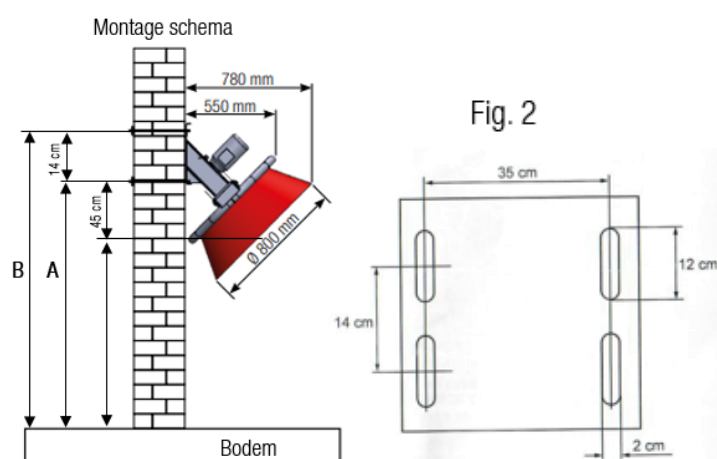




De gebruiker en de erkend installateur worden geacht deze handleiding aandachtig door te lezen. Bewaar deze handleiding bij de koeborstel.

#### Montage hoogte

1. Meet de hoogte van de kleinste koe = montagehoogte van de borstel
2. **A:** hoogte van de kleinste koe + 45 cm
3. **B:** A + 14 cm
4. Bevestig de koeborstel tegen een stabiele muur met 4 schroeven / pluggen of draadstangen (fig. 2)
5. Maak de elektrische aansluiting



#### Electrische aansluiting

De borstel wordt stekkerklaar geleverd. Aansluiting op een 220/230 volt stopcontact 50 Hz. Het bedieningskastje moet separaat van de borstel worden gemonteerd zodat er geen trillingen op deze kast komen. Zorg ervoor dat de bedrading goed is weg gewerkt zodat de dieren er niet bij kunnen. Op het kastje zit een aan/uit schakelaar. Deze licht groen op bij inschakeling. Op de printplaat bevindt zich een glas zekering (6,3 A) Bij niet functioneren kan deze gecontroleerd worden. De koeborstel moet worden bediend met noodstopknop (door de klant zelf te leveren) en de koeborstel moet worden bediend met een aparte aardlekschakelaar 230 V – 0,03 A (door klant zelf te leveren).

#### Overbelasting

Bij overbelasting (bijvoorbeeld een ingedraaide staart) stopt de borstel en wisselt van draairichting. Deze overstroom begrenzer is fabrieksmatig ingesteld op 4 A. **Men kan dit aanpassen door aan de popmeter te draaien. Zie schema printplaat.**

#### Draaitijd

De draaitijd is fabrieksmatig ingesteld. Zolang dieren met de borstel bezig zijn blijft de borstel draaien. Het trilcontact wordt immers onderbroken. De naloop tijd is ca. 2 minuten.

#### Onderhoud

Men moet de elektromotor vrij houden van vuil zodat deze een optimale koeling heeft.

Deze handleiding is een beknopte vertaling van de Duitse handleiding. Deze is dan ook rechtsgeldig. Deze handleiding is een vrije vertaling. Bij eventuele vragen kunt u altijd contact met ons opnemen.

