

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

TMX 1000 Malaxor stationar Collomix, putere 2000 W, capacitate vas 100 L, monofazat / 230 V ,cod CO-37080

Cod catalog: **CO-37080**

Producator: **Collomix**

INFORMATII GENERALE

Pret : 11,594 RON (TVA INCLUS)

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Cod:: **CO-37080**

Tip:: **Stationar**

Putere (W): **2000**

Tensiune alimentare(V):: **230**

Frecventa(Hz):: **50**

Sistem de prindere:: -

Diametru maxim paleta (mm): -

Grad de protectie:: **IP44**

Nivel zgomot(dB(A):: **86**

Dimensiuni(cm):: **84X75.5X117**

Greutate (Kg): **131**

DESCRIERE PRODUS

- TMX1000 este un amestecator automat stationar, destinat amestecarii materialelor de tip pulberi (in saci), sape, mortare, cu capacitate maxima utila de amestecare de 80 l.
- Constructie robusta, din otel.
- Datorita dimensiunilor sale compacte, poate intra pe orice usa.
- Prevazut cu roti mari, picioare robuste cu tapla de dimensiuni mari, treapta pliabila pentru un acces facil a operatorului la gura de incarcare, dinti pentru rupere sac, roti suplimentare la partea superioara (ce permit transportul in pozitie culcata sau incarcarea in masina de catre o singura persoana - amestecatorul poate fi transportat culcat in orice masina break (combi).
- Prevazut cu trei palete de amestecare ce pot fi scoase usor, fara cheie, pentru o curatare facila a amestecatorului.
- Golire facila a vasului la partea inferioara, cu o clapeta de golire.

Date Tehnice :

- Putere motor: 2000 W
- Tensiune alimentare: 220 V
- Capacitate vas amestecare: 100 l
- Capacitate utila: 80 l
- Turatie vas amestecare: 30 rpm
- Grad de protectie: IP 44
- Nivel zgomot: 86 dB(A)
- Dimensiuni: 840x755x1170 cm
- Greutate: 131 kg

Utilizari:

- Pentru materiale cu viscozitate ridicata, cum ar fi majoritatea sabelor, adeziv, mortar, beton cu granulatie de pana la 8mm.
- **Nu poate fi utilizat pentru materiale fluide.**