



STOJATÁ MÍCHAČKA

STM 0,7 (pojízdná)

Stojatá míchačka, vyrobená firmou TAURUS, s.r.o., Chrudim, je stroj, určený pro míchání suchých sypkých směsí a jím podobných materiálů.

Stroj je určen pro montáž do technologických celků na míchání suchých sypkých směsí, skládajících se ze skladovacích zařízení materiálů určených k míchání (sil), dopravních cest, a následných technologických zařízení pro zpracování sypkých směsí.

Při rozhodování o použití míchačky pro konkrétní technologické zařízení a do konkrétních prostorů je nutné, konzultovat problematiku použití míchačky a řešení dopravních cest podle daných specifických požadavků s dodavatelem míchačky.

Pohon míchačky je proveden elektromotorem přes klínové řemeny na šnekovou hřídel.



Údaj		Jednotka	Provedení
			STM 0,7
Základní rozměry	průměr válce	mm	1 200
	průměr šneku		200
	šířka		1 430
	výška		1 776
Hmotnost		kg	230
Jmenovité napájecí napětí		V	230/400
Jmenovitý kmitočet		Hz	50
Instalovaný výkon		kW	1,5
Jmenovité otáčky šneku		ot/min	290
Objem max. náplně		m ³	0,5



Základní rozměry stroje

