

ATR/HT

Номинальный объем загрузки Nominal load	Kg.	150	300	500	900
Проектное давление Design pressure	Bar	5	5	5	5
Проектируемая температура Design temperature	°C	158	158	158	158
Диаметр котла Kyer diameter	mm.	1000	1250	1600	1600
Количество загрузочных отсеков Number of material carriers		1	1	1	2
Кол-во насадоч.веретен Number of spindles per material carrier		10	22	37	37
Кол-во бобин на веретене Number of cones per spindle		10	10	10	8
Макс.диаметр бобины Max. cone diameter	mm.	215	215	215	215
Вес бобины Cone weight	Kg.	1,5	1,5	1,5	1,5
Высота бобины Cone height	mm.	170	170	170	170

Stampato su carta ecologica
Printed on ecological paper
FSC
PEFC
Recycled
FREE

ATR/HT

Macchina verticale per la tintura e il candeggio
del filato in rocche mod. ATR/HT

Vertical machine for the dyeing and bleaching
of yarn in packages mod. ATR/HT

**Вертикальный автомат для крашения
и отбелки пряжи на бобинах, модель ATR/HT.**



Flainox s.r.l. a socio unico

13854 Quaregna (BI) - Italy - via G. Leopardi, 5
tel. +39 015.98.06.80 - fax +39 015.94.771
info@flainox.com - www.flainox.com
www.flainox.com/blog





Macchina verticale per la tintura e il candeggio di filato in rocche mod. ATR/HT

Caratteristiche principali:

Costruzione in acciaio inox AISI 316/L.
Temperatura massima di lavoro: 147°C.
Pressurizzazione con cuscino d'aria o a ricircolo esterno del bagno.
Dispositivi per la riduzione sino al 50% del carico nominale a rapporto bagno costante.
Possibilità di equipaggiare la macchina con portamateriali per rocche, fiocco, tow e tops.
Sistemi automatici d'accoppiamento con ricambio totale del bagno per la tintura di grandi quantità.
Costruzione secondo normative europee per apparecchi a pressione (P.E.D.) e certificazione A.S.M.E.
PC Industriale operante in ambiente windows con assistenza on-line remota.

Máquina vertical para la tintura y blanqueo de conos mod. ATR/HT

Características principales:

Construcción en acero inoxidable AISI 316/L.
Temperatura máxima de ejercicio: 147°C.
Presurización obtenida por introducción de aire o hidráulicamente.
Dispositivos para reducir la carga hasta el 50% de la carga nominal manteniendo la relación de baño.
Posibilidad de equipar la máquina con portamaterial para conos, borla, tow and tops.
Dispositivos automático de acoplamiento con el intercambio total de baño para el teñido de lotes grandes.
Construcción según las normativas europeas para aparatos a presión (P.E.D.) y certificación A.S.M.E.
PC Industrial que trabaja en ambiente Windows con la asistencia on-line.

Vertical machine for the dyeing and bleaching of yarn in packages mod. ATR/HT

Main features:

Construction in stainless steel AISI 316/L.
Maximum working temperature: 147°C.
Pressurization obtained by air-pad or bath recirculation.
Devices to reduce the loading up to 50% of the nominal load keeping unchanged the bath ratio.
Possibility to equip the machine with material carriers for packages, loose-fibres, tow and tops.
Automatic coupling systems with total bath exchange for the dyeing of bigger lots
Construction to European standards in relation to pressurized machines (P.E.D.)
and in accordance to A.S.M.E. standards.
Industrial PC operating in Windows software and offering remote on-line assistance.

Вертикальный автомат для крашения и отбелки пряжи на бобинах, модель ATR/HT.

Основные характеристики:

Корпус из нержавеющей стали AISI 316/L.
Максимальная рабочая температура 147°C
Система герметизации при помощи воздушной подушки или внешняя рециркуляция ванны
Узлы для уменьшения на 50% номинального объема загрузки с сохранением постоянного модуля ванны.
Возможность оснащения автоматам насадками для крашения пряжи на перфорированном патроне, в мотках, в жгутах и лентах.
Автоматическая система объединения с полной заменой ванны для крашения больших объемов.
Полностью соответствует нормам ЕС для аппаратов, работающих под давлением(P.E.D.) и нормам A.S.M.E.
ПК с операционной системой WINDOWS обеспечивает удаленную тех.поддержку on-line.

