



ELEVÁTOR ODSTŘEDIVÝ

EO 100

Elevátor odstředivý EO100, 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.

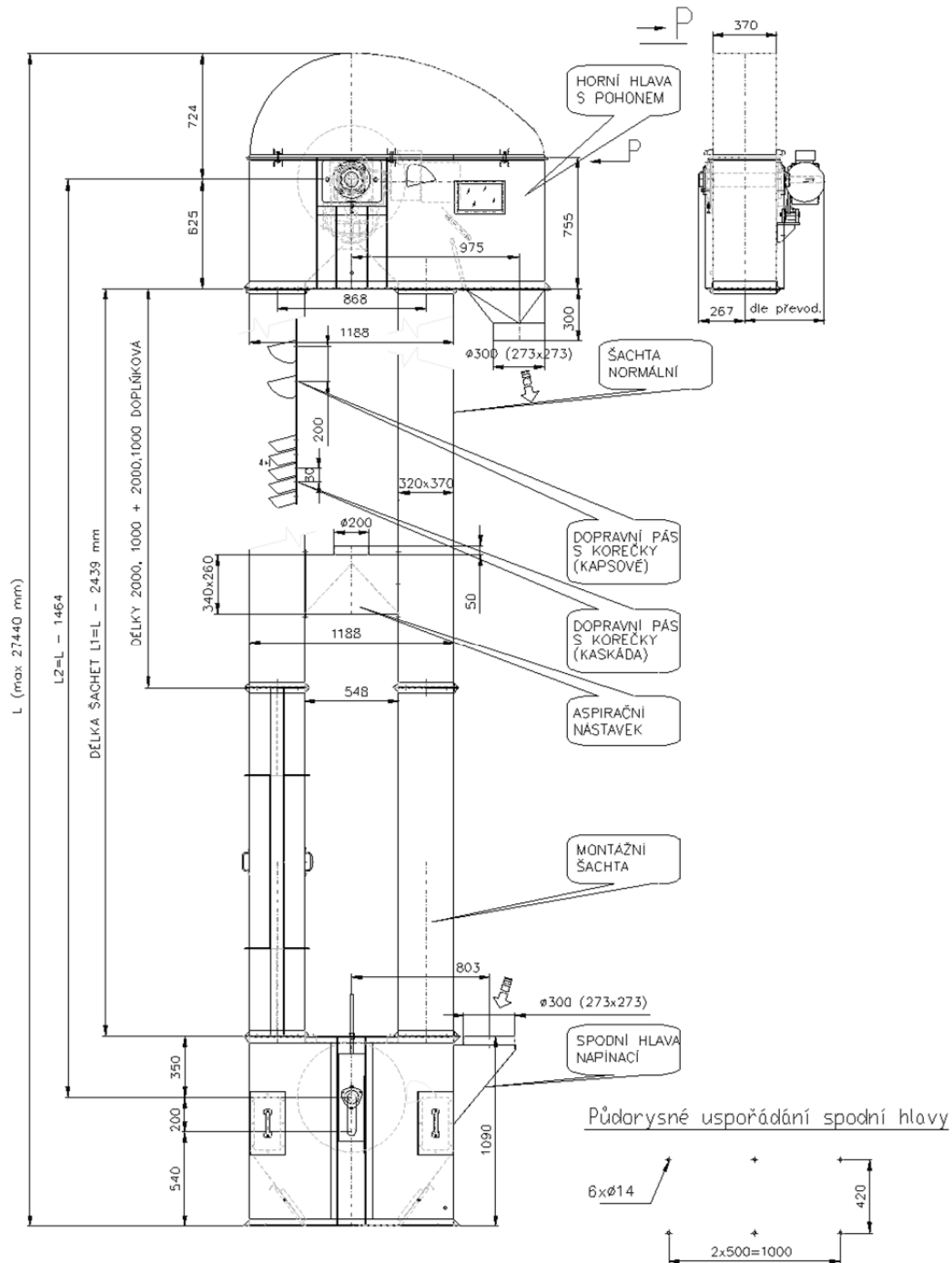


Údaj		Jednotka	Provedení	
			EO 100 (kapsa)	EO 100 (kaskáda)
Základní rozměry	průřez šachty	mm	320 x 370	320 x 370
	výška stroje L		4 440 – 27 440	4 440 – 27 440
	max. šířka stroje		1 167 – 1 367	1 167 – 1 367
Hmotnost	horní hlava s pohonem	kg	320	320
	šachta – 2000 mm 1 ks		47,5	47,5
	šachta montážní 1 ks		69	69
	spodní hlava		235	235
	běžný 1m kurty s korečky		cca 9,8	cca 15
Jmenovité napájecí napětí		V	230/400	230/400
Jmenovitý kmitočet		Hz	50	50
Instalovaný výkon		kW	3 – 7,5	180
Výkonnost		m ³ /hod	100	100
Nejnižší stupeň krytí elektrického zařízení		-	IP 54	



Základní rozměry stroje

výška L=4440 až 27440 mm maximálně



Orientační hmotnosti pohonů:

3 kW – 46,0 kg | 4 kW – 69,0 kg | 5,5 kW – 84,0 kg | 7,5 kW – 108,0 kg | 9,2 kW – 117,0 kg |
11 kW – 128,0 kg | 15 kW – 181,0 kg