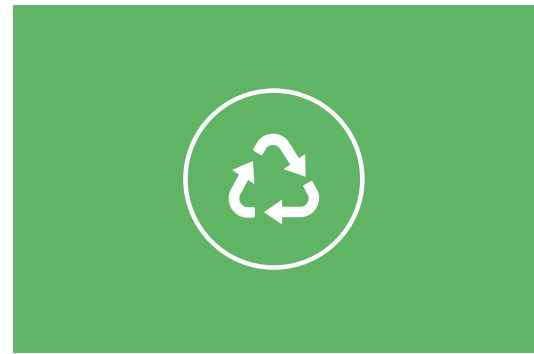
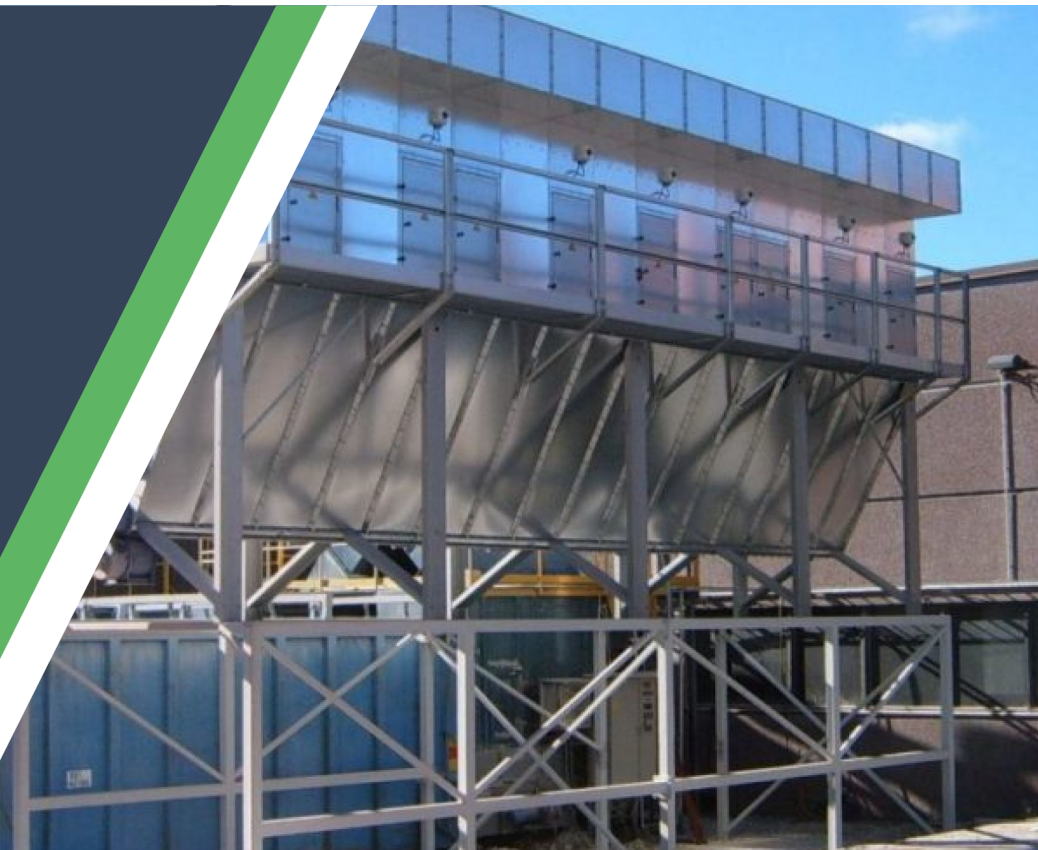


Kiertotalous

PÖLYN SUODATUS



KIERTOTALOUS

Teknologiaratkaisuja kierrätyscellukuidun hyödyntämiseen sekä suunnittelu-, automaatio- ja valmistuspalveluja.

Kierrätetty sellukuitu on erinomainen lämpöeristeen ja asfaltin lisäaineen materiaali. Kierrätetystä paperista tai kartongista valmistettu uusiokuitu on ekologinen ja kestävä kehitystä edustava ratkaisu. Makron tarjoaa kattavaa tuotantoteknologiaa selluvillaeristeen ja asfaltin lisäaineen valmistamiseen kierrätetystä sellukuidusta. Tuotantolinjamme on kehitetty pitkäaikaisten asiakkaidemme kanssa tehdyn tiiviin yhteistyön ja tuotekehityksen tuloksena. Toimitamme kokonaisen tuotantolinjan, jonka ohjaus on Makronin automaatioammattilaisten käsialaa ja varmistaa tuotannon tehokkuuden. Makron toimii myös selluteollisuuden ja energiateollisuuden teknologiatoimittajien kumppanina. Tarjoamme mekaniikkasuunnittelun, teollisuusautomaation ja valmistuksen osaamistamme prosessien ja teknisten ratkaisujen optimointiin.

PÖLYN SUODATUS

Pölynsuodattimet poistavat kaiken pölyn prosessista. Ilma johdetaan suodattimien läpi prosessin kaikissa vaiheissa.

Mitä Makron tekee

Makron on suunnitellut prosessissa tarvittavan pölynsuodatusjärjestelmän. Suodatinyksiköt toimivat jatkuvasti ja ne voidaan puhdistaa keskeyttämättä tuotantoa, sillä järjestelmä puhdistaa itsensä automaattisesti sulkemalla suodatinputkiston yksi osa kerrallaan.

Tekniset tiedot

Ilmanvirtaus	8 000–13 500 m ³ /h
Mitat	n. 5 000 x 3 500 x 7 000 mm

Ota yhteyttä



KARI KOSKI
*Director, Automation
Sales*
Pääkonttori

+358 40 716 5245
kari.koski@makron.com
Kielet: EN, FI