

# BRICKMAN 300 PAHVI

Tämä BRICKMAN 300 -malli on suunniteltu tiivistämään tehokkaasti suuria määriä kuivaa pahvia. Automatisoitu ratkaisu säästää aikaa ja on kätevä. Pienen lattiatilan tarpeen ja alhaisen melutason ansiosta BRICKMAN 300 voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä syntyy.



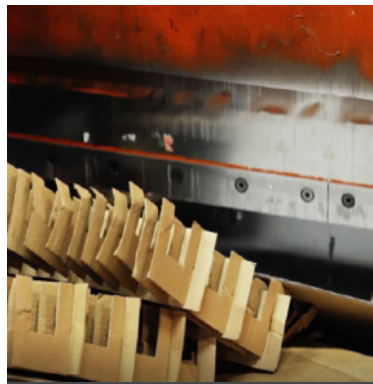
AUTOMAATTINEN  
RATKAISU



KAPASITEETTI  
PAHVI



## ORWAK EDUT



### TUOTTAVAMPAA AJANKÄYTTÖÄ

Mitä vähemmän aikaa käytät jätteenkäsittelyyn, sitä enemmän aikaa jää varsinaisille työtehtäville.

### LISÄÄ TILAA

Paalaimemme minimoi nopeasti jätteiden tarvitseman tilan, mikä auttaa käytävien ja kulkuväylien pitämässä vapaina ja puhtaina.

### VÄHEMMÄN KUSTANNUKSIA, LISÄÄ ARVOA

Tehokkaampi puristus = kierrätettäväksi tai hävitettäväksi kuljetettava jäte mahtuu pienempään tilaan. Vähentynyt kuljetuksien tarve tarkoittaa pienempiä kuljetuskustannuksia ja CO<sub>2</sub>-päästöjä. Lajittelu paikan päällä parantaa kierrätettävien materiaalien laatua.

## MIKSI BRICKMAN?

- Helppo ja vaivaton, täysautomatisoitu puristusratkaisu
- Tiivistää jopa suhteessa 20:1!
- Mahdollista sijoittaa myös ulkotiloihin

 **ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 300 PAHVI

Muuttaa suuren määrän materiaalia pienikokoisiksi briketeiksi kierrätystä varten

## KÄTEVÄ JA TEHOKAS

BRICKMAN tarjoaa aikaa säästävää ja mukavaa jätteenkäsittelyä. Puristimeen voidaan syöttää materiaalia silloin, kun se on käynnissä. Materiaalin syöttämistä varten ei tarvitse avata kansia eikä ovia. Valmiita brikettejä ei tarvitse sitoa. Lisäksi vaihtoehtoiset valokennot voivat automatisoida käynnistystoiminnon. Materiaalin syöttöä brikettien tyhjennys on helppo integroida järjestelmäratkaisuihin.

## SUUNNITELTU PAHVIN TIIVISTÄMISEEN

BRICKMAN PAHVI 300 on ihanteellinen kuivan pahvin ja paperin tiivistämiseen. Tiivistyspaine on jopa 500 kg/cm<sup>2</sup>.



Pieni ja kompakti briketti

## ORWAK BM 300 PAHVI ON OPTIMOITU SEURAAVILLE MATERIAALEILLE:

### PAHVI

■ Aaltopahvi

### KAPASITEETTI

jopa 250 kg/h

## MAHTAVAA LOGISTIIKAA

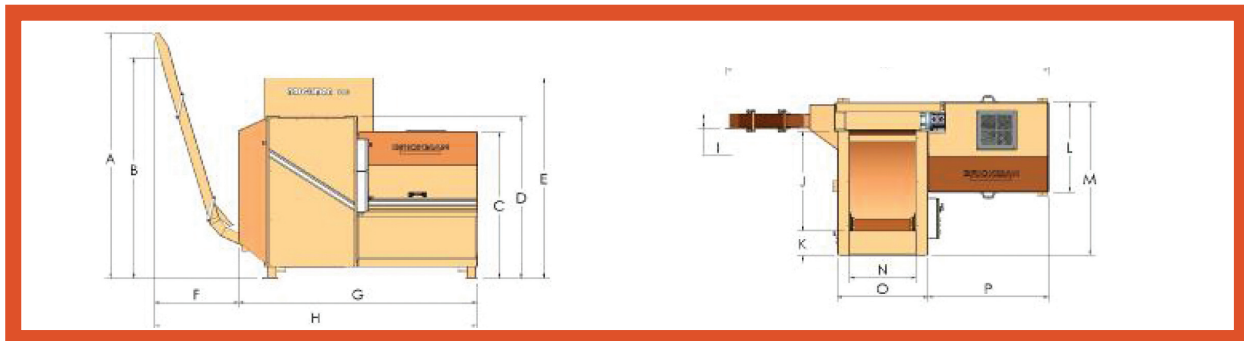
BRICKMANIN kompaktin koon ja alhaisen melutason ansiosta kone voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä käsitellään.

