

EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Nasze najmniejsze urządzenie do odtłuszczenia metali, stosowane jest w różnych branżach do oczyszczania przedmiotów i ich odtłuszczenia.

Niezależnie od tego, czy są to elementy toczone, elektronika, instrumenty medyczne, biżuteria, podzespoły optyczne lub implanty zębowe, **BAMBINO** może w zasadzie zostać dostosowanym do wszystkich zadań czyszczących.

Ucieleśnia on wszystkie typowe cechy urządzeń EVT i po określeniu potrzeb, może być wykonany z odpowiednim dodatkowym wyposażeniem.

Swobodnie programowalne sterowanie SPS umożliwia dokładne ustawienie urządzenia do indywidualnego zastosowania.

Chętnie przedstawimy Państwu rozliczenie ekonomiczności zastosowania urządzenia i zapraszamy serdecznie do naszego Zakładu z Sternenfels na przeprowadzenie prób oczyszczania Waszych części.

Dane techniczne

Stosowane rozpuszczalniki:	Czterochloroetylen (PER) Trójchloroetylen (TRI) Chlorek metylu (DCM) Węglowodór (A III) Modyfikowane alkohole (A III) Węglowodorek Bromu (nPB)
Pojemność:	200 - 1000 dm ³
Waga urządzenia:	1200 - 2000 kg
Wydajność:	4 - 10 wsady/h do 150 kg/h
Wielkość kosza:	370 x 220 x 200 mm 480 x 320 x 200 mm 480 x 320 x 300 mm oferujemy również kosze specjalne
Wymiary urządzenia:	2500 x 1600 x 1600 mm 3000 x 1800 x 2500 mm
Tryb pracy:	1 - 3 -zmianowy

BAMBINO - TOP-LADER

