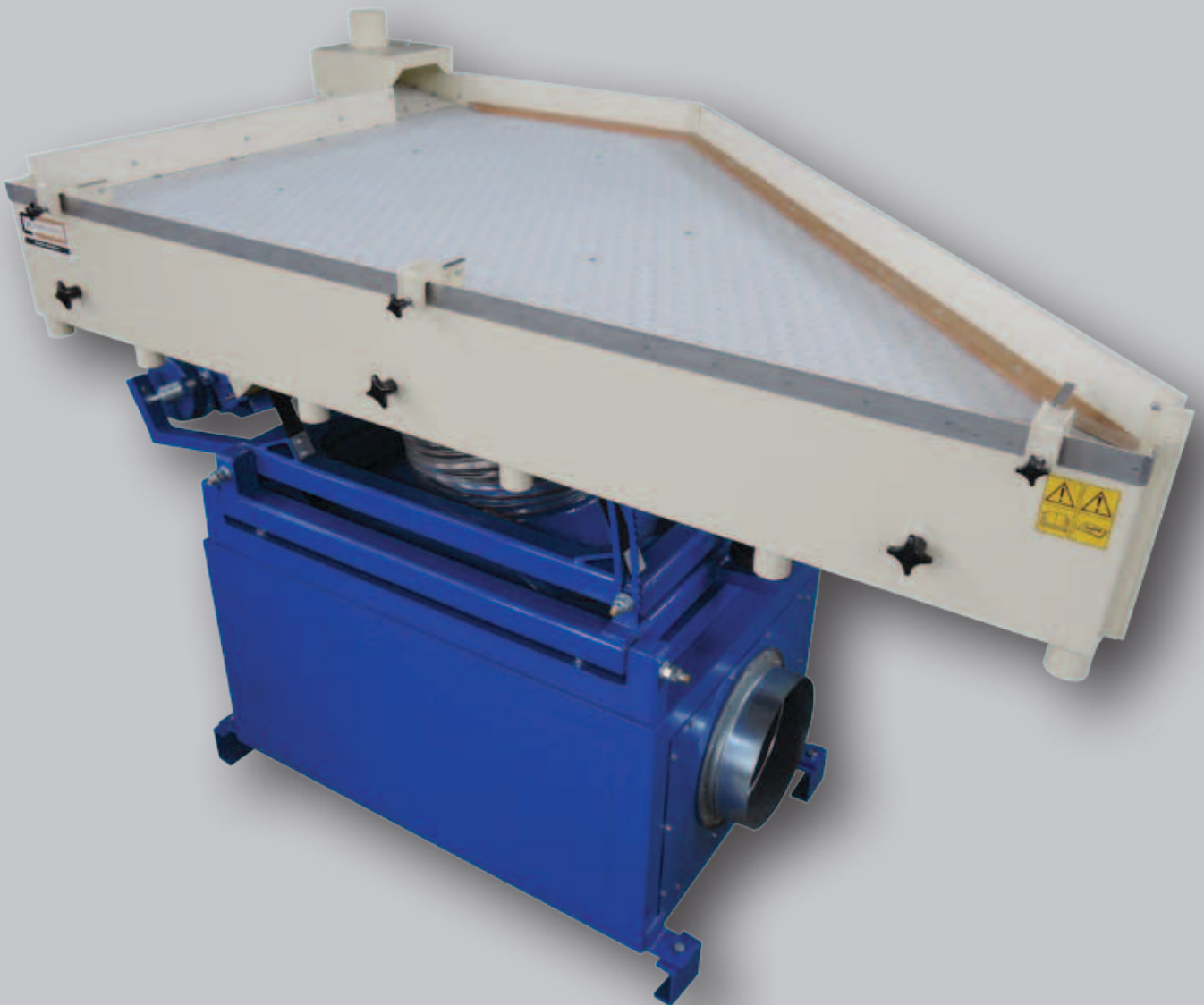


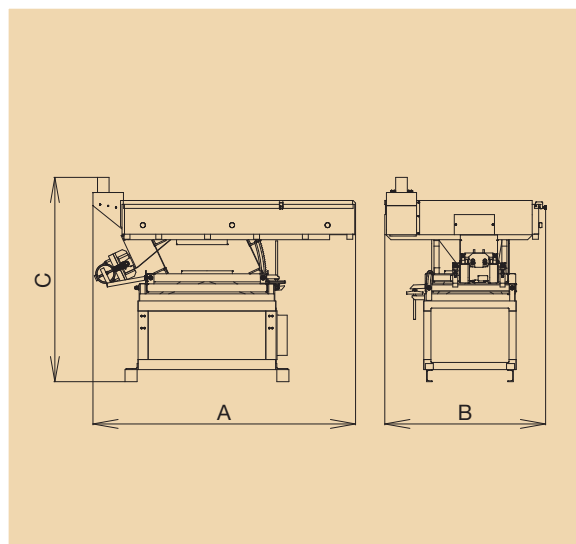
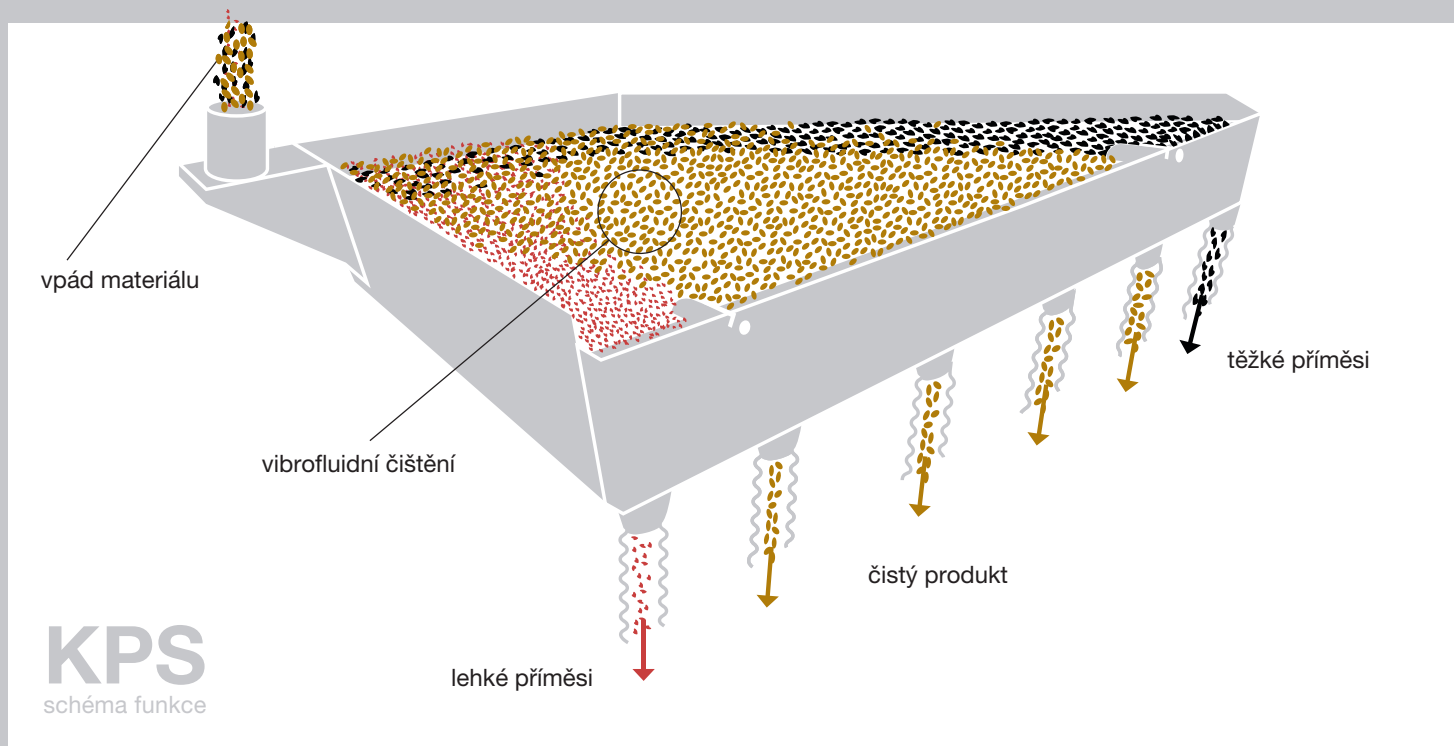


KPS

pneumatický třídící stůl



- určen pro finální čištění drobných semen, osiv a trav
- dále pro použití v linkách na loupání, výrobu vloček a jiných potravinářských linkách
- přesné třídění podle specifické hmotnosti (skutečná fluidní vrstva)
- šetrné působení na tříděný materiál (nepoužívá kovové potahy sít)
- snadné a přesné seřízení, nízká spotřeba energie



Typ stroje KPS			1200	1900	2300
Parametr	Jednotky				
Výkon *	Pšenice	t/h	0,8-1,9	1,7-3,8	3,0-8,0
	Ječmen	t/h	0,6-1,6	1,3-3,2	2,5-6,0
	Oves obecný	t/h	0,6-1,2	1,2-2,6	2,0-5,0
	Jetel	t/h	0,5-1,0	0,6-1,6	1,0-2,6
	Tráva	t/h	0,2-0,6	0,3-1,2	0,5-2,2
	Drobná semena	t/h	0,2-1,2	0,3-1,7	0,5-2,6
Plocha stolu	m ²		0,6	1,6	2,3
Příkon KPS	kW		0,37	0,37	0,37
Příkon ventilátoru **	kW		4,0	7,5	11,0
Hlavní rozměry	Délka (A)	mm	1550	2200	2690
	Šířka (B)	mm	850	1200	1700
	Výška (C)	mm	1650	1800	1950
Hmotnost	kg		570	840	950

* Údaje o výkonu se vztahují k materiálu vstupujícímu na stůl, jsou přibližné a platí pro běžně se vyskytující nečistoty v dané plodině. Výkon stroje při zpracování jednotlivých surovin se mění v závislosti na stupni znečištění suroviny, její vlhkosti a dle kvality nastavení a seřízení stroje.
 ** Příkon ventilátoru se mění podle tříděného materiálu. Uvedený výkon je maximální.

Změna technických údajů vyhrazena.