## LISÄVARUSTEET

BRICKMAN voidaan lisätä tilattaessa monia eri lisävarusteita: eri kouruvaihtoehtoja, käynnistysjärjestelmiä, äänenvaimennuslevyjä sekä lämmitys- ja jäähdytyslaitteita.

## MITAT & TEKNISET TIEDOT

MITAT (mm)															
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
2270	1950	1360	1500	1880	850	2190	3040	140	950	210	840	1440	600	825	1100



TEKNISET TIEDOT								
KONEEN PAINO	PURISTUSVOIMA	PAINE	SUPPILO	BRIKETTIN MITAT	TIHEYS*	ÄÄNITASO	SUOJAUSLUOKKA	KÄYTTÖJÄNNITE
1600 kg	25 t. 250 kN	jopa 500 kg/cm	0.75 m <sup>3</sup>	80x80x100-300 mm	jopa 600 kg/m <sup>3</sup>	68 db (A)	IP 55	400 V, 3-vaihe 50 Hz. Sulake: 25 A (hidas) Moottori: 7,5 kW Jännite: 24 V

Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia teknisiin tietoihin ilman ennakoilmoitusta. \* Tiheys vaihtelee materiaalin perusteella. \*\* Muitakin jännitteitä saatavilla

## L&T YMPÄRISTÖPALVELUT OY

Valimotie 27  
FIN-00380 Helsinki  
FINLAND  
Tel: +358-106362790  
E-mail: kauppa@lassila-tikanoja.fi

**LASSILA-TIKANOJA.FI**

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 300 HEVI

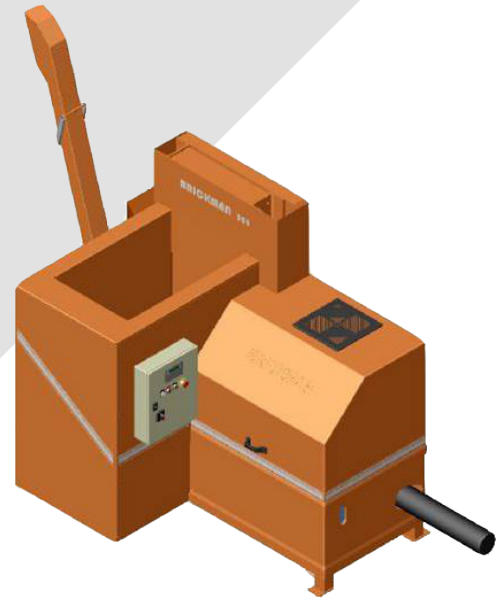
Tämä BRICKMAN 300 -malli on suunniteltu tiivistämään tehokkaasti suuria määriä lujista materiaaleista, kuten alumiinimateriaalin, PET:stä ja muovista, valmistettuja astioita. Automatisoitu ratkaisu säästää aikaa ja on kätevä. Pienen lattiatilan tarpeen ja alhaisen melutason ansiosta BRICKMAN 300 voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä



AUTOMAATTINEN  
RATKAISU



KAPASITEETTI  
PET-PULLOT



## ORWAK EDUT



### TUOTTAVAMPAA AJANKÄYTTÖÄ

Mitä vähemmän aikaa käytät jätteenkäsittelyyn, sitä enemmän aikaa jää varsinaisille työtehtäville.

### LISÄÄ TILAA

Paalaimemme minimoi nopeasti jätteiden tarvitseman tilan, mikä auttaa käytävien ja kulkuväylien pitämisessä vapaina ja puhtaina.

### VÄHEMMÄN KUSTANNUKSIA, LISÄÄ ARVOA

Tehokkaampi puristus = kierrätettäväksi tai hävitettäväksi kuljetettava jäte mahtuu pienempään tilaan. Vähentynyt kuljetuksen tarve tarkoittaa pienempiä kuljetuskustannuksia ja CO<sub>2</sub>-päästöjä. Lajittelu paikan päällä parantaa kierrätettävien materiaalien laatua.

