

BOVIBOOSTER | L4DL

LELY A4 NOZZLE BAR INSTALLATION INSTRUCTIONS

- DK**
- Start med at rengøre gulvet grundigt, rengør også under gummimåtten.
 - Fastgør dysepladens monteringsbeslag¹ på underlaget. På spaltegulv monteres beslaget som illustreret på tegningen med de medfølgende spaltegulvsbeslag². På fast gulv monteres beslaget med egnede skruer. Det er vigtigt at underlaget er plant.
 - Dysepladens placering varierer alt efter køernes placering i robotten. Vi anbefaler en afstand på ca. 20-40 cm fra dysen til kloven.
 - A4 dysepladen³ skal afkortes i den ene eller anden side med ca. 15 cm, alt efter om det er en højre eller venstre vendt robot. Brug en vinkelsliber eller twin cutter til dette.
 - Hvis indgangsstudserne på monteringsbeslaget vender væk fra robotten, skal rør og slanger afmonteres og vendes.
 - Tilslut den blå 12/20 mm PVC slange til 12 mm slangestudsene og den klare 4/6 mm PVC slange til 4/6 mm push-on nippelen. Tilslut også disse slanger til BB Controller'en.
 - Når monteringsbeslaget er fastgjort og dyserne er indstillet, monteres dysepladen³. Start med at centrere dysepladen over monteringsbeslaget, monter herefter de tre M8x25 mm bolte⁴ der skal monteres oppe fra, boltene skal tilspændes let med håndkraft. Tilspænd herefter de tre sidste M8x25 mm bolte⁵ op imod dysepladen og slut af med at efterspænde de tre top bolte fast.
- UK**
- First, clean the floor thoroughly, even under the rubber mat.
 - Attach the nozzle bar mounting bracket¹ on to the floor. On slatted floor, attach the mounting bracket as illustrated in the drawing, using the slatted floor mounting clamps². On solid floor, use suitable screws to mount the bracket. It is important that the floor is flat.
 - Placement of the nozzle bar varies, according to the cow's location in the robot. We recommend a distance of approx. 20 to 40 cm from the nozzle to the hoof.
 - The A4 nozzle bar cover plate³ has to be shortened in one side or the other, by approx. 15 cm, depending on whether it is a right-hand or left-hand robot. Use an angle grinder or twin cutter.
 - If the hose input connectors on the mounting bracket are facing away from the robot, the pipes and tubes have to be removed and reversed.
 - Connect the blue 12/20 mm PVC hose to the 12 mm hose stud and connect the clear 4/6 mm PVC hose to the 4/6 mm push-on nipple. These hoses must also be connected to the BB Controller.
 - When the mounting bracket is fixed and the nozzles have been adjusted, mount the nozzle bar cover plate³. Start by centering the cover plate over the mounting bracket, and then mount the three M8x25 mm bolts⁴ from above, the bolts must be tightened easily by hand. Then tighten the remaining three M8x25 mm bolts⁵ up against the nozzle bar, finish by tightening the three top bolts firmly.

LELY A4 NOZZLE BAR.

12 mm hose stud

4/6 mm push-on nipple

