

GIOTTO HT 9000

**** code 323T6.216 ****

Laboratory equipment for dyeing fibres, yarns and woven or knitted fabric of natural and synthetic fibres or blends. It can be used both atmospheric and/or high temperature HT dyeing (max. +135°C), without use of polyethylene glycol. Versatile model with a rotating basket, one dyeing unit, fully droved by microprocessor equipped with a graphic display. Especially suitable for small samples, e.g. up to 900 grams of material.

Each dyeing position is equipped with a tank of 1600 cc for dyeing bath loading in automatic, two tanks of 150 cc each one for chemicals dosing in automatic. Processor functions enables the instrument to automatic continuous washing, automatic water filling, automatic dyeing bath drain, complete automatic tanks washing. Each dyeing unit is supplied with a crate material holder with bidirectional rotation right/left adjustable by time.



Apparecchio per laboratorio tessile per la tintura atmosferica e in pressione HT (max. +135°C) di fibre, filati e tessuti ortogonali e a maglia in fibre tessili naturali, sintetiche e miste, senza l'utilizzo di poliglicole. Modello versatile, con cestello rotante, gestito dal programmatore con display grafico. Adatto per la preparazione di campioni con peso variabile fino a 900 grammi circa.

*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.

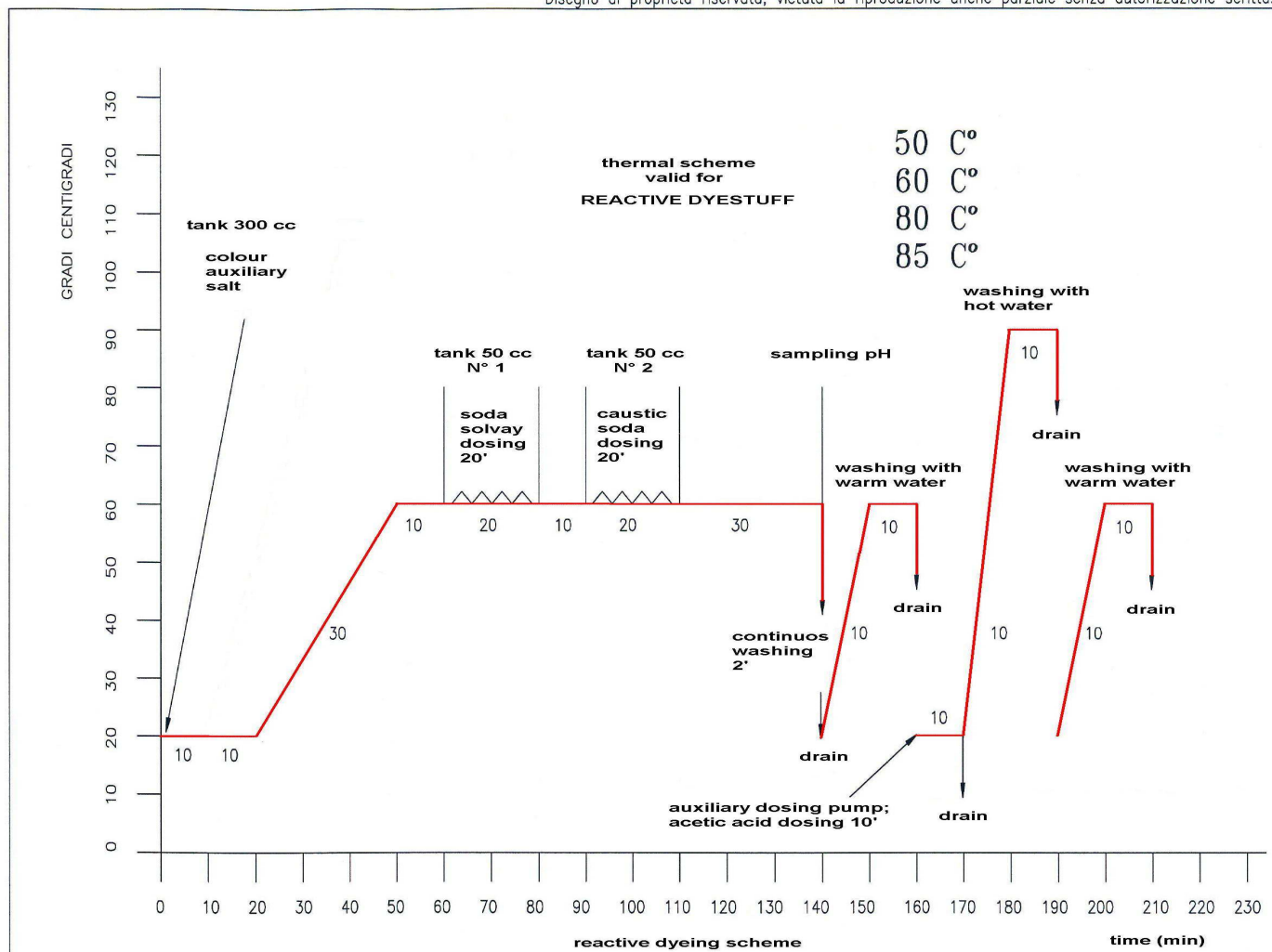
GIOTTO HT 9000

**** code 323T6.216 ****

Ciascun bagno di tintura è accessorizzato con un bidoncino di 1600 cc per la introduzione del bagno di tintura in automatico, due bidoncini di 150 cc ciascuno per la introduzione dei prodotti ausiliari in automatico. Il processore automatizza il lavaggio in continuo per troppo pieno, il riempimento con acqua, lo scarico del bagno tintoriale, il lavaggio dei bidoncini in automatico. Ogni unità di tintura è dotata di cestello portamateriale con rotazione regolabile bidirezionale invertibile a tempo.

DYEING PROCESS SCHEME

Disegno di proprietà riservata, vietata la riproduzione anche parziale senza autorizzazione scritta.



DENOMINAZIONE REACTIVE DYEING SCHEME AT 60°C	Ing Gianluigi Onofrio	MESDAN LAB spa
	N.DISEGNO reactive dyeing scheme	

*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.

GIOTTO HT 9000

**** code 323T6.216 ****

CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL CHARACTERISTICS
Apparecchio con una unità di tintura	Laboratory machine with one dyeing unit
Accessorio di portamateriale a cestello con rotazione alternata regolabile a tempo.	Supplied with crate material holder with reciprocal rotation adjustable by timer.
Capacità max. bagno di tintura 9000 cc	Dyeing bath max capacity 9000 cc