## MIKSI BRICKMAN?

- Helppo ja vaivaton, täysautomatisoitu puristusratkaisu
- Tiivistää jopa suhteessa 20:1!
- Mahdollista sijoittaa myös ulkotiloihin

 **ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 300 HEVI

Muuttaa suuren määrän materiaalia pienikokoisiksi briketeiksi kierrätystä varten

## KÄTEVÄ JA TEHOKAS

BRICKMAN tarjoaa aikaa säästävää ja mukavaa jätteenkäsittelyä. Puristimeen voidaan syöttää materiaalia silloin, kun se on käynnissä. Materiaalin syöttämistä varten ei tarvitse avata kansia eikä ovia. Valmiita brikettejä ei tarvitse sitoa. Lisäksi vaihtoehtoiset valokennot voivat automatisoida käynnistystoiminnon. Materiaalin syöttöä brikettien tyhjennys on helppo integroida järjestelmäratkaisuihin.



## MAHTAVAA LOGISTIikkaa

BRICKMANIN kompaktin koon ja alhaisen melutason ansiosta kone voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä käsitellään.

## ORWAK BM 300 HEVI ON OPTIMOITU SEURAAVILLE MATERIAALEILLE:

### MUOVI

- PET-pullot
- Muut muoviasiast

### KAPASITEETTI

jopa 170 kg/h

### ALUMIINI

- Alumiinitölkit
- Alumiinilastut

### KAPASITEETTI

jopa 160 kg/h  
jopa 300 kg/h

### PAPERI

- Paperisilppu

### KAPASITEETTI

jopa 300 kg/h

## SUUNNITeltu MUOVIN TIIVISTÄMISEEN

Alla lueteltujen ominaisuuksien ansiosta tämä BRICKMAN 300:n järeä versio on suunniteltu erityisesti tyhjen alumiinimateriaalin, paperisilpun, PET-pullojen ja muiden muovisten astioiden tiivistämiseen.

- Jatkettu puristusylinteri
- Puristuslevyn automaattinen rasvaus
- Vahvistettua materiaalia puristuskammiossa, puristuslevyssä, leikkuuterissä, ohjausmännässä ja puristusrenkaassa

## LISÄVARUSTEET

BRICKMAN voidaan lisätä tilattaessa monia eri lisävarusteita: eri kouruvaihtoehtoja, käynnistysjärjestelmiä, äänenvaimennuslevyjä sekä lämmitys- ja jäähdytyslaitteita.

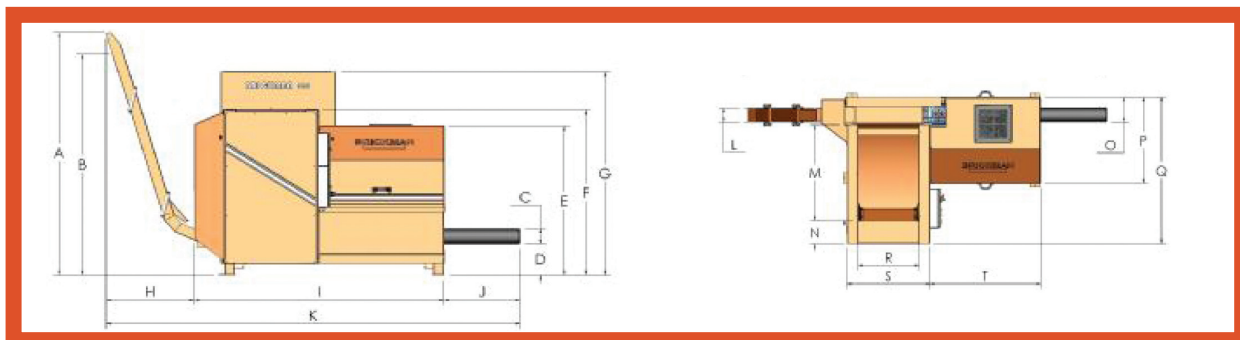
## MITAT & TEKNISET TIEDOT

### MITAT (mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
2270	1950	Ø145	425	1360	1500	1880	850	2190	660	3700	140	950	210	245	840	1440	600

