

APPARECCHIO PER LA DETERMINAZIONE DELLA STABILITA' ALL' OSSIDAZIONE E ALLA CORROSIONE DEGLI OLI LEGGERI

FTMS 791 – 5308.4

L'apparecchiatura consiste in un mobile da banco ospitante un bagno riscaldante a blocco di alluminio. In questo modo sono stati eliminati, a tutto vantaggio della sicurezza di utilizzo, i tradizionali bagni ad acqua o ad olio che necessitavano di una costante pulizia per evitare incrostazioni (bagni ad acqua) ed erano fonte di cattivi odori (bagni ad olio).



Versione a 4 posti

- Mobile da banco in lamiera verniciata con smalto poliuretano in tonalità bicolore. Basamento con piedi di appoggio.
- Bagno termostatico per riscaldamento in lega di alluminio dal quale vengono ricavati i pozzetti per l'alloggiamento delle celle di ossidazione.
- Riscaldamento mediante resistenze a forte sviluppo di superficie riscaldante ed a basso carico.
- Regolazione della temperatura mediante termoregolatore elettronico ad azione PID con display digitale con risoluzione 0.1 °C. Elemento sensibile: termoresistenza Pt100. Per temperatura d'esercizio da ambiente a $300 \pm 0.2^\circ\text{C}$.
- Dispositivo di sicurezza contro sovratemperatura.
- Collettore per l'acqua di raffreddamento con valvole a spillo sulla linea di mandata per la regolazione del flusso refrigerante. Collettore per l'acqua di ritorno con attacchi a portagomma.
- Impianto flussometrico composto da flussimetri di alta precisione ($\pm 5\%$ F.S. con fondo scala 8 l/h) per il dosaggio della quantità di ossigeno. Completati di valvole per la regolazione del flusso a 5 ± 0.5 litri/ora.
- Tensione di alimentazione: 220V / 50Hz. Potenza assorbita: 2000W circa.
- Manuale d'istruzioni in lingua italiana.
- Marchio CE.

F53084-100	Apparecchio a quattro posti
F53084-110	Apparecchio a sei posti
F53084-120	Apparecchio a otto posti
F53084-130	Apparecchio a dodici posti

ACCESSORI

CAL001	Simulatore di PT100
CAL002	Simulatore di PT100 certificato

PARTI DI CONSUMO

F53084-C00	Provettone
F53084-C01	Condensatore di Allihn
F53084-C02	Tubo per ossigeno
F53084-C03	Conf. da 4 piastrine in rame
F53084-C04	Conf. da 4 piastrine in acciaio al carbonio
F53084-C05	Conf. da 4 piastrine in alluminio
F53084-C06	Conf. da 4 piastrine in lega di magnesio
F53084-C07	Conf. da 4 piastrine in acciaio cadmiato
F53084-C08	Conf. da 4 piastrine in argento
F53084-C09	Conf. da 4 piastrine in cadmio (non standard)
F53084-C10	Conf. da 4 piastrine in titanio (non standard)
F53084-C11	Conf. da 10 fogli di carta abrasiva 100 grit
F53084-C12	Conf. da 10 fogli di carta abrasiva 150 grit
F53084-C13	Conf. da 10 fogli di carta abrasiva 240 grit
F53084-C14	Polvere abrasiva, 0.5 kg

Le specifiche potrebbero variare senza preavviso

L'apparecchiatura è fornita senza vetreria (se prevista), senza accessori e senza parti di consumo.



Dott. Gianni Scavini & C.

Via Donne della Resistenza, 26 - 28831 Baveno (VB) Italy
Tel. +39-0323-924134 Fax +39-0323-924935
www.scavini.com