

## VIBRAČNÁ NÁSYPKA DELTA AEV

- Určená na príjem ručne alebo mechanicky obrátého hrozna
- Vibrácie predchádzajú roztláčaniu hrozna vlastnou hmotnosťou a zoxidovaniu vytečenej šťavy
- Žiadne pohybujúce sa mechanické časti (napr. závitovka,...)
- Garancia bezpečnosti práce obsluhujúceho pracovníka
- Jednoduché čistenie, minimálna údržba
- Kapacita od 30 do 150 hl

### Základné vybavenie

- Materiál násypky - nehrdzavejúca oceľ AISI 304L – hrúbka 3 mm
- Vibračná platňa - nehrdzavejúca oceľ AISI 304L – hrúbka 6 mm
  - šírka 700 mm u násypiek s objemom 30 – 60 hl
  - šírka 1000 mm pre násypky s objemom 50 150 hl
- Vodotesná vrstva medzi vibračnou platňou a nádobou na zachytávanie muštu
- Odnímateľná vypúšťacia mriežka (lichobežníkové otvory s priemerom 4 mm) z nehrdzavejúcej ocele AISI 304L
- Zberná nádoba na šťavu s objemom 700 l
- Výkonnosť:
  - 2 – 30 ton hrozna za hodinu (modely Delta AEV 307 a AEV 607)
  - 2 - 100 ton hrozna za hodinu (modely Delta AEV 510 a 1510)
- 2 vibračné motory s výkonom 1,9 kW (modely na spracovanie 30 – 60 hl) alebo s výkonom 2,2 kW (modely na spracovanie 50 – 150 hl)
- Frekvenčný menič
- Pneumatické otváranie a zatváranie padacích dvierok

### Voliteľné vybavenie

- Zábrany proti striekajúcej vode na 3 stranách
- Vážiace zariadenie
- Pneumatický ventil pre odtok čerstvej šťavy

### Technické informácie

DELTA	Kapacita (hl)	Výška (mm) vynášacieho otvoru na hrozno	Dĺžka x šírka x výška (mm)
<b>AEV 307</b>	30	959	3862 x 2036 x 1978
<b>AEV 407</b>	40	959	3858 x 2205 x 2051
<b>AEV 507</b>	50	959	3869 x 2215 x 2225
<b>AEV 607</b>	60	959	4213 x 2562 x 2260
<b>AEV 807</b>	80	959	4808 x 3143 x 2501
<b>AEV 510</b>	50	956	3858 x 2208 x 2096
<b>AEV 610</b>	60	956	3866 x 2215 x 2271
<b>AEV 810</b>	80	956	4436 x 2783 x 2398
<b>AEV 1010</b>	100	956	4801 x 3134 x 2550
<b>AEV 1210</b>	125	956	4801 x 3134 x 2750
<b>AEV 1510</b>	150	956	4801 x 3134 x 2950

