



# STOJATÁ MÍCHAČKA

STM 1 / STM 1,5

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 1 m <sup>3</sup>	STM 1,5 m <sup>3</sup>
Základní rozměry	průměr válce	mm	1 200	1 200
	průměr šneku		250	250
	šířka		1 650	1 650
	výška		2 560	3 360
Hmotnost		kg	370	450
Jmenovité napájecí napětí		V	230/400	230/400
Jmenovitý kmitočet		Hz	50	50
Instalovaný výkon		kW	1,5	2,2
Jmenovité otáčky šneku		ot/min	370	370
Objem max. náplně		m <sup>3</sup>	1	1,6



# Základní rozměry stroje

