

Kod produktu: M-1200-1



Przemysłowa myjnia do pistoletów lakierniczych M-1200-1 B-TEC

Przemysłowa ręczna myjnia do pistoletów lakierniczych M-1200-1 B-TEC

Jednostanowiskowa przemysłowa myjnia **M-1200-1** to praktyczne i wygodne urządzenie do mycia ręcznego zarówno kubkowych pistoletów lakierniczych HVLP i RP jak i innych dużych elementów, takich jak puszki, wałki i części mechaniczne, tłoki agregatów malarskich, ramy fleksograficzne, które wskutek zabrudzeń lakierami na bazie rozpuszczalników wymagają dokładnego czyszczenia rozpuszczalnikami. Oprócz funkcji usuwania pozostałości po lakierach rozpuszczalnikowych myjka **M-1200-1** ma także możliwość mycia urządzeń zabrudzonych lakierami wodnymi za pomocą wody lub płynu. Myjnia **M-1200-1** jest urządzeniem jednostanowiskowym. Myjka występuje również w opcji na dwa stanowiska (**M-1200-2**).

Myjnia **M-1200-1** z klapką zamykającą ze stali szlachetnej INOX z automatycznym włączaniem wyciągu oparów, zapobiegająca zapyleniu wnętrza i uchodzeniu oparów z otwartych puszek.

Model **M-1200-1** charakteryzuje się ergonomiczną konstrukcją. Urządzenie jest bardzo solidne, w całości wykonane ze stali nierdzewnej INOX. Myjnia wyposażona jest w wydajną pompę z membraną Kalrez, odporną na aceton, z przepływem 18l/min. Urządzenie ma certyfikat przeciwwybuchowy ATEX.

Myjka przyczynia się do dłuższej żywotności pistoletów lakierniczych. To nieskomplikowane urządzenie myjące szczególnie rekomendowane jest przez producenta i użytkowników pistoletów lakierniczych marki SATA oraz IWATA.

Dane techniczne:

- wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x gł.): 1210 x 1850 x 700 mm
- wymiary komory myjącej (szer. x wys. x gł.): 1200 x 555 x 650 mm
- rozmiar pojemników w myjni: 1 x pojemnik na krążący płyn (rozmiar pojemnika max. 60 litrów); 1 x pojemnik na świeży płyn (rozmiar pojemnika max. 30 litrów)
- ciśnienie robocze: max 6 bar
- zużycie powietrza: 230 l / min.
- poziom hałasu: 78 dB (A)

Cechy myjni:

- 1 duże stanowisko mycia (lub dwa mniejsze w opcji na dwa stanowiska - model **M-1200-2**)
- pojemna komora mycia i wygodny załadunek - duża powierzchnia mycia elementów 560-600 mm x max. 1200 mm
- regulacja ilości środka myjącego podawanego na pędzel
- regulacja ilości podawanego świeżego rozcieńczalnika
- stosunkowo niewielkie zużycie rozpuszczalnika w obiegu zamkniętym
- 1 x pędzel z podajnikiem do mycia ręcznego
- 1 x dysza do opłukiwania czystym rozpuszczalnikiem

- wbudowany, regulowany, efektywny wyciąg oparów rozpuszczalnika
- pełni funkcję stołu lakierniczego z wyciągiem oparów
- obudowana podstawa pod myjnię

24 miesiące gwarancji i pomocy technicznej !