Sistema di riempimento con acqua automatico.	Automatic water loading system.
Sistema di introduzione prodotti ausiliari e coloranti, per ciascuna unità, con funzionamento automatico.	Auxiliary products and dyestuffs introduction device, one for each dyeing unit, with automatic operation.
Accessorio di n. 1 bidoncino per introduzione bagno di tintura in <u>automatico</u> (max 1600 cc.).	Equipped with n. 1 tank for dyeing bath loading in <u>automatic</u> (max 1600 cc.).
Accessorio di n. 2 bidoncini introduzione prodotti in <u>automatico</u> (max 150 cc. cad.).	Equipped with n. 2 tanks for <u>automatic</u> products introduction (max 150 cc. each one).
Isolamento termico del bagnomaria.	Heat insulation of water bath.
Regolazione e controllo della temperatura bagno, max +135°C, tramite microprocessore con display grafico del diagramma di tintura e capacità di memorizzare 60 programmi di tintura.	Bath temperature regulation, max +135°C, and control by microprocessor equipped with a graphic display and a capability to store up to 60 full dyeing programs.
Termostato di sicurezza.	Safety thermostat.
Raffreddamento automatico indiretto ad acqua con elettrovalvola.	In direct automatic cooling with water by means of electro valve.
Possibilità di lavaggio continuo in automatico.	Automatic continuous washing.
Accessorio di valvola automatica di scarico bagno di tintura	Equipped with automatic valve for dyeing bath drain.
Apparecchio costruito in acciaio inox.	Unit built of stainless steel.
Dimensioni: 900(L) x 930(P) x 1050(H) mm. (1 unità).	Dimension: 900(L) x 930(D) x 1050(H) mm.
Peso netto 181 kg	Net weight 181 kg
Alimentazione elettrica: 3 x 400 V trifase + N – 50Hz.	Power supply: 3x400 V three-phase + N – 50Hz.
OPTIONAL	OPTIONAL
KIT DOSATORE EXTRA PUMP D-3 code 323T6 204, composto da una sistema a "pompa di riempimento" per l'inserimento di prodotti ausiliari come acido acetico,	PUMP D-3 DOSING KIT composed of a "filling pump" system for the inlet of auxiliary chemicals (e.g. acetic acid, ammonia, soap, etc.), code 323T6.204.

*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.

GIOTTO HT 9000

**** code 323T6.216 ****

ammoniaca, detergenti di saponatura, ecc, code 323T6.204	
KIT DOSATORE EXTRA PUMP D-4 code 323T6 206. Nel caso in cui una sola pompa di riempimento non sia sufficiente, è disponibile una seconda postazione.	EXTRA PUMP D-4 DOSING KIT, code 323T6.206, recommended when one single filling pump is not enough. In this case, an additional pump is proposed.
<p>*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.</p>	

*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.