



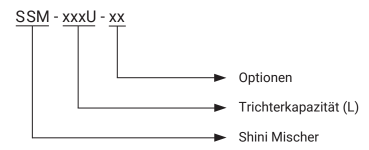
SSM-160U

Mischer

SHINI GERMANY

SSM-U

Codierung



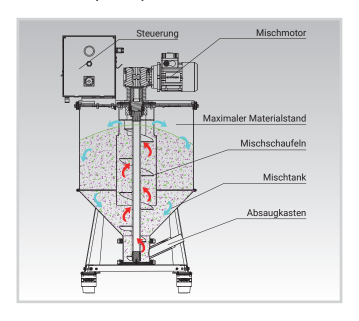
Merkmale

- Gleichmäßige Materialmischung durch senkrecht montierte Mischschnecke und Zylinder.
- Deckel mit Motor und Steuerung abnehmbar, zur einfachen Reinigung.
- Auto-Stopp-Timer-Funktion.
- Ausgestattet mit Hauptschalter und Sicherheitsverriegelung, um die Sicherheit des Bedieners zu gewährleisten.
- Der langlebige Edelstahltrichter ist aus einem Stück gefertigt.
- Das abnehmbare Design ermöglicht eine schnelle Demontage von Trichterkörper, Kegel und Saugkasten zur einfachen Reinigung.

Anwendung

SSM-U wird hauptsächlich zum Mischen von Kunststoffgranulat, Masterbatch und recyceltem Material verwendet. SSM-U kann nicht für Kunststoffpulver, Lebensmittel, Chemikalien, sowie brennbare, explosive und flüchtige Materialien verwendet werden. Die Schüttdichte sollte berücksichtigt werden, wenn die Materialien ungleichmäßig sind. Das Saugrohr ermöglicht einen bequemen Materialtransport.

Funktionsprinzip



Abmessungen



Spezifikationen

Modell			SSM-80U	SSM-160U	SSM-300U
Motorleistung (kW)			0.55	0.55	1.1
Max. Durchsatz kg/h lb/h		kg/h	200	400	800
		lb/h	441	882	1763
Mischtank* L gal		L	80	160	300
		gal	21	42	79
Abmessungen	Н	mm	1131	1385	1487
		Zoll	44.5	54.5	58.6
	H1	mm	748	816	940
		Zoll	29.5	32.1	37
	H2	mm	400	402	450
		Zoll	15.8	15.8	17.7
	ФА	mm	654	785	935
		Zoll	25.8	30.9	36.8
	ФВ	mm	586	726	847
		Zoll	23	28.6	33.4
Gewicht		kg	64	85	115
Gewicht		Ib	141	187	254

Hinweise:

- 1.) "*" steht für die optimale Mischzeit bei Volllast ca. 15min.
- 2.) Max. Geräuschpegel beträgt 70 dB (A).
- 3.) Max. Mischkapazität wird basierend auf der kontinuierlichen Verarbeitung von Material mit einer Schüttdichte von 0,65 kg/L (5,5 lb/gal) und einer Größe von 2–3 mm/0,08–0,12 Zoll getestet.
- 4.) Stromversorgung: 3Ф, 230/400/ 460/575 VAC, 50/60Hz.