

COLORMATIC

**** code 323G ****

Laboratory equipment for the automatic dosing, preparation and weighing of chemical solutions and stock solutions.

The instrument enables automatic weighing of powder dyestuff or liquid substance poured into the container and determination of perfect dosing according to the programme included in the computer.

Colormatic 323G, equipped with the available optional 323G.140, may be used for chemicals collection and stock solutions collection from maximum 4 bottles.



Apparecchio da laboratorio per il dosaggio, la preparazione e la pesatura automatica delle soluzioni chimiche e delle soluzioni madre.

Lo strumento pesa automaticamente la quantità di colorante in polvere o di sostanza liquida versata nel contenitore e stabilisce la perfetta dosatura nel rispetto del programma impostato sul computer.

Colormatic 323G, con l'optional 323G.140, può essere utilizzato per il prelievo e dosaggio di ausiliari e per la preparazione di ricette di tintura con prelievo e dosaggio delle soluzioni madre da massimo 4 bottiglie.

CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL CHARACTERISTICS
Apparecchio costruito in acciaio inox.	Unit made of stainless steel.
Accessoriato di 1 bilancia con capacità di pesatura fino a 2.000 g e precisione 0,001 g.	Equipped with no.1 balance with weighing capacity up to 2.000 g, and 0,001 g accuracy.
Selezione del dosaggio in acqua calda o fredda.	Dosing selection with warm or cold water.
Riscaldatore elettrico dell'acqua con	Electric heating of water with electronic

*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.

COLORMATIC

**** code 323G ****

regolazione elettronica della temperatura.	temperature regulation.
Personal computer completo di monitor a colori.	State-of-the-art Personal Computer complete with colour monitor.
Tabella di configurazione dei recipienti utilizzati per i dosaggi.	Configuration table of the dosing beakers.
Possibilità di memorizzare data di scadenza soluzioni madre.	Possibility to save the expiry-date of the stock solutions.
Segnale acustico di avviso soluzione pronta.	Acoustic buzzer signal warning that the solution is ready.
Dispositivo pneumatico per la regolazione del dosatore in base all'altezza del contenitore.	Pneumatic device for dosing system regulation according to the height of the beaker.
Dispositivo di sicurezza per l'eventuale trabocco della soluzione dal contenitore.	Safety device to avoid possible overflow of solution from the beaker.
Alimentazione elettrica: 230V – 50 HZ - monofase	Power supply: 230V – 50 Hz – single-phase
Dimensioni: (L) 1100 x (P) 720 x (H) 1000 mm	Dimensions: (L) 1100 x (D) 720 x (H) 1000 mm
Peso netto: kg	Net weight: kg
OPTIONAL	OPTIONAL
Agitatore meccanico per soluzioni madre, code 323G.56	Mechanical stirrer for stock solutions, code 323G.56
Sistema prelievo ausiliari o soluzioni madre per preparazione colori (n.4 contenitori max), code 323G.140	System for chemical auxiliary or colour stock solutions (max no.4 containers) collection, code 323G.140
*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.	



DEWAELE TECHNICAL AGENCIES
Hazewindstraat 71
B-8540 DEERLUK
T +32 (0)56 73 5685
lievendewaele@dta-industrial.be
www.dta-industrial.be

*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.



MESDAN S.P.A. - Via Masserino, 6
25080 Puegnago del Garda (BS) - Italy
Phone +39 0365 653142
Fax +39 0365 651011
sales@mesdan.it - www.mesdan.it

