

BMR

APPARECCHIO DA LABORATORIO BMR

Apparecchio per tintura da laboratorio costruito interamente in acciaio inox AISI 316. Completo di n. 10 bicchieri acciaio inox cap. 200-300-400 cc cadauno a pressione atmosferica max 98°C, completi di forchette portamateriale.

LABORATORY DYEING MACHINE BMR

The whole apparatus is made in stainless steel AISI 316 L. Central shaft having 10 glasses. The samples are moved by an agitator which lowers and rises. Beakers are supplied with forks to carry samples.

APARATO DE LABORATORIO

BMR

Aparato de laboratorio apto para teñido a presión atmosférica máximo 98° C. Construido completamente con acero inoxidable. Compuesto por número 10 vasos de acero inoxidable de entre 200-300-400cc cada uno, completos con horquillas portamaterial.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / DATOS TÉCNICOS

Temperatura / Temperature range / Temperatura	da 20°C a 98°C / from 20 to 98°C / desde 20 hasta 98°C
Potenza installata / Power supply / Potencia instalada	4 KW - 400 V Three Phase / 230 V Single Phase
Riscaldamento / Heating / Calentamiento	con resistenze elettriche / by electric resistences / por medio de resistencias eléctricas
Raffreddamento / Cooling / Enfriamiento	con scambiatore ad acqua / circulation water / circulación agua
Gradiente / Gradient / Gradiente	da 0,2 a 5°C/min' / from 0,2 to 5°C/min' / desde 0,2 hasta 5°C/min'
Velocità disco portabicchieri / Revolutions / Velocidad	0-30 cicli/min / from 0 to 30 cycles/min / desde 0 hasta 30 ciclos/min