### MITAT (mm)

S	T
825	1100



### TEKNISET TIEDOT

KONEEN PAINO	PURISTUSVOIMA	PAINE	SUPPILO	BRIKETIN MITAT	TIHEYS*	ÄÄNITASO	SUOJAUSLUOKKA	KÄYTTÖJÄNNITE
1600 kg	25 t 250 kN	jopa 500 kg/cm	0.75 m <sup>3</sup>	80x80x100-300 mm	jopa 600 kg/m <sup>3</sup>	68 db (A)	IP 55	400 V, 3-vaihe 50 Hz, Sulake: 25 A (hidas) Moottori: 7,5 kW Jännite: 24 VV

Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia teknisiin tietoihin ilman ennakoilmoitusta. \* Tiheys vaihtelee materiaalin perusteella. \*\* Muitakin jännitteitä saatavilla

## L&T YMPÄRISTÖPALVELUT OY

Valimotie 27  
FIN-00380 Helsinki  
FINLAND  
Tel: +358-106362790  
E-mail: kauppa@lassila-tikanoja.fi

**LASSILA-TIKANOJA.FI**

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 300 RST

Tämä BRICKMAN 300 -malli on suunniteltu nesteitä sisältävien PET-pullojen, Tetra Paks ja alumiinitölkkien tehokkaaseen tiivistämiseen. Automatisoitu ratkaisu säästää aikaa ja on kätevä. Pienen lattiatilan tarpeen ja alhaisen melutason ansiosta BRICKMAN 300 voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä syntyy.



AUTOMAATTINEN  
RATKAISU

170 KG/H

KAPASITEETTI  
TÄYTETYT  
ASTIAT (PET)



## ORWAK EDUT



### TUOTTAVAMPAA AJANKÄYTTÖÄ

Mitä vähemmän aikaa käytät jätteenkäsittelyyn, sitä enemmän aikaa jää varsinaisille työtehtäville.

### LISÄÄ TILAA

Paalaimemme minimoi nopeasti jätteiden tarvitseman tilan, mikä auttaa käytävien ja kulkuväylien pitämisessä vapaina ja puhtaina.

### VÄHEMMÄN KUSTANNUKSIA, LISÄÄ ARVOA

Tehokkaampi puristus = kierrätettäväksi tai hävitettäväksi kuljetettava jäte mahtuu pienempään tilaan. Vähentynyt kuljetuksien tarve tarkoittaa pienempiä kuljetuskustannuksia ja CO<sub>2</sub>-päästöjä. Lajittelu paikan päällä parantaa kierrätettävien materiaalien laatua.

## MIKSI BRICKMAN?

- Helppo ja vaivaton, täysautomatisoitu puristusratkaisu
- Tiivistää jopa suhteessa 20:1!
- Mahdollista sijoittaa myös ulkotiloihin

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 300 RST

Muuttaa suuren määrän materiaalia pienikokoisiksi briketeiksi kierrätystä varten

## KÄTEVÄ JA TEHOKAS

BRICKMAN tarjoaa aikaa säästävää ja mukavaa jätteenkäsittelyä. Puristimeen voidaan syöttää materiaalia silloin, kun se on käynnissä. Materiaalin syöttämistä varten ei tarvitse avata kansia eikä ovia. Valmiita brikettejä ei tarvitse sitoa. Lisäksi vaihtoehtoiset valokennot voivat automatisoida käynnistystoiminnon. Materiaalin syöttö ja brikettien tyhjennys on helppo integroida järjestelmäratkaisuihin.

## MAHTAVAA LOGISTIikkaa

BRICKMANIN kompaktin koon ja alhaisen melutason ansiosta kone voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä käsitellään.



## ORWAK BM 300 RST ON OPTIMOITU SEURAAVILLE MATERIAALEILLE:

### TÄYTETYT ASTIAT

- PET-pullot
- Alumiinitölkit

### KAPASITEETTI

jopa 170 kg/h  
jopa 160 kg/h

## SUUNNITELTU NESTETIIVISTÄMISEEN

Alla lueteltujen ominaisuuksien ansiosta tämä BRICKMAN 300:n järeä versio on suunniteltu erityisesti nesteitä sisältävien pullojen ja alumiinitölkkien tiivistämiseen.

- atkettu puristusylinteri
- Puristuslevyn automaattinen rasvaus
- Vahvistettua materiaalia puristuskammiossa, puristuslevyssä, leikkuuterissä, ohjausmännässä ja puristusrenkaassa
- Suppilo, kaikki kannet, akselit, kansilevy giljotiini, syöttölevy, kiinnikkeet, kone jalustan vahvistus, ohjaimet, takalevy, jarru, jalusta kansilevyihin ja briketikouru on valmistettu ruostumattomasta teräksestä
- Koneen alusta ja puristuslevy on sinkitty

## LISÄVARUSTEET

BRICKMAN voidaan lisätä tilattaessa monia eri lisävarusteita: eri kouruvaihtoehtoja, käynnistysjärjestelmiä, äänenvaimennuslevyjä sekä lämmitys- ja jäähdytyslaitteita.

