

PEENPUHASTI

FAU1.14.2101.GB

FAU-1000 / -1250 / -1500



Fotol FAU 2-2 koos ventilaatoriga (lisavarustus)

FAU peenpuhasti on esmane õhu- / sõelavõrgupuhasti kõrge väärtusega seemnetest lisandite ülitäpseks eraldamiseks.

PEENPUHASTI FAU-1000 / -1250 / -1500

TEHNILINE KIRJELDUS:

FAU 2-2 (standard)	FAU-1000	FAU-1250	FAU-1500
Sõelavõrgu suurus L=800 mm x W	1000	1250	1500
Sõelavõrgu pindala m ²	9,6	12	14,4
Läbilaskevõime t/h	9	11	13
Mootor kW	2,2	2,2	2,2

FAU 2-1-2 (lisavarustus)	FAU-1000	FAU-1250	FAU-1500
Sõelavõrgu pindala m ²	11,2	14,0	16,8
Läbilaskevõime t/h	11	14	17

FAU 2-3 (lisavarustus)	FAU-1000	FAU-1250	FAU-1500
Sõelavõrgu pindala m ²	12	15	18
Läbilaskevõime t/h	11	14	17

Läbilaskevõime: hinnang (suunis) põhineb maks. 14% niiskusesisaldusega nisul

14% niiskusesisaldusega nisul

- Sissevõtuseade tagab ühtlase leviku kogu masina töölausel
- Ülitõhus õhusüsteem, mis tagab toote ühtlase aspiratsiooni ja tugeva eraldusvõime
- Valik on kolme sõelavõrgu läbivooluvõimaluse vahel (fikseeritud iga masina puhul), mis tagab paljude toodete optimaalse puhastustulemuse

westrup

www.westrup.com

Baltic Agro

Lisainfo ja müük:

Kristo Ant

+372 5646 4109

kristo.ant@balticagroestonia.com

- Kergesti ligipääsetavad suurepärase puhastussüsteemiga sõelavõrgud
- Klaaskiust vedrudele toetuvad sõelaraamid tagavad sujuva ja turvalise töö tänu seadme keskel asetsevale ekstsentrilisele võllile
- Aken kogu aspiratsioonikambri laiuses puhastustulemuste visuaalseks kontrollimiseks
- Ühe toote teisega vahetamisel lihtne puhastada
- Parempoolne või vasakpoolne variant vastavalt konkreetsele paigutusele ettevõttes
- Madalad hoolduskulud

FAU-peenpuhastil on järgmised omadused:

- Integreeritud sisselaskeosa muutuva ajamiga etteanderulliga.
- Integreeritud kruviga aspiratsioonikamber välise väljalaskeavaga eemaldatava toote jaoks masina paremal küljel.
- Kahest sõelavõrgu läbivooluga 2-2 sõelaraamist koosnev sõelavõrguseade (ülemine sõelaraam kahe sõelavõrgukihiga ja alumine ühe tagasipöördeplaadi ja kahe sõelavõrgukihiga).
- Kõik sõelavõrgusegmen did kummipallpuhastusega.
- Lõppaspiratsioonikanal koos kontrollaknaga.
- Puhastatud toote väljalaskeava on paigutatud masina alla kogu masina ulatuses.
- Etteanderulli, sõelaraamide ja kruvide ühine ajam.

Masin on teraskonstruktsiooniga ning lamineeritud puidust sõelaraamidega.

Lisad:

- *Etteanderull erinevates kombinatsioonides (kummiga kaetud, käiguvariaatoriga 0-38 p/min, fikseeritud ajamiga)*
- *Vibraatoreteanne (etteanderulli asemel)*
- *Infiltratsioonid õhu klapp masina ülaosas või maapinna tasemelt reguleerimiseks*
- *Sõelavõrgu läbivool 2-1-2 või 2-3*
- *Kohanduv aspiratsioonijuhtimissüsteem (AAC)*
- *Intelligentne sõelavõrguhaldussüsteem (ISM)*
- *Mootoriga ventilaator*

FAU 2-1-2

