



ELEVÁTOR ODSTŘEDIVÝ

EO 20

Elevátor odstředivý EO20, vyrobený firmou TAURUS, s.r.o., Chrudim, je stroj, určený pro dopravu suchých sypkých neabrazivních materiálů ve svislém směru. Materiál je dopravován pomocí naběráků (korečků) přichycených na dopravním pásu PVC (kurtě).

Stroj je určen pro montáž do technologických celků pro přípravu krmných směsí pro zvířata a podobných průmyslových provozů, skládajících se ze skladovacích zařízení materiálů a následných technologických zařízení pro zpracování sypkých hmot.

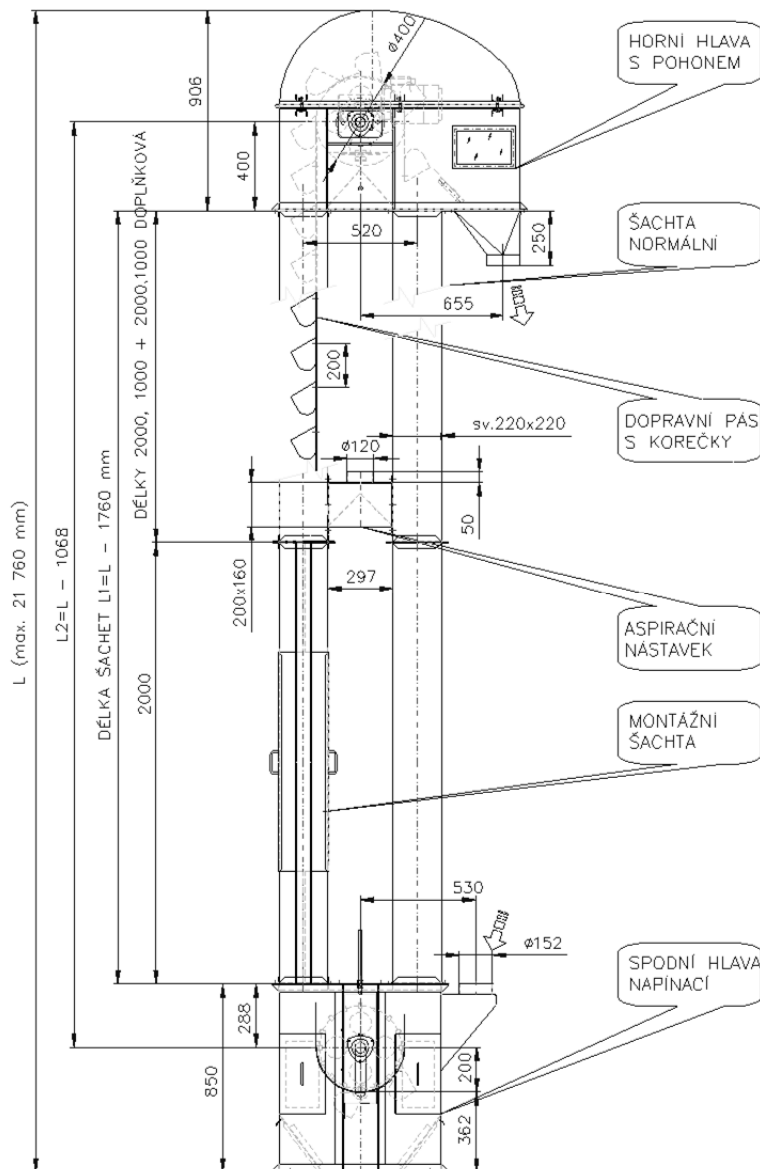


Údaj		Jednotka	Provedení	
			EO 20 (kapsa)	EO 20 (kaskáda)
Základní rozměry	průřez šachty	mm	220 x 220	220 x 220
	výška stroje L		3 760 - 21 760	3 760 - 21 760
	max. šířka stroje		560	560
Hmotnost	horní hlava s pohonem	kg	150	170
	šachta – 2000 mm 1 ks		30	30
	šachta montážní 1 ks		45	45
	spodní hlava		96	96
	běžný 1m kurty s korečky		cca 3,5	cca 6,1
Jmenovité napájecí napětí		V	230/400	230/400
Jmenovitý kmitočet		Hz	50	50
Instalovaný výkon		kW	1,1 – 2,2	3 - 4
Výkonnost		m ³ /hod	20	43
Nejnižší stupeň krytí elektrického zařízení		-	IP 54	



Základní rozměry stroje

výška L=3760 až 21760 mm maximálně



Kotvení spodní hlavy

