

Tehokkuutta ja helppoutta vasikanjuottoon Vasikkapiika-hapanjuottovaunulla

Kokonaan avautuva
yläosa
– pestävyys
entistä helpompaa

Hapanjuotto on yleisimpiä juottotapoja Suomessa. Vasikkapiika-hapanjuottoavaunu on helpottamassa tätä työtä jo lähes 800 tilalla.

Vasikkapiialla voidaan tehdä kahdesta kolmeen päivän juoma esim. maituhuoneessa ja siirtää se sitten vasikoiden luo.

Erittäin tehokas sekoittimen roottori varmistaa juoman tasaisen laadun. Lapa aikaansaa virtauksen ylhäältä alaspäin varmistuen siten tasalaatuisen juoman. Laitteen tarvitsema käyttöjännite on 230 VAC (normaali valovirta). Ohjauskeskuksessa on kello, joka voidaan ohjelmoida sekoittamaan juoma tarpeen mukaan. Sekoitustarve vaihtelee eri jauheilla ja maidolla.

Ylläpitovastus säilyttää juoman maittavana ja noin 5 astetta ympäristön lämpötilaa korkeampana. Lämpötilan seuranta on helppoa suurikokoisesta mittarista.

Laitteessa on isot pyörät ja kapeana se mahtuu hyvin kulkemaan ovista ja käytävillä. Säiliön kokonaan avautuva kansi helpottaa pesua. Puhtaana pitoa helpottaa myös pohjassa oleva tyhjennysventtiili.

Vasikkapiika on valmistettu Suomessa.

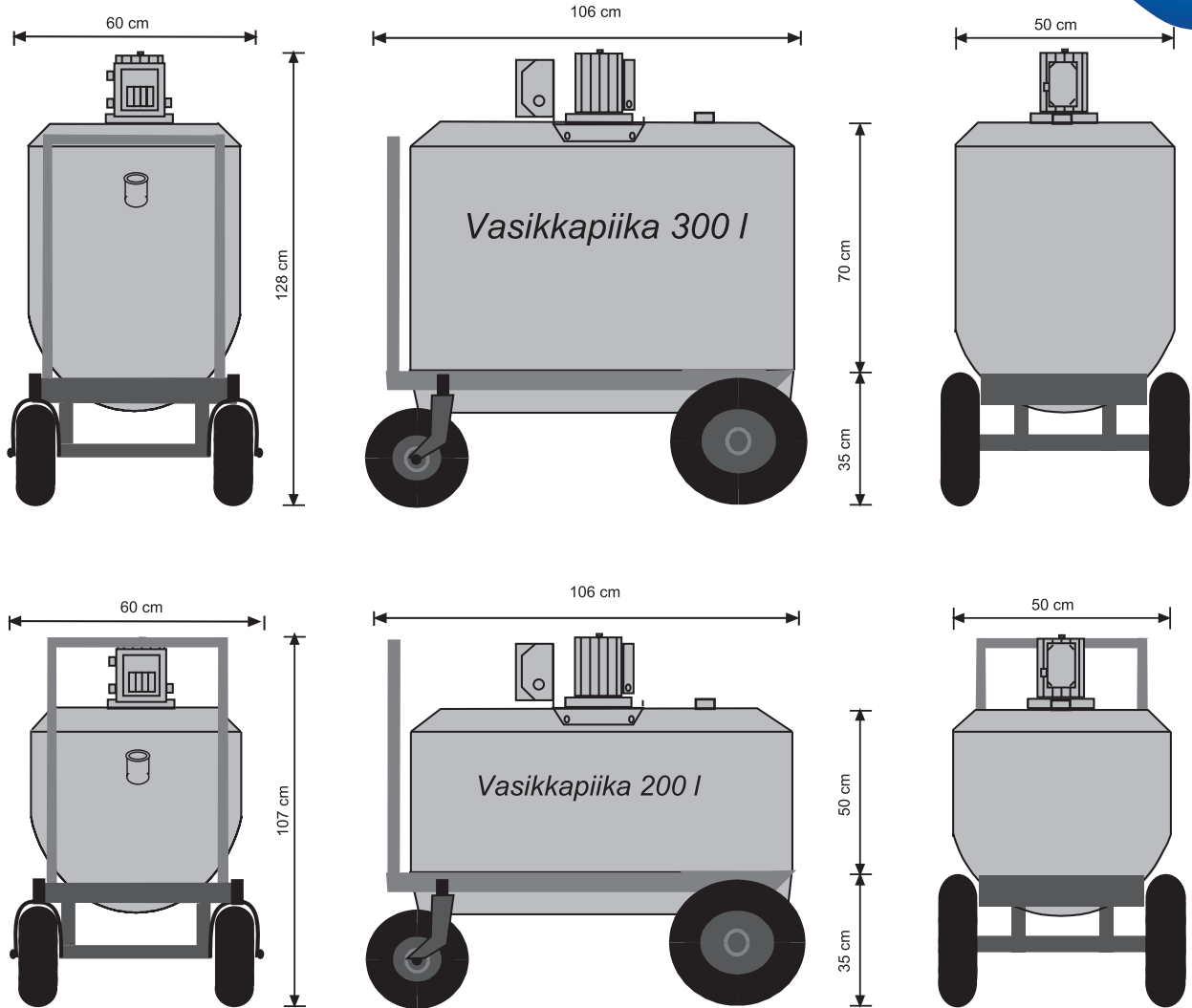
Takuu 1 vuosi.



Hapanjuoman
teko-ohjeen
löydät
www.finnlacto.fi

- kaksi kokoa: 200 tai 300 litraa
- lämmön ylläpito itsesäätävällä kaapelilla
- lämpömittari osoittaa lämpötilan
- ohjattu sekoitus, esim. 2x15 s/h
- helppokäyttöinen ohjauskeskus automaatti/ käsiajo
- käyttöjännite 230 VAC
- leveys 60 cm
- isot ilmakumipyörät
- valmistettu haponkestävästä teräksestä

Tekniset tiedot:



	Vasikkapiika 200	Vasikkapiika 300
Altaan tilavuus	200 litraa	300 litraa
Riittoisuus	10 vasikkaa/3 päivää	15 vasikkaa/3 päivää
Altaan materiaali	Haponkestävä teräs	Haponkestävä teräs
Ohjausautomaatiikka	Työ/tauko rele 1 s tarkkuus	Työ/tauko rele 1 s tarkkuus
Moottori	0,37 kW	0,37 kW
Kierrosnopeus	1370 kierr/min	1370 kierr/min
Käyttöjännite	230 VAC/50 Hz	230 VAC/50 Hz
Paino tyhjänä	56 kg	67 kg
Ylläpitovastus	Itsesäätyvä 320 W	Itsesäätyvä 320 W