

Pielipiirros asennustavalle LH vakiopotusmitoilla

(koskee vaijeritelatyypillä 5250-18 varustettuja ovia)

Katon kaltevuus T°

Oven väh.korkeus:
180 mm

Oviaukon leveys

Oviaukon korkeus

300-500 mm

1200 - 1500mm

Ohjaislaitetyypille NCU310:
CEE-pistoke 3x400V+N+PE
Varoke enint. 10 A

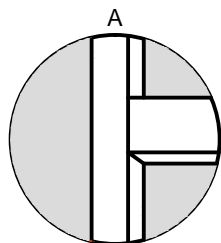
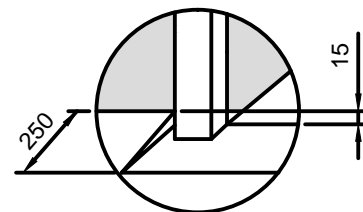
Ohjaislaitetyyppi NCU310FU ja ohjaus UPS:illa:
CEE-pistoke 1x230V+N+PE
Varoke enint. 10 A

Moottorin sijoitus esitetty oikealle puolelle.
Pistokkeen sijoitusperiaate on sama sijoitettaessa
moottori vasemmalle puolelle.

NG-autotallinovenavaajalla:
katso tiedot edempää.

Väh.sivutila: 130 mm
Väh.sivutila moottorin sivuasennukselle: 280 mm
Tilan väh.syvyys: Oven korkeus + 900 mm

B (valinnainen)



Väh. 80 mm

Pieli LH-jousen sijoitukselle:
120 x 40 x 3 mm

Nassau-autotallinovenavaajalla:

Oven väh.korkeus: 220 mm

Tilan väh.syvyys: Oven korkeus+ 1350 mm

Pistokkeen sijoitus 1 x 230 V: Syvyydelle ovikorkeus + 800 mm ja 300mm oikealle tai vasemmalle oviaukon keskiliinjasta.

