

VERSAMAX L

OMINAISUUDET

Nopeus, kapasiteetti ja puristusteho räätälöitävissä asiakkaan tarpeiden mukaan.

Räätälöitävissä erikoisille jättejakeille, kuten tuotantoprosessien kuivalle hyödyntämiskelvottomalle jätteelle. Soveltuu lajittelukeskuksiin, kirjapainoihin, paperitehtaisiin ja kunnallisille kiinteän jätteen siirtoasemille.

Erityisen hiljainen käyntiäänä.

Luja rakenne. Suunniteltu ja valmistettu Suomessa pohjosiin olosuhteisiin.



SMART 5G

- Täyttöasteen tunnistus
- Automaattiset viestit täyttymisestä
- Etävalvonta
- Lisätyhjennyskutsu

SMART-teknologia takaa jätipuristimen **energiatehokkuuden**. VersaMax L käyttää sähköä vähemmän kuin perinteiset jätipuristimet.



VERSAMAX L



RÄÄTÄLÖITÄVÄ JÄTEPURISTIN KOVAAN KÄYTTÖÖN



ÄLYKKÄÄT JÄTEHUOLTORATKAISUT
europress.fi

Europress Group Oy
Huhtimontie 16
04200 Kerava
+358 20 737 3100
europress@europress.fi

VERSAMAX L

OMINAISUUDET

Puristin ja säiliö varustettavissa 2-osaisella sulkuluukulla

- Syväälle työntyvä mäntä vähentää roskaantumista
- Mahdollistaa syöttösuppilon käytön silloinkin kun konttia tyhjennetään

Lisävarusteena saatavilla tyhjentämistä helpottava automaattinen kontinlukitus.

Suosituimmat lisävarusteet:

- Astiankaatolaite
- Automaattinen kannen aukaisumekanismi (hydraulinen/sähköinen)
- Erikoisvalmisteinen syöttösuppilo
- Automaattikäynnistys
- Öljyjäähdytin

Useita säiliökokovaihtoehtoja **20-32 m³**.

Laitteessa on vakiona **GPS-moduuli**, eli laitteen sijainti on tiedossa.

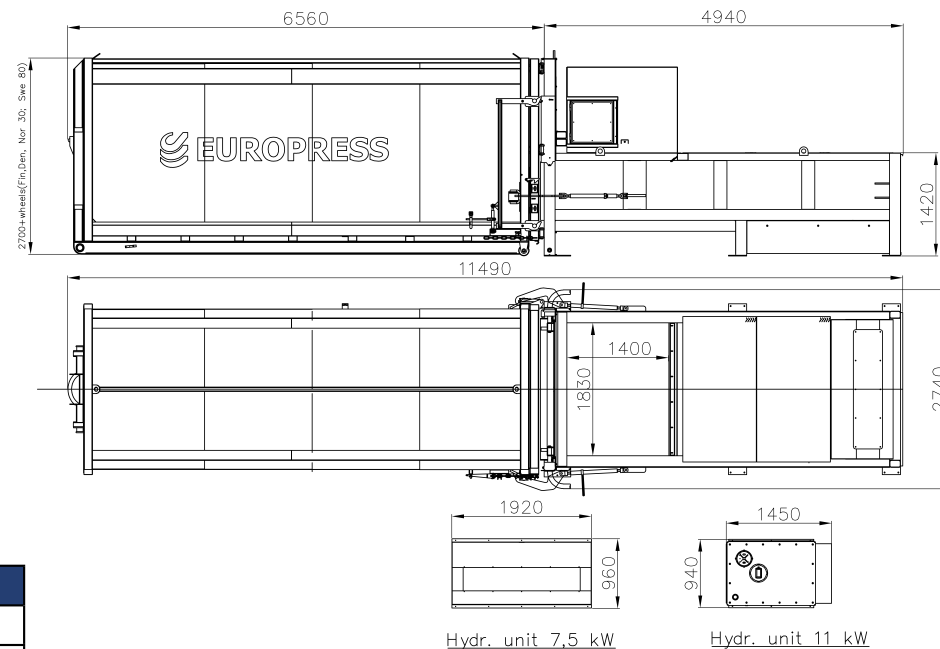


JÄTEJAKEET
Energijae
Kartonki
Kuiva sekajäte
Paperi

TEKNISET TIEDOT



VERSAMAX L	
Nettosyöttöaukko L x P (mm)	1400 x 1830
Puristusvoima (t)	jopa 50
Iskuaika (s)	57-79
Kapasiteetti (m ³ /h)	89-138
Männän tunkeuma	800
Koneikko (kW)	7,5/11
Virransyöttö (50 Hz)	400V, 50Hz, 3 x C32 A



Mittapiirros VersaMax L -puristimesta 30 m³ kokoisella kontilla, joka on myydyin VersaMax -laitteemme.

Valmistamme laitteita monessa eri koossa kustomoituna asiakkaidemme erilaisiin tarpeisiin. Saat lisätietoja eri mitoista myynnistämme tai omalta yhteyshenkilöltäsi.

