



# Betjeningsinstruksjon Operating instructions



## NORSK

Før oppstart av «Lynx Kitchen» påse at:

Ved igangsetting av mekaniske bevegelige deler («Lynx Kitchen») skal det påses at personell ikke er i berøring av bevegelige deler

Risiko for elektrisk sjokk. Enhetene levert med «Lynx Kitchen» skal kun betjenes av instruert personell.

Enheten som skal operere for start og stopp vises under (fig. 1). Den har én enkelt betjening for start/stopp. Betjeningsbryter (rød markering) vendes mot venstre, orientert pil opp, er enheten i start. Ved stans vendes bryter mot høyre orientert liggende.

**VED UNORMAL STØY, LYDER ELLER FARE FOR LIV OG HELSE SKAL ENHETEN STRAKS SKRUS AV MED BETJENINGSBRYTER. DENNE GJØR ENHETEN SPENNINGSLØS.**

## ENGLISH

Before starting up «Lynx Kitchen» make sure:

*When starting up mechanical moving parts («Lynx Kitchen»), make sure that personell are not in contact with any mechanical moving parts.*

*Risk of electric shock. The units delivered with the «Lynx Kitchen» is only to be operated by instructed personnel.*

*The unit used to operate for Start/Stop are shown to the right (fig. 1). It can only be operated in one way for Start/Stop. The operating switch (marked inside red box) turns to the left and arrow pointing upwards- for start. In stop the switch is turned to the right, arrow pointing right.*

**IN THE EVENT OF UNUSUAL SOUND OR DANGER TO LIFE AND HEALTH, THE UNIT MUST BE SWITCHED OFF IMMEDIATELY WITH THE OPERATING SWITCH. THIS MAKES THE DEVICE DE-ENERGIZED.**

Betjeningsbryter/ Operating Switch



Fig. 1 Altivar ATV320, Schneider Electric.



# Serviceinstruksjon Service instructions



## NORSK

Før service og inspeksjon av «Lynx Kitchen» påse at:

- Lynx er avslått og roterende deler ikke i drift.

Lynx slås av på frekvensomformereren eller via ekstern styringsystem eller forrigling

### SERVICE OG INSPEKSJON

- Se etter deformasjoner eller oppbygging av fett på mesh
- **Fig.1:** Skrap ut størknet fett fra oppsamlingskammer. Påse at utløp er fritt.

### HVIS MESH TETT

- **Fig.3:** Ta ned mesh og erstatt med ny. Alternativt, rengjør med fettfjerner og eventuelt oppvaskmaskin og sett tilbake
- **Fig.2:** Skrap ut eventuelle stoffer fra bak mesh
- Stram mutter med **XX** moment

### VED OPPSTART

- Lytt etter unormale lyder
- Ta på vernebriller og observer om rotasjon er normal

## ENGLISH

Before servicing and inspecting the «Lynx Kitchen», ensure that:

- Lynx is switched off and rotating parts are not in operation.

Lynx is switched off at the frequency converter or via an external control system

### SERVICE AND INSPECTION

- Check for deformations or grease build-up on the mesh
- **Fig.1:** Scrape out solidified grease from the collection chamber. Ensure that the outlet is free

### IF MESH IS CLOGGED:

- **Fig.3:** Remove mesh and replace with new one. Alternatively, clean with grease remover and possibly dishwasher and reinstall.
- **Fig.2:** Scrape out any substances from behind mesh
- Tighten nut to **XX** torque.

### AT START-UP

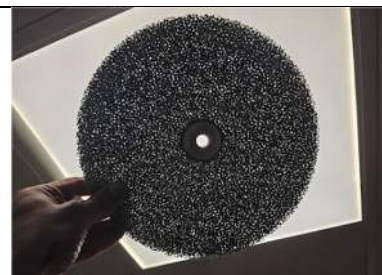
- Listen for abnormal noises.
- Put on safety goggles and observe if rotation is normal



**Fig.1:** Collection chamber and outlet



**Fig.2:** Chamber behind dismantled mesh



**Fig.3:** Ensure mesh is clean before reinstalling