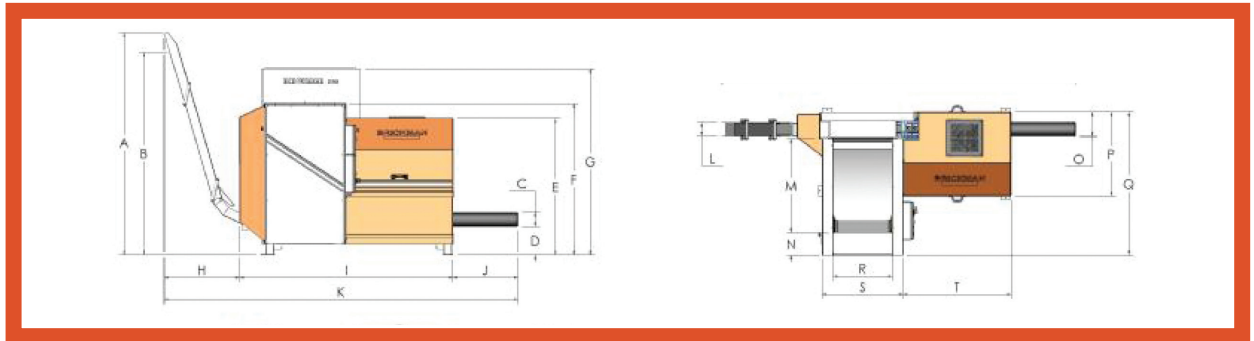
## MITAT & TEKNISET TIEDOT

### MITAT (mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
2270	1950	Ø145	425	1360	1500	1880	850	2190	660	3700	140	950	210	245	840	1440	600

### MITAT (mm)

S	T
825	1100



### TEKNISET TIEDOT

KONEEN PAINO	PURISTUSVOIMA	PAINE	SUPPILO	BRIKETIN MITAT	TIHEYS*	ÄÄNITASO	SUOJAUSLUOKKA	KÄYTTÖJÄNNITE
1600 kg	25 t. 250 kN	jopa 500 kg/cm	0.75 m <sup>3</sup>	80x80x100-300 mm	jopa 1000 kg/m <sup>3</sup>	68 db (A)	IP 55	400 V, 3-vaihe 50 Hz. Sulake: 25 A (hidas) Moottori: 7.5 kW Jännite: 24 V

Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia teknisiin tietoihin ilman ennakoilmoitusta. \*Tiheys vaihtelee materiaalin perusteella. \*\*Muitakin jännitteitä saatavilla

## L&T YMPÄRISTÖPALVELUT OY

Valimotie 27  
FIN-00380 Helsinki  
FINLAND  
Tel: +358-106362790  
E-mail: kauppa@lassila-tikanoja.fi

**LASSILA-TIKANOJA.FI**

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 1200K

BRICKMAN 1200K on suunniteltu tekemään tilaa vievien jätteiden, kuten pahvin ja PET-pullojen, suurien määrien tiivistämisestä mahdollisemman yksinkertaista. Automatisoitu ratkaisu on aikaa säästävää ja edullinen. Lisäksi BRICKMAN 1200K kykenee käsittelemään jopa 1100 kg materiaalia tunnissa!



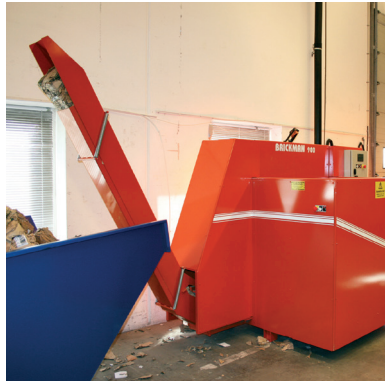
**AUTOMAATTINEN  
RATKAISU**



**KAPASITEETTI  
PAHVI**



## ORWAK EDUT



### TUOTTAVAMPAA AJANKÄYTTÖÄ

Mitä vähemmän aikaa käytät jätteenkäsittelyyn, sitä enemmän aikaa jää varsinaisille työtehtäville.

