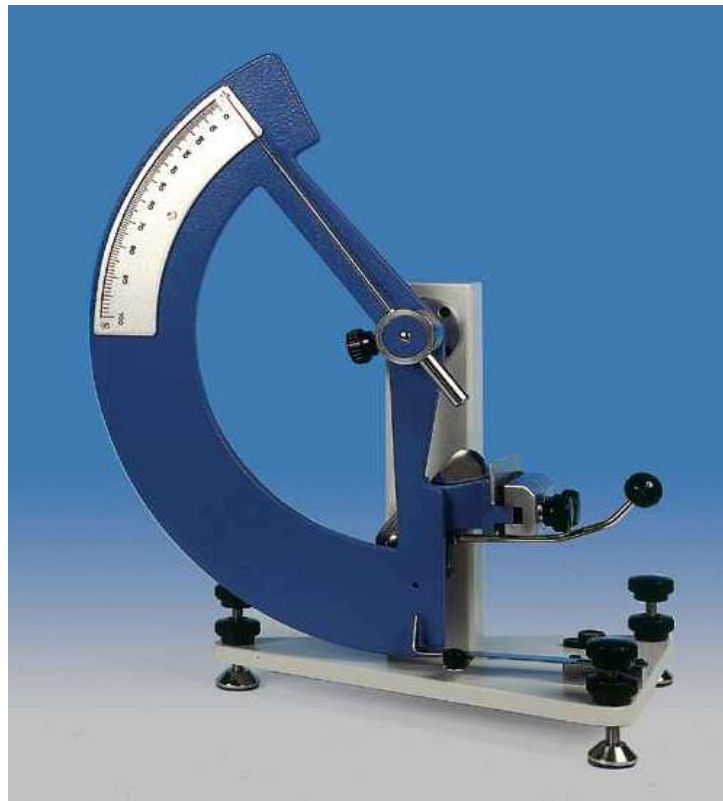
# ELMENDORF

**\*\* code 275A \*\***

Instrument to test tearing resistance of cloths, imitation leather, paper, etc.

The instrument must be endowed with an interchangeable pendulum, quoted separately, choosed among the availables, having the following characteristics (see specifications). Instrument configuration must be specified at the order.

- medium pendulum: 1,600 cN (1,600 g), code 275A.126.
- heavy pendulum: 3,200 cN (3,200 g), code 275A.128.
- extra-heavy pendulum: 6,400 cN (6,400 g), code 275A.130.



## Reference test methods / Norme di riferimento

UNI EN ISO 13937-1, UNI EN ISO 4674-2, UNI EN ISO 6383-2, UNI EN ISO 1974, ASTM D1424, ASTM D751, TAPPI T414, GB/T 3917.1\*, FZ/T 60006\*, FZ/T 75001\*, GB/T 455\*, JIS L1096\*, JIS K7128.2\*

Strumento per il controllo della resistenza alla lacerazione di tessuti, finti pelli, carta, ecc.

Configurabile con almeno uno dei pendoli intercambiabili, quotato a parte, con le scale indicate di seguito. La configurazione dello strumento è da specificare all'ordine.

- pendolo medio: 1.600 cN (1.600 g), code 275A.126.
- pendolo pesante: 3.200 cN (3.200 g), code 275A.128.
- pendolo extra-pesante: 6.400 cN (6.400 g), code 275A.130.

\*Photographs and descriptions of the present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding.  
\*Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.

# ELMENDORF

\*\* code 275A \*\*

CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL FEATURES
Base apparecchio costruito in acciaio verniciato	Base of the unit built of painted stainless steel.
Dimensioni (L x P x H): 380 x 180 x 380 mm	Dimensions (L x W x H): 380 x 180 x 380 mm
Peso netto: 6 kg	Net weight: 6 kg
OPTIONAL	OPTIONAL
Pendolo medio: 1.600 g (1.600 cN), code 275A.126	Medium weight pendulum: 1,600 g (1,600 cN), code 275A.126
Pendolo pesante: 3.200 g (3.200 cN), code 275A.128	heavy weight pendulum: 3,200 g (3,200 cN), code 275A.128
Pendolo extra-pesante: 6.400 g (6.400 cN), code 275A. 130	extra-heavy weight pendulum: 6,400 g (6,400 cN), code 275A. 130
Lama di ricambio, code 275A.78	Spare cutting blade, code 275A. 78
Pesi di controllo optional, code 275A.136	Checking weights, as optional, code 275A.136
Rapporto di taratura, code 275 CC1	Calibration report, code 275 CC1

\*Photographs and descriptions of the present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding.

\*Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.

\*Photographs and descriptions of the present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding.  
\*Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.