



EFC-4




EFC-4P





EFC-6




TBL-6987

 Range of multiple stirrers running at same speed, specially designed to run the **coagulation-flocculation Jar Test of water**, suitable for 1 litre beakers, tall or squat form. Sturdy metallic painted housings, timer 0-60min, and continuously variable height of stirring blades, even during operation. The blades are designed to pick up the sediments from the beaker bottom, 3 different models are produced: **EFC-4P** is portable, ideal to run field floc tests, with double power supply: 230V 50Hz AC +12V DC, allows to use it with a car battery; supplied with a set of 2 cables for DC operation: One with clamps to connect to the battery pins, other with a car lighter connector. Speed regulation, the light is placed on the center of the top of 4 beakers, to give the best illumination area, in the minimum space possible. As accessory there are available a sturdy carrying case for transport **EFCX-4**. **EFC-4**, **EFC-6** are linear models of 4 and 6 points respectively, provided with digital servo-controlled microprocessor regulation, and daylight illumination, with the possibility to place the shade, to light at the bottom or at the back as wanted. ACCESSORY: Plastic water bath **TBL-6987** (See pagT17) Amb+5°C/65°C ±1°C.

 Agitateurs multiposte à vitesse identique, conçus pour réaliser des **tests de floculation** avec bâteaux 1000cc de forme basse ou haute. Boîtiers robustes métalliques peints, minuterie 0-60min. Les axes d'agitation couissent en vertical moyen un embrayage, pour remouer les axes sans arrêter le moteur, avec pales d'agitation conçues pour placer les sédiments au fond des bâteaux. 3 modèles: **EFC-4P** portable de 4 postes, idéal pour faire essais de champ, avec 2 alimentations possibles, 230V AC et 12VDC, livré avec deux câbles pour se brancher sur l'allumecigares d'une voiture, ou sur la batterie. Régulation de vitesse, l'éclairage placé en haut, au demi des 4 bâteaux, pour un mieux éclairage. ACCESSOIRE: Disponible un étui de transport rigide et robuste **EFCX-4**. **EFC-4**, **EFC-6** sont modèles en ligne de 4 et 6 postes respectivement la vitesse est servo-contrôlé à affichage numérique; l'écran d'éclairage est mobile, c'est possible le placer au derrière des bâteaux ou au dessous des bâteaux a volonté. ACCESSOIRE: Bain Marie plexiglass **TBL-6987** Amb+5°C/65°C±1°C. Pag.T17.





 Agitadores múltiplos que giram à mesma velocidade, desenhados para fazer **ensaios de floculação** com copos de 1000cc de forma alta ou baixa. Têm as pás desenhadas para pôr os sedimentos no centro dos copos, as hastes de agitação podem-se subir e baixar, sem parar o motor, por meio de um embraiagem. Chassis metálicos pintados, temporizador 0-60min. Fabricam-se três modelos: **EFC-4P** é portátil de 4 copos, para fazer ensaios de campo, provido de dupla alimentação a 230VAC e 12VDC, fornecido com 2 cabos, um para ligar ao isqueiro e outro com pinças para ligar à bateria de um automóvel. Para obter melhor iluminação, esta faz-se por cima do centro dos 4 copos. Velocidade regulável. ACESSÓRIO: Existe uma mala para o transporte robusta e rígida **EFCX-4**. **EFC-4**, **EFC-6** São modelos em bateria para 4 e 6 copos respectivamente. O dispositivo de iluminação é móvel; é possível fazer a iluminação por detrás ou por debaixo dos copos. Têm auto-controle da velocidade com leitura digital. ACESSÓRIO: Banho Maria em plástico **TBL-6987** Amb+5°C/65°C±1°C.Pag T17

 Agitadores de varilla múltiples que giran a la misma velocidad diseñados para efectuar **ensayos de floculación** con vasos de 1000cc de forma alta o baja. Las palas agitadoras están diseñadas para apilar los sedimentos en el centro del fondo de los vasos, pudiéndose subir y bajar, sin parar el motor, mediante un embrague. Chasis metálicos pintados, temporizador 0-60min. Fabricados tres modelos: **EFC-4P** es portátil de 4 plazas, es ideal para poder efectuar ensayos de campo, dispone de doble alimentación, a 230V AC y a 12V CC, provisto con 2 cables para conectar a un coche, uno para el mechero y el otro con dos pinzas, a la batería. Regulación de velocidad. La luz está situada arriba en medio de los 4 vasos. ACCESORIO: Estuche maleta para su transporte robusta y rígida **EFCX-4**. **EFC-4**, **EFC-6** son modelos lineales de 4 y 6 plazas respectivamente, con regulación de velocidad digital y servo-controlada; la pantalla de iluminación es móvil y es posible situarla bien por detrás o bien por debajo de los vasos. ACCESORIO: Baño María de metacrilato **TBL-6987** Amb+5/65°C ±1°C.Pag T17

TEC DATA

ISO CLASS I, DIN 4050 IP 33; MWC 60 °C 80% HUM



REF	NRP	RPM/TPM					WATTS	D mm	H mm	W mm	Kg
EFC-4	4	25-250	Ø60X10	220	120	0-60	30	210	420	725	10
EFC-6	6	25-250	Ø60X10	220	120	0-60	30	210	420	725	11
EFC-4P	4	25-250	Ø60X10	220	140	0-60	30	314	384	310	8

