



# ЭЛЕВАТОР КОВШОВЫЙ ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ

## EO 20

Элеватор ковшовый центробежный EO20 производства компании ООО «TAURUS, s.r.o.», Хрудим предназначен для транспортирования сухих сыпучих неабразивных материалов в вертикальном направлении. Материал транспортируется при помощи ковшей (черпаков), прикрепленных к транспортировочной ленте из ПВХ.

Агрегат предназначен для установки в составе технологических комплексов для приготовления кормовых смесей для животных и для аналогичных промышленных производств, состоящих из хранилищ материалов и последующего технологического оборудования для обработки сыпучих материалов.



Характеристики		Единицы измерения	Исполнение	
			EO 20 (карман)	EO 20 (каскад)
Основные размеры	профиль шахты	мм	220 x 220	220 x 220
	высота агрегата L		3 760 - 21 760	3 760 - 21 760
	макс. ширина агрегата		560	560
Масса	верхняя станция с приводом	кг	150	170
	шахта – 2000 мм 1 шт.		30	30
	шахта монтажная 1 шт.		45	45
	нижняя станция		96	96
	1 м погонный ленты с ковшами		около 3,5	около 6,1
Номинальное питающее напряжение		В	230/400	230/400
Номинальная частота		Гц	50	50
Установленная мощность		кВт	1,1 – 2,2	3 – 4
Производительность		м <sup>3</sup> /ч	20	43
Степень защиты оболочки электрооборудования, не ниже		-	IP 54	