### LISÄÄ TILAA

Paalaimemme minimoi nopeasti jätteiden tarvitseman tilan, mikä auttaa käytävien ja kulkuväylien pitämässä vapaina ja puhtaina.

### VÄHEMMÄN KUSTANNUKSIA, LISÄÄ ARVOA

Tehokkaampi puristus = kierrätettäväksi tai hävitettäväksi kuljetettava jäte mahtuu pienempään tilaan. Vähentynyt kuljetuksen tarve tarkoittaa pienempiä kuljetuskustannuksia ja CO<sub>2</sub>-päästöjä. Lajittelu paikan päällä parantaa kierrätettävien materiaalien laatua.

## MIKSI BRICKMAN?

- Helppo ja vaivaton, täysautomatisoitu puristusratkaisu
- Tiivistää jopa suhteessa 20:1!
- Mahdollista sijoittaa myös ulkotiloihin

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 1200K

Muuttaa suuren määrän materiaalia pienikokoisiksi briketeiksi kierrätystä varten

## KÄTEVÄ JA TEHOKAS

BRICKMAN tarjoaa aikaa säästävää ja mukavaa jätteenkäsittelyä. Puristimeen voidaan syöttää materiaalia silloin, kun se on käynnissä. Materiaalin syöttämistä varten ei tarvitse avata kansia eikä ovia. Valmiita brikettejä ei tarvitse sitoa. Lisäksi vaihtoehtoiset valokennot voivat automatisoida käynnistystoiminnon. Materiaalin syöttö ja brikettien tyhjennys on helppo integroida järjestelmäratkaisuihin.

## MAHTAVAA LOGISTIikkaA

BRICKMANIN kompaktin koon ja alhaisen melutason ansiosta kone voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä käsitellään.



## ORWAK BM 1200K PAHVI ON OPTIMOITU SEURAAVILLE MATERIAALEILLE:

### PAHVI

- Aaltopahvi

### KAPASITEETT

jopa 1100 kg/h

### MUOVI

- PET-pullot

### KAPASITEETT

jopa 900 kg/h

## SUUNNITeltu RASKAASEEN KÄYTTÖÖN

Alla lueteltujen ominaisuuksien ansiosta jämerä BRICKMAN 1200K -brikettipuristin on suunniteltu erityisesti pahvin ja tyhjen PET-pullojen suurten määrien tiivistämiseen.

- Jatkettu puristussylinteri
- Puristuslevyn automaattinen rasvaus
- Vahvistettua materiaalia puristuskammiossa, puristuslevyssä, leikkuuterissä, ohjausmännässä ja puristusrenkaassa

## LISÄVARUSTEET

BRICKMAN voidaan lisätä tilattaessa monia eri lisävarusteita: eri kouruvaihtoehtoja, käynnistysjärjestelmiä, äänenvaimennuslevyjä sekä lämmitys- ja jäähdytyslaitteita.

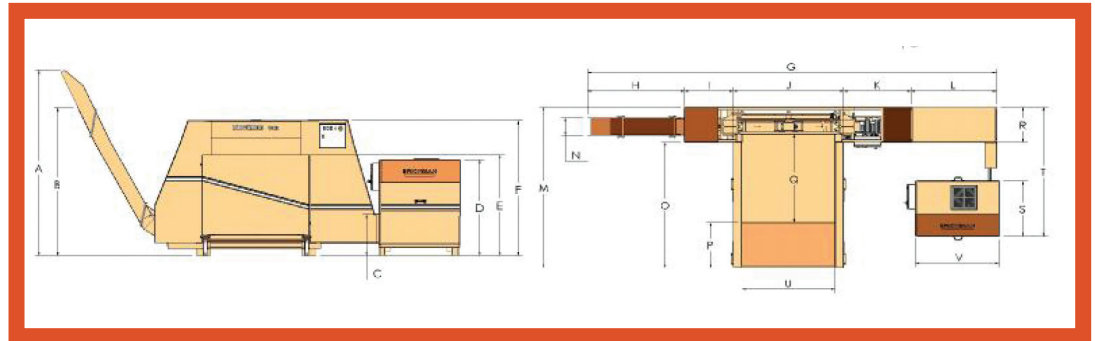
## MITAT & TEKNISET TIEDOT

### MITAT (mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
2470	2010	585	1350	1420	1870	5710	1355	685	1545	945	1180	2430	265	1900	690	1350	535

