

**MIESZADŁO MECHANICZNE seria OS Niebieska seria CHEMLAND**

Dokładna kontrola prędkości mieszania. Technologia kontroli gwarantuje dokładność prędkości. System kontroli startu umożliwia płynny i łagodny start, zapobiega to wylewaniu i rozpryskiwaniu się próbek. Wyświetlane są wartości zadane i bieżące. Monitoring czasu, momentu siły i prędkości. Ochrona przed przeciążeniem. Silnik zatrzymuje się automatycznie, w przypadku wykrycia usterki.



OS20-Pro

numer katalogowy	model	nazwa
06-OS40 PRO C	OS40-Pro	Mieszadło mechaniczne z wyświetlaczem cyfrowym max obj. mieszanej cieczy 40L bez osprzętu
06-OS20 PRO C	OS20-Pro	Mieszadło mechaniczne z wyświetlaczem cyfrowym max obj. mieszanej cieczy 20L bez osprzętu
06-OS40 E	OS40-S	Mieszadło mechaniczne analogowe z wyświetlaczem LED max. obj. mieszanej cieczy 40l. bez osprzętu
06-OS20 E	OS20-S	Mieszadło mechaniczne analogowe z wyświetlaczem LED max. obj. mieszanej cieczy 20l. bez osprzętu
06-18900131		statyw z prętem do mieszadeł oraz łącznik



model	OS40-Pro	OS20-Pro	OS40-S	OS20-S
Max. objętość mieszania cieczy (H <sub>2</sub> O) (L)	40	20	40	20
Wejście silnika (W)	120	60	120	60
Wyjście silnika (W)	100	50	100	50
Zakres prędkości (rpm)	50-2200	50-2200	0-2200	0-2200
Dokładność wyświetlania prędkości (rpm)	±3	±3		
Wyświetlacz prędkości	<b>LCD</b>	<b>LCD</b>	<b>LED</b>	<b>LED</b>
Rozdzielczość wyświetlacza prędkości (rpm)	1	1	1	1
Max. moment siły (Ncm)	60	40	60	40
Ochrona przed przeładowaniem.	Alarm wizualny-diody LED		Alarm wizualny-diody LED	
Ochrona silnika	wyłączenie urządzenia		wyłączenie urządzenia	
Max. lepkość (mPas)	50 000	10 000	50 000	10 000
Rozmiar pręta średnica x długość (mm)	14 x 220	14 x 220	14 x 220	14 x 220
Wymiary szer. x wys. x głębokość (mm)	83x220x186	83x220x186	83x220x186	83x220x186
Waga (kg)	2.4	2.4	2.4	2.4
Napięcie (VAC)	100-240	100-240	100-240	100-240
Częstotliwość (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Moc (W)	130	70	130	70
Klasa ochrony wg DIN/EN 60529	IP42	IP42	IP42	IP42
Temperatura (°C)	5-40	5-40	5-40	5-40
Dopuszczalna wilgotność względna (%)	80	80	80	80
Łącze RS 232	tak	tak	brak	brak