

# VERTICAL FLAMMABILITY TESTER

**\*\* Code 3392G \*\***

Strumento per la misurazione della infiammabilità verticale di abbigliamento protettivo, tessuti tecnici, materiali per automotive e trasporto aereo, tende.

Struttura realizzata da una cabina in acciaio inox con una ampia finestra di osservazione e con la parete posteriore verniciata in nero per migliorare la osservazione durante la prova. La fiamma di innesco è prodotta dalla combustione di gas metano miscelato da un bruciatore calibrato. La prova consiste nel misurare il tempo di persistenza della fiamma nel post combustione e il tempo di persistenza della incandescenza quando la fiamma non è più visibile. Il dispositivo per la regolazione e il controllo del gas è dislocato lontano dalla camera di prova per maggior sicurezza e comodità dell'operatore. Portacampione, bruciatore calibrato e relativi accessori forniti dipendono dal tipo di test indicato dalla norma a cui ci si riferisce e che deve essere specificata nell'ordine.



## International standards / Norme internazionali

ASTM D6413, ASTM F1506, NFPA 1971, 1975, 1976, 1977, 1981, 2112, FAR Part 25 Appendix F part I, CPAI 84 – Tent walls and tops, Federal Test method 5903, BOEING BSS 7230, AIRBUS AITM 2.0002.

Instrument for measuring the vertical flame spread or to measure the ignition resistant properties of protective clothing, technical fabrics, aircraft and transportation materials, tents. Comprises a draft free stainless steel cabinet with observation window and back wall painted black for easy test viewing. calibrated burner. Flame speed is measured in time. Specimen holders, burners and associated hardware are dependent on the test standard and must be specified. Separate enclosure for manual gas controls is located away from the flame chamber for operator convenience.

CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL CHARACTERISTICS
Apparecchio costruito in acciaio Inox.	Unit made of stainless steel.
Dimensioni : 330(L)x340(P)x840(H) mm.	Dimensions: 330(L) x 340(D) x 840 (H) mm.
Peso netto 19 kg	Net weight 19 kg
Alimentazione elettrica: 110/220V Monofase – 50Hz	Power supply: 110/220V Single-phase – 50 Hz
OPTIONALS	OPTIONAL
Portacampione code 3392G.64	Sample holder code 3392G.64
Set pesi pretensione e gancio code 3392G.66	Weights kit and metal hook code 3392G.66
<small>*Photographs and descriptions of 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.</small>	