

Komputerowy dozownik pigmentów

Cechy podstawowe:

- w pełni skomputeryzowane sterowanie;
- wysoce precyzyjne, objętościowe, sekwencyjne dozowanie dzięki zaawansowanej technologii pomp tłokowych poruszanych trzpieniem obrotowym;
- zasobniki ze stali nierdzewnej oraz zawory z tworzywa POM, doskonale współpracujące zarówno z kolorantami wodnymi jak i rozpuszczalnikowymi;
- opatentowana konstrukcja dysz o zwiększonej odporności na zasychanie i blokowanie dzięki:
 - eliminacji zastoin kolorantów w dyszach,
 - automatyzacji funkcji czyszczenia dysz;
- systemy zabezpieczenia obsługi:
 - wyłącznik awaryjny,
 - optyczny detektor, wykluczający niezamierzone dozowanie,
 - automatyczna korekta położenia tłoków dozujących.

Dane techniczne:

Zasilanie:	~230 V / 50 Hz
Pobór mocy:	200 W
Ilość zasobników:	16
Pojemność zasobnika:	2,3 l
Minimalna dozowana objętość:	0,077 ml (1/384 Y)*
Objętość pompy dozującej:	40 ml
Prędkość dozowania:	0,45 l / min.
Prędkość mieszania kolorantów:	20 obr. / min.
Masa urządzenia:	182 kg
Wymiary urządzenia [mm]:	1405 / 805 / 945
Max. rozmiar pojemnika (szer./wys.):	320 / 450 mm
Min. rozmiar pojemnika (szer./wys.):	80 / 100 mm

*Dostępne systemy dozowania w różnych jednostkach.

Pełna automatyka pracy

Precyzja dozowania

Prosta obsługa

Niezawodność i wygoda



ZPB
Maciejewski

97-400 Bełchatów, Nowy Świat 1
tel/fax (+48) 044/ 6 329 997
www.zpb-maciejewski.ibp.pl