

Svan Bidette



Vår Svan Bidette er en gjennomtenkt og lett anvendelig løsning som rengjør og tørker etter toalettbesøk. Med en sentrert og pendlende bevegelse treffer vaskestrålen det området som skal vaskes.

Trykket på vannstrålen, samt temperaturen på vannet justeres enkelt på medfølgende blande batteri.

Svan Bidette har IP-klasse 65 på doringen og håndkontrollen. Boks på veggen har IP-klasse 44 og tåler fuktighet og lett regn på boksen. Om bruker ikke har dusjvegg, men kun forheng, flytter vi boksen lengre vekk fra dusj for at godkjenningene skal følges med tanke på krav til IP-sertifisering. Hepro bruker alltid godkjent rørlegger og elektriker ved montering og installasjon. Vi garanterer at innleid montør opprettholder NEK 400.

Se kart over våtromssoner på bad på baksiden.

Tilbehør



Helautomatisk håndkontroll

Håndkontroll for helautomatisk betjening av spyl/tørk. Svært enkel å betjene, og det kreves lite kraft for å trykke den ned.

Art. nr.	HMS-nr.
51769	217033



Støttearmene

Monteres mellom Bidette sitsen og porselenet. Brukervekt pr. armlene: 65 kg. Innvendig mål: 51 cm. Utvendig mål: 61 cm. Høyde over sete: 23 cm.

Art. nr.	HMS-nr.
51068	297569



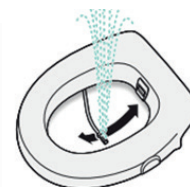
Fotkontroll

Fotkontroll benyttes om man har vanskelig for å betjene en Svan Bidette med en håndkontroll.

