

MOODULPUHASTI SP1.09.1903.GB

SP-1000 / -1250 / -1500 / -1750 / -2000 / -2500



Fotol on SP kahekordse sõelaraamiga versioonis 2000/2500

Suure võimsusega moodulpuhasti SP on väga mitmekülgne puhasti, mida on võimalik rakendada paljudeks mahukateks puhastustöödeks.

MOODULPUHASTI SP-1000 / -1250 / -1500 / -1750 / -2000 / -2500

TEHNILINE KIRJELDUS:

	SP-1000		SP-1250		SP-1500		SP-1750		SP-2000		SP-2500	
Sõelavõrgu suurus L = 1000 mm x W mm	1000		1250		1500		1750		2 x 1000		2 x 1250	
	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h
E1 sõelaraam - pind/kork.	16	100	20	125	24	150	28	175	32	200	40	250
Sõelavõrguseadmed tk	16		16		16		16		32		32	
C-moodul	Standard		Standard		Standard		Standard		Standard		Koos 2 ventiilito ruga	
Mootor (A2+C2) kW	0,55		0,55		0,55		0,55		0,55		0,55	
Mootor (E1) kW	2,2		2,2		2,2		2,2		3		3	

Läbilaskevõime: hinnang (suunis) põhineb maks. 18% niiskusesisaldusega nisul.

14% niiskusesisaldusega nisul

- Moodulkomponentide valik puhasti valmistamisel vastavalt Teie konkreetsetele nõuetele
- Edasine täiendamine ainult ühe või mitme mooduli muutmisega
- Sissevõtuseade tagab toote ühtlase leviku kogu masina töölaialusel
- Ülitõhus õhusüsteem, mis tagab toote ühtlase aspiratsiooni ja tugeva eraldusvõime
- Kaugjuhtimispuhasti puhastusprotsessi hõlpsaks reguleerimiseks

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
- Ühe toote teisega vahetamisel lihtne puhastada
- Parempoolne või vasakpoolne variant vastavalt konkreetsele paigutusele
- Madalad hoolduskulud

SP-moodulpuhastil on järgmised omadused:

- Fikseeritud kiirusega etteanderulliga sisselaskeava (mudel A2) ja vastukaaluga värav.
- Aspiratsiooniseade (mudel C2), mis koosneb eelaspiratsioonikambrit ja lõppaspiratsioonikambrit; mõlemad varustatud integreeritud kruviga.
- Reguleeritav infiltreeriva õhu klapp ja kaugjuhtimispuult.
- Sõelavõrguseade (mudel E1), mis koosneb kahest sõelaraamist, kusjuures kummalegi sõelaraamile jaotub töö käigus üheaegselt 50% toodet.
- Igal sõelaraamil on 4 sõelavõrgukihti fikseeritud kaldega 8 °/11 °.
- Kõik sõelavõrgusegmendid kummipallpuhastusega.
- Integreeritud väljalaskeavad eemaldatud toote jaoks.
- Lõppaspiratsioonikanal (mudel D10) fikseeritud sügavuse ja kontrollaknaga.
- Puhastatud toote väljalaskeava on paigutatud masina alla kogu sõelaraami ulatuses.
- Fikseeritud ajam ja mootorid.

Masin on teraskonstruktsiooniga ning lamineeritud puidust sõelaraamidega. Masin sobib suurepäraselt õlleodra puhastamiseks ja sorteerimiseks, eelpuhastuseks, turunduseelseks puhastuseks ja toiduainena kasutamise eelseks puhastuseks.

Lisad:

- *Etteanderulliga sisselaskeava vedruväravaga, käiguvariaatoriga; servomootoriga värava reguleerimiseks*
- *Sisseehitatud valgustusega lõppaspiratsioonikanal*
- *Luukidega suletud sõelavõrguseade*
- *Mitmed sõelavõrgukalde võimalused*
- *Sõelavõrkude kiire vahetamine ja/või blokeerimine*
- *Muutuv ajam koos sagedusmuunduriga*
- *Kohanduv aspiratsioonijuhtimissüsteem (AAC)*
- *Intelligentne sõelavõrguhaldussüsteem (ISM) (SP-1000/-1250/-1500/-1570)*
- *Mootoriga ventilaator*

SP kahekordse sõelaraamiga versioonis 2000/2500



www.westrup.com



Lisainfo ja müük:

Kristo Ant

+372 5646 4109

kristo.ant@balticagroestonia.com