

# LAB HANK from 1 to 5 Kg

## LAB HANK

Apparecchio da laboratorio per tintura matasse. Apparecchio tipo ad armadio idrostatico per la tintura di 1-5 kg di filato in matasse costruito in acciaio inox AISI 316. L'apparecchio è costituito da una vasca di forma parallelepipedo con vaschetta superiore per l'esclusione dell'aria e della schiuma, fondo inclinato e porta anteriore di chiusura a tenuta stagna. Serie di scanalature ricavate sulle fiancate della vasca per il caricamento di matasse ad aspetture diverse. La vasca è dotata di serpentina per il riscaldamento a vapore indiretto e di griglie poste sulla parte inferiore per una perfetta di usione del bagno, vaschetta laterale con tubazio- ne di raccordo per l'aggiunta del colorante, dispositivo di campionatura con portam- tassina campione estraibile, attacco flangi- ato per entrata acqua, valvola di scarico, spie per controllo circolazione bagno di tintura, termometro a quadrante.

## LAB HANK

Laboratory hank dyeing machine. Apparatus with hydrostatic cabines to dye from 1 to 5 kg of yarn in hanks, construction in AISI 316L. The machine is a parallelepiped with a little vat for exclusion of air and foam; the bottom is inclined and the door is closing watertight with safety device.

Series of grooves draw the sides of the vat to lad skeins with different reels. The vat is supplied with coils for indirect steam heating and with grids on the bottom for perfect diffusion of dyeing bath; small product tank with pipes to add dyestuff and chemicals with automatic valves to inject and fill/ drain the tank. All valves are with flanges. Sampling device.

## LAB HANK

Teñidora de laboratorio para madejas. Compuesta por armario hidrostático diseñado para teñir de 1 a 5 Kg de hilado en madejas, construido en acero inoxidable AISI 316. El aparato consta de tanque de forma de paralelepípedo con cubeta superior para la exclusión del aire y de la espuma, fondo inclinado y puerta frontal con cierre hermético. Serie de canaladuras sacadas en los costados para la carga de las madejas con distintos devanados. El armario se ha equipado con un serpentín para el calentamiento a vapor indirecto y de rejillas colocadas en la parte inferior para difundir el baño de modo parejo, tanque lateral con conductos para la introducción del colorante, dispositivo de muestreo con porta madejita, muestra extraíble, conexión con brida para la entrada del agua, válvula de vaciado, luces para el control de circulación del baño de teñido, termómetro de cuadrante.



CABINET 5 KG

