



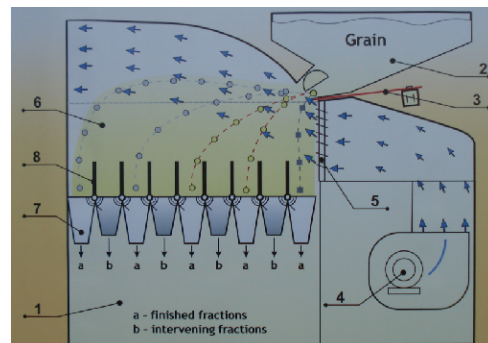
# SAD Aerodünaamilised Sorteerid

www.aeromeh.com

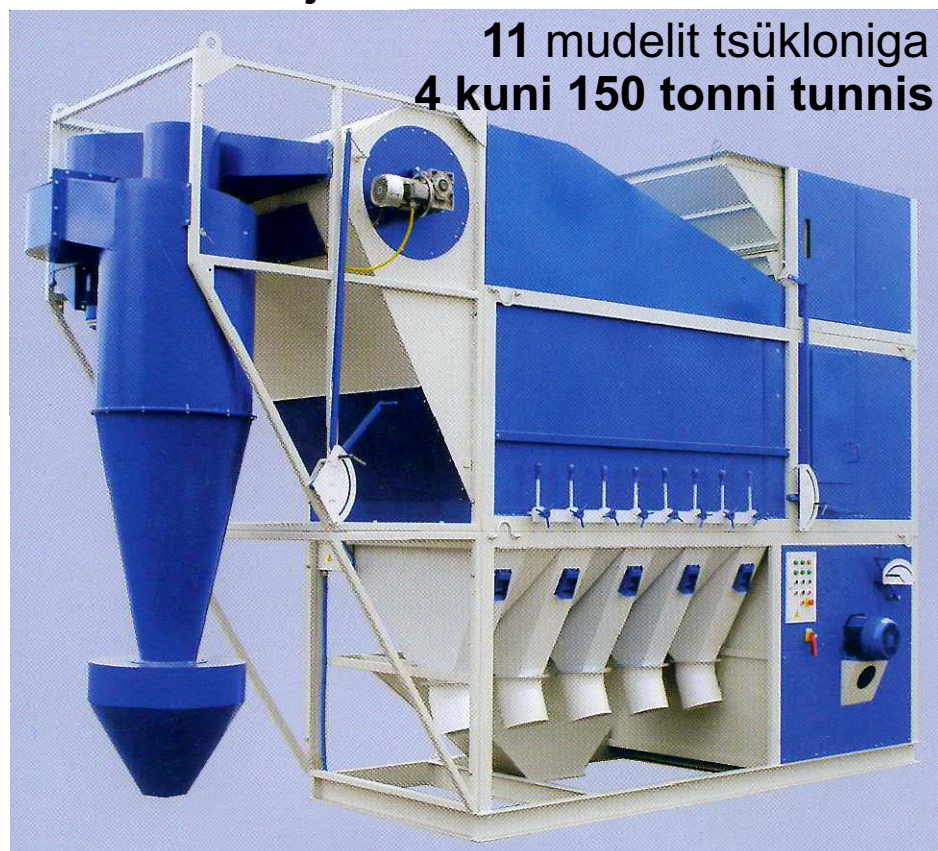
Aerodünaamilised (sõelteta) sorteerid on ette nähtud erinevate teraviljade, õlikultuuride, heina- ja juurvilja-seemnete jm puhastamiseks, sorteerimiseks ja kalibreerimiseks lähtudes nende erinevatest aerodünaamilistest omadustest ja tihedusest, võimaldades eraldada isegi kõrgema gluteeni sisaldusega teri.

## SAD Sorteerid töötavad neljal erineval režiimil:

- eelpuhastamine
- sorteerimine
- kalibreerimine
- sorteerimine ja kalibreerimine



- 1. Baasmoodul
- 2. Söötepunkter
- 3. Vibraator
- 4. Ventilaator
- 5. Õhuvoolu generaator
- 6. Separeerimise kamber
- 7. Fraktsioonide väljavõtud
- 8. Reguleeritavad suunajad



## 12 baasmudelit 4 kuni 150 tonni tunnis

\*1x220V

Baasmudelid	SAD-150	SAD-100	SAD-50	SAD-40	SAD-30	SAD-20	SAD-15	SAD-10-01	SAD-10	SAD-7	SAD-5*	SAD-4*
Eelpuhastamine t/h	200	150	70	60	50	40	16	20	14	12	8	6
Sorteerimine t/h	150	100	50	40	30	20	15	10	10	7	5	4
Kalibreerimine t/h	50	40	25	20	15	10	7	5	5	5	2,5	2
Võimsus kW	23	23	15,5	15,5	11,5	11,5	7,8	19	5,8	5,8	1,4	1,4
Mass kg	2985	2950	1115	1075	1045	1035	580	1580	527	520	220	205
Pikkus mm	3850	3850	2850	2850	2850	2850	2450	2850	2450	2450	1610	1610
Laius mm	1900	1900	1650	1650	1650	1650	850	1630	850	850	630	630
Kõrgus mm	3835	3835	2860	2860	2860	2860	2455	3420	2455	2455	1850	1850

SAD sorteeridega saavutatakse tulemused, mida ei võimalda ükski teist tüüpi sorteer!



A.Tammel AS Turu 7, Jõgeva +372 77 68030 www.atammel.ee

Lisainfo: EESTIS +372 50 92 074; SOOMES + 358 40 08 60632