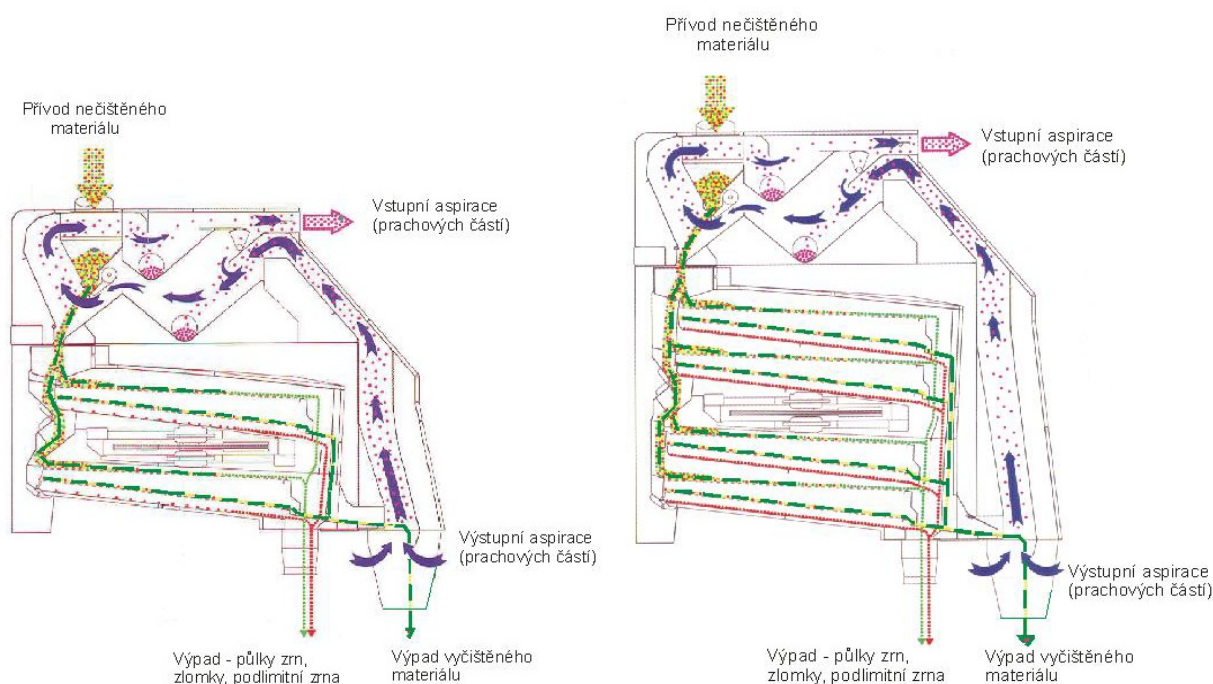


Sítové čističky řady TAS

Sítové čističky TAS jsou vhodné pro velké posklizňové linky a průmyslové použití díky robustní konstrukci a systému sít. Sestava sít je uzavřena ve skříni, která je samostatně aspirována, což zvyšuje účinnost čištění a snížení prašnosti u stroje. Zavěšení sítové skříňe na polyamidových tyčích snižuje počet pohyblivých částí, náročnost údržby a vibrace. Kovové rámy sít umožňují venkovní instalaci čističky. Krouživý pohyb sít je vyvozován pomocí excentru. Osvětlení výstupního kanálu umožňuje lepší kontrolu čistícího procesu.

Výkon na předčištění (t/hod)

Typ	Pšenice 0,75 t/m ³ 18% H ₂ O	Ječmen 0,65 t/m ³ 18% H ₂ O	Řepka 0,60 t/m ³ 14% H ₂ O	Kukuřice 0,75 t/m ³ 35% H ₂ O	Kukuřice 0,75 t/m ³ 15% H ₂ O
TAS 152A-2	60	50	45	30	60
TAS 154A-4	120	100	90	60	120
TAS 204A-4	160	130	120	80	160
TAS 206A-6	250	210	180	120	250



Typ 152A

Typ 154A

Parametr Typ	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hmotnost (kg)	Příkon čističky (kW)	Příkon pohonu sít (kW)	Příkon ventilátoru (kW)	Celkový povrch sít (m ²)	Objem vzduchu (m ³ /min)
TAS 152A-2	3 450	2 590	2 500	4 500	0,75	2,2	11,0	12	152
TAS 154A-4	3 450	2 590	3 270	6 000	0,75	3,0	15,0	24	207
TAS 204A-4	3 450	3 090	3 270	7 000	0,75	3,0	22,0	32	272
TAS 206A-6	3 700	3 140	4 360	8 500	0,75	3,0	30,0	48	402