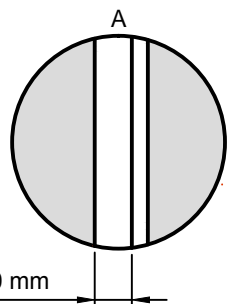


Pielipiirros asennustavalle HLFK vakioupotusmitoilla

Katon kaltevuus T°

Väh.sivutila moottorin sivuasennukselle: 330 mm

Oven väh.korkeus:  
HL + 500 mm



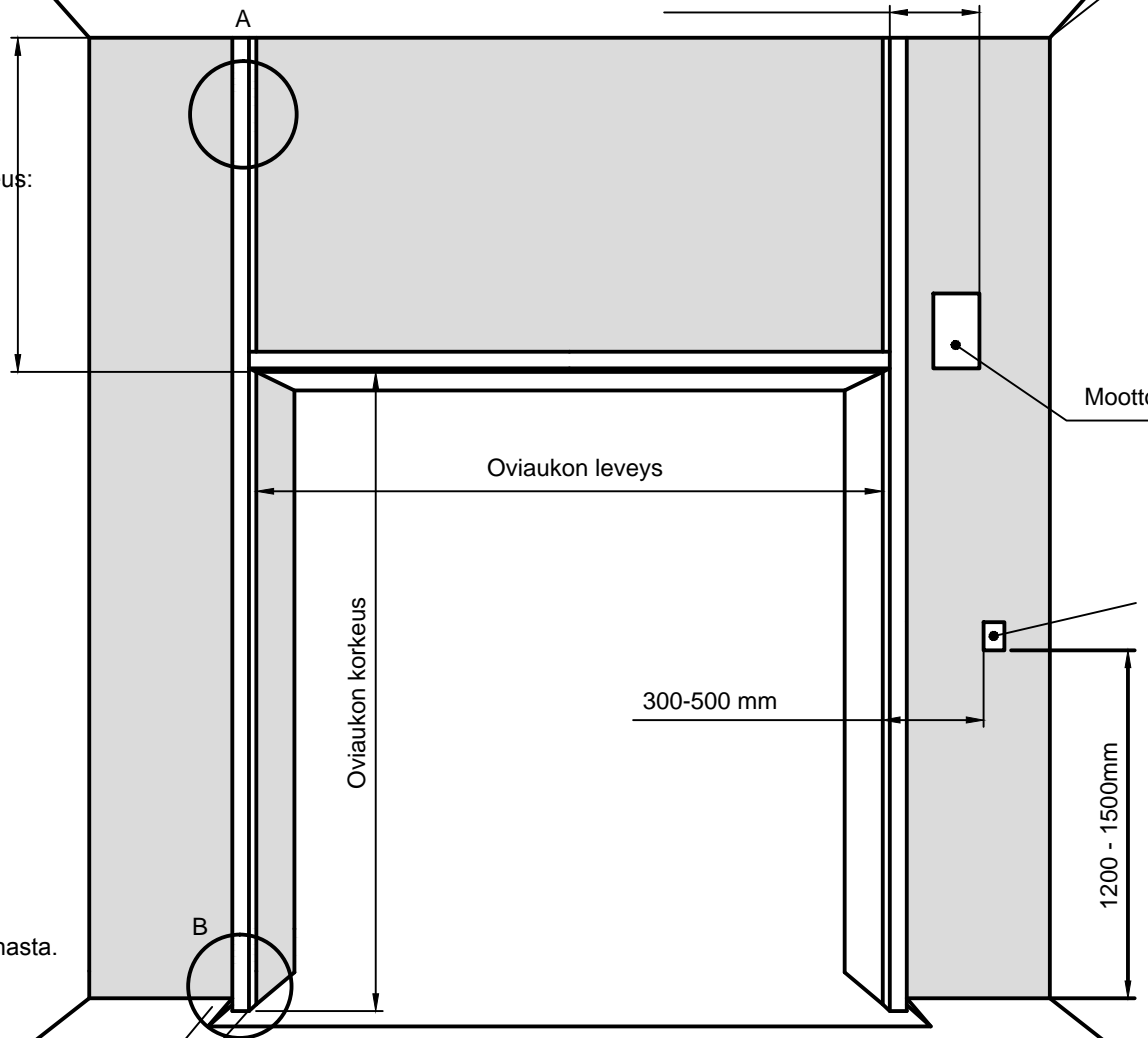
Väh. 80 mm

DKuitenkin väh. 100 mm  
7000 mm leveämmille  
alum.oville ja 6000 mm  
leveämmille teräsoville.

Pielet KF-jousisijoittelulle:

100x50x3 mm  
100x100x3 mm  
100x150x4 mm  
100x200x5 mm

Katso erilliset tiedot tästä pielivalinnasta.



Moottorin mahd. sijoitus

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

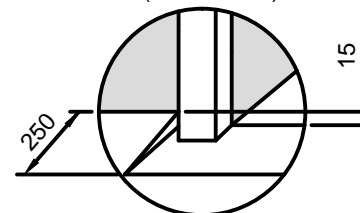
Moottorin sijoitus esitetty oikealle puolelle.  
Pistokkeen sijoitusperiaate on sama sijoitettaessa  
moottori vasemmalle puolelle.

Väh.sivutila: 150mm

Kuitenkin 180mm 7000 mm leveämmille alum.oville ja  
6000 mm leveämmille teräsoville.

Tilan väh.syvyys: Oven korkeus - HL + 600 mm

B (valinnainen)



15

250