### MITAT (mm)

S	T	U	V
840	1960	1300	1155



### TEKNISET TIEDOT

KONEEN PAINO	PURISTUSVOIMA	PAINE	SUPPILO	BRIKETTIN MITAT	TIHEYS*	ÄÄNITASO	SUOJAUSLUOKKA	KÄYTTÖJÄNNITE
3800 kg	25 t, 250 kN	jopa 62 kg/cm	2 m <sup>3</sup>	200x200x100-300 mm	jopa 400 kg/m <sup>3</sup>	68 db (A)	IP 55	400 V, 3-vaihe 50 Hz. Sulake: 40 A (hidas) Moottori: 11 kW Jännite: 24 V

Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia teknisiin tietoihin ilman ennakoilmoitusta. \* Tiheys vaihtelee materiaalin perusteella. \*\* Muitakin jännitteitä saatavilla

## L&T YMPÄRISTÖPALVELUT OY

Valimotie 27  
FIN-00380 Helsinki  
FINLAND  
Tel: +358-106362790  
E-mail: kauppa@lassila-tikanoja.fi

**LASSILA-TIKANOJA.FI**

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP



# BRICKMAN 2000K

BRICKMAN 2000K on suunniteltu tekemään tilaa vievien jätteiden, kuten pahvin ja PET-pullojen, suurien määrien tiivistämisestä mahdollisemman yksinkertaista. Automatisoitu ratkaisu on aikaa säästävää ja edullinen. Lisäksi BRICKMAN 2000K kykenee käsittelemään jopa 25 000 tyhjää PET-pulloa tunnissa!

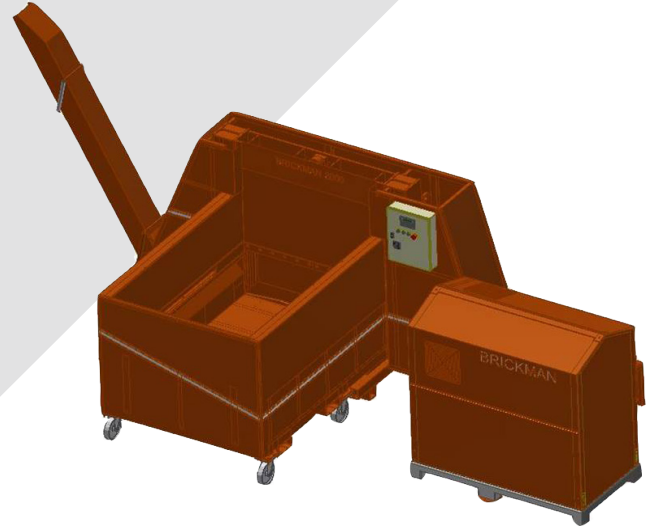


**AUTOMAATTINEN  
RATKAISU**



**1500 KG/H**

**KAPASITEETTI  
PAHVI**



## ORWAK EDUT



### TUOTTAVAMPAA AJANKÄYTTÖÄ

Mitä vähemmän aikaa käytät jätteenkäsittelyyn, sitä enemmän aikaa jää varsinaisille työtehtäville.

### LISÄÄ TILAA

Paalaimemme minimoi nopeasti jätteiden tarvitseman tilan, mikä auttaa käytävien ja kulkuväylien pitämisessä vapaina ja puhtaina.

### VÄHEMMÄN KUSTANNUKSIA, LISÄÄ ARVOA

Tehokkaampi puristus = kierrätettäväksi tai hävitettäväksi kuljetettava jäte mahtuu pienempään tilaan. Vähentynyt kuljetuksien tarve tarkoittaa pienempiä kuljetuskustannuksia ja CO<sub>2</sub>-päästöjä. Lajittelu paikan päällä parantaa kierrätettävien materiaalien laatua.

## MIKSI BRICKMAN?

- Helppo ja vaivaton, täysautomatisoitu puristusratkaisu
- Tiivistää jopa suhteessa 20:1!
- Mahdollista sijoittaa myös ulkotiloihin

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP

# BRICKMAN 2000K

Muuttaa suuren määrän materiaalia pienikokoisiksi briketeiksi kierrätystä varten

## KÄTEVÄ JA TEHOKAS

BRICKMAN tarjoaa aikaa säästävää ja mukavaa jätteenkäsittelyä. Puristimeen voidaan syöttää materiaalia silloin, kun se on käynnissä. Materiaalin syöttämistä varten ei tarvitse avata kansia eikä ovia. Valmiita brikettejä ei tarvitse sitoa. Lisäksi vaihtoehtoiset valokennot voivat automatisoida käynnistystoiminnon. Materiaalin syöttö ja brikettien tyhjennys on helppo integroida järjestelmäratkaisuihin.



## MAHTAVAA LOGISTIikkaa

BRICKMANIN kompaktin koon ja alhaisen melutason ansiosta kone voidaan asentaa sisätiloihin lähelle paikkaa, jossa jätteitä käsitellään.



## ORWAK BM 2000K ON OPTIMOITU SEURAAVILLE MATERIAALEILLE:

### PAHVI

- Aaltopahvi

### KAPASITEETTI

jopa 1500 kg/h

### MUOVI

- PET-pullot

### KAPASITEETTI

jopa 1250 kg/h

## SUUNNITeltu RASKAASEEN KÄYTTÖÖN

Alla lueteltujen ominaisuuksien ansiosta jämerä BRICKMAN 2000K on suunniteltu erityisesti pahvin ja tyhjien PET-pullojen hyvin suurten määrien tiivistämiseen.

- Jatkettu puristus sylinteri
- Puristuslevyn automaattinen rasvaus
- Vahvistettua materiaalia puristuskammiassa, puristuslevyssä, leikkuuterissä, ohjausmännäsä ja puristusrenkaassa

## LISÄVARUSTEET

BRICKMAN voidaan lisätä tilattaessa monia eri lisävarusteita: eri kouruvaihtoehtoja, käynnistysjärjestelmiä, äänenvaimennuslevyjä sekä lämmitys- ja jäähdytyslaitteita. **UUTENA VAIHTOEHTONA: Hiljainen hydraulikkayksikkö pienentää melutasoa.**

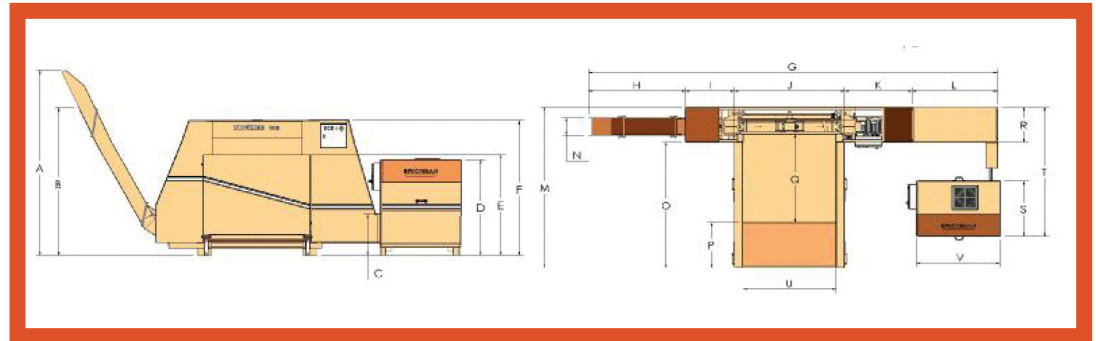
## MITAT & TEKNISET TIEDOT

### MITAT (mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
2470	2010	905	1615	1420	1870	6300	1355	685	1600	920	1180	2430	265	1900	690	1350	535

### MITAT (mm)

S	T	U	V
980	1960	1300	1660



### TEKNISET TIEDOT

KONEEN PAINO	PURISTUSVOIMA	PAINE	SUPPILO	BRIKETIN MITAT	TIHEYS*	ÄÄNITASO	SUOJAUSLUOKKA	KÄYTTÖJÄNNITE
4000 kg	25 t. 250 kN	jopa 62 kg/cm	2 m <sup>3</sup>	200x200x100-300 mm	jopa 400 kg/m <sup>3</sup>	80 db (A)	IP 55	400 V, 3-vaihe 50 Hz. Sulake: 25 A (hidas) Moottori: 7,5 kW Jännite: 24 V

Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia teknisiin tietoihin ilman ennakoilmoitusta. \* Tiheys vaihtelee materiaalin perusteella. \*\* Muitakin jännitteitä saatavilla

## L&T YMPÄRISTÖPALVELUT OY

Valimotie 27  
FIN-00380 Helsinki  
FINLAND  
Tel: +358-106362790  
E-mail: kauppa@lassila-tikanoja.fi

**LASSILA-TIKANOJA.FI**

**ORWAK**  
PART OF SULO GROUP