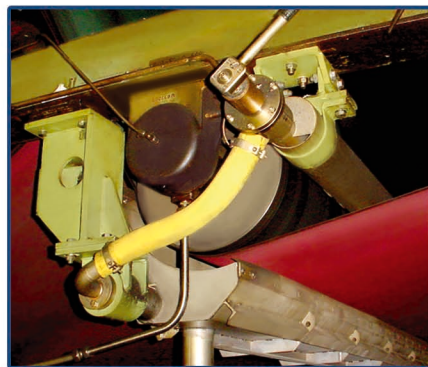




EV Group - The Runnability Team

EV Cleaner™

pitää paperikoneen kuivatusviiran permeabiliteetin korkealla ja parantaa ajettavuutta



Tehokas viiran puhdistus

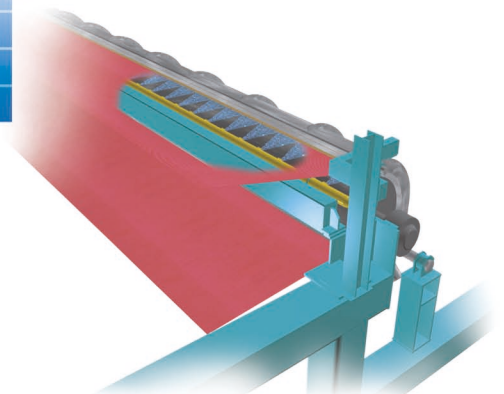
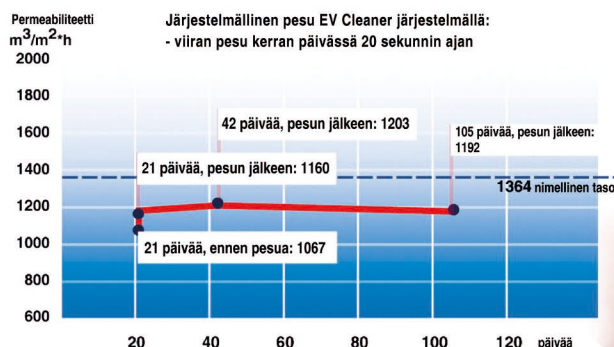
- permeabiliteetti pysyy korkeana
- viiran käyttöikä pitenee
- ratakatkojen määrä pienenee
- paperin kosteusprofiili paranee
- kuivatuksen kulut pienenevät
- sylinterit ja telat pysyvät puhtaina

Varma ja yksinkertainen toimintamekanismi

- Laite ei vaadi ylläpitoa: liikkuvia osia, korkeapaineista vettä tai sähköä ei tarvita
- vedenkäyttö minimaalista
- ruostumatonta terästä

EV Cleaner suihkuttaa normaalipaineista vettä sulkeutuvaan nippiin ratakatkon aikana. Veden puristuessa viiran läpi, saadaan kuidut ja muut viiraan jääneet aineet poistettua. Pesuvesi ja viirasta irronneet kuidut kerätään keräyskaavarin avulla.

Optimaaliseen pesuaikaan vaikuttavat paperikoneen nopeus, katkojen määrä, viiran pituus, käytettävä massa ja imutelojen sijainti. Siksi pesuaika määritellään joka paperikoneelle erikseen. Pesu voidaan suorittaa esimerkiksi noin 20 sekunnin aikana päivittäin tai harvemmin hieman pitempänä pesuna.



Erinomaisia pesutuloksia saadaan sanomalehtipaperia, LWC:tä ja päällystettyjä papereita tuottavilla paperikoneilla sekä siistattua massaa käytävillä paperikoneilla.

Lemminkäisenkatu 50
FIN-20520 TURKU
www.evgroup.fi

tel. +358 (0)2 276 7670
fax +358 (0)2 235 1863
evgroup@evgroup.fi