

Link do produktu: <https://alnar.pl/collomix-aox-s-mieszarka-rotacyjna-p-11977.html>



COLLOMIX AOX-S MIESZARKA ROTACYJNA

Cena brutto	11 011,00 zł
Cena netto	8 952,03 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	CX37123
Producent	COLLOMIX

Opis produktu

COLLOMIX AOX-S MIESZARKA ROTACYJNA

- Mieszarka rotacyjna Collomix AOX-S to kompaktowa, wysoce profesjonalna mieszarka do zastosowania przy wykonywaniu prac na małych jak i dużych powierzchniach.
- Urządzenie zostało wyposażone w dwa silniki. - jeden z nich o mocy 1000 Wat napędza mieszadło (w komplecie KR oraz DLX), drugi o mocy 550 Wat wprawia w ruch obrotowy zbiornik (przeciwnym kierunku do obrotów mieszadła).
- Zamontowany zgarniacz brzegowy dba o to, żeby na dnie i krawędziach wiadra nie pozostawał mieszany materiał.
- W komplecie dostarczane są dwa typy mieszadeł:
- KR 160 - charakteryzujące się dużymi siłami ścinającymi, przeznaczone do mieszania mas uszczelniających, klejów, spoin, zapraw tynkarskich, murarskich, szpachli itp.
- DLX 140 - idealne do mieszania dużych ilości mas płynnych i półpłynnych (farby, kleje, powłoki kryjące, żywice, szpachle
- Elementy mechaniczne przekładni chronione są smarami. Koła przekładniowe wykonano z perfekcyjną dokładnością ze stali narzędziowej odpornej na korozję, hartowanej do 63 HRC (w skali Rockwella).
- Maszyna pracuje cicho i płynnie dzięki precyzyjnie dopracowanym mechanizmom. Poziom generowany hałas nie przeszkadza w wykonywaniu robót tuż obok mieszarki.
- Wieloletnie doświadczenie inżynierów Collomixa dało efekt w postaci maszyny praktycznie bezobsługowej o najniższych wskaźnikach awaryjności.
- Wszystkie elementy maszyny: silniki, przekładnie, rama konstrukcyjna, sterowanie są produkowane w Niemczech.

Dane techniczne:

- Moc silnika urządzenia mieszającego: 1.000 W
- Moc silnika platformy obrotowej: 550 W
- Napięcie zasilające: 230V/50Hz
- Liczba obrotów:
 - mieszadło - 750 /min
 - platforma - 18 /min
- Pojemność zbiornika: 65 l
- Maksymalna waga mieszanej substancji: 50 kg
- W zestawie 2 mieszadła: DLX i KR
- Waga 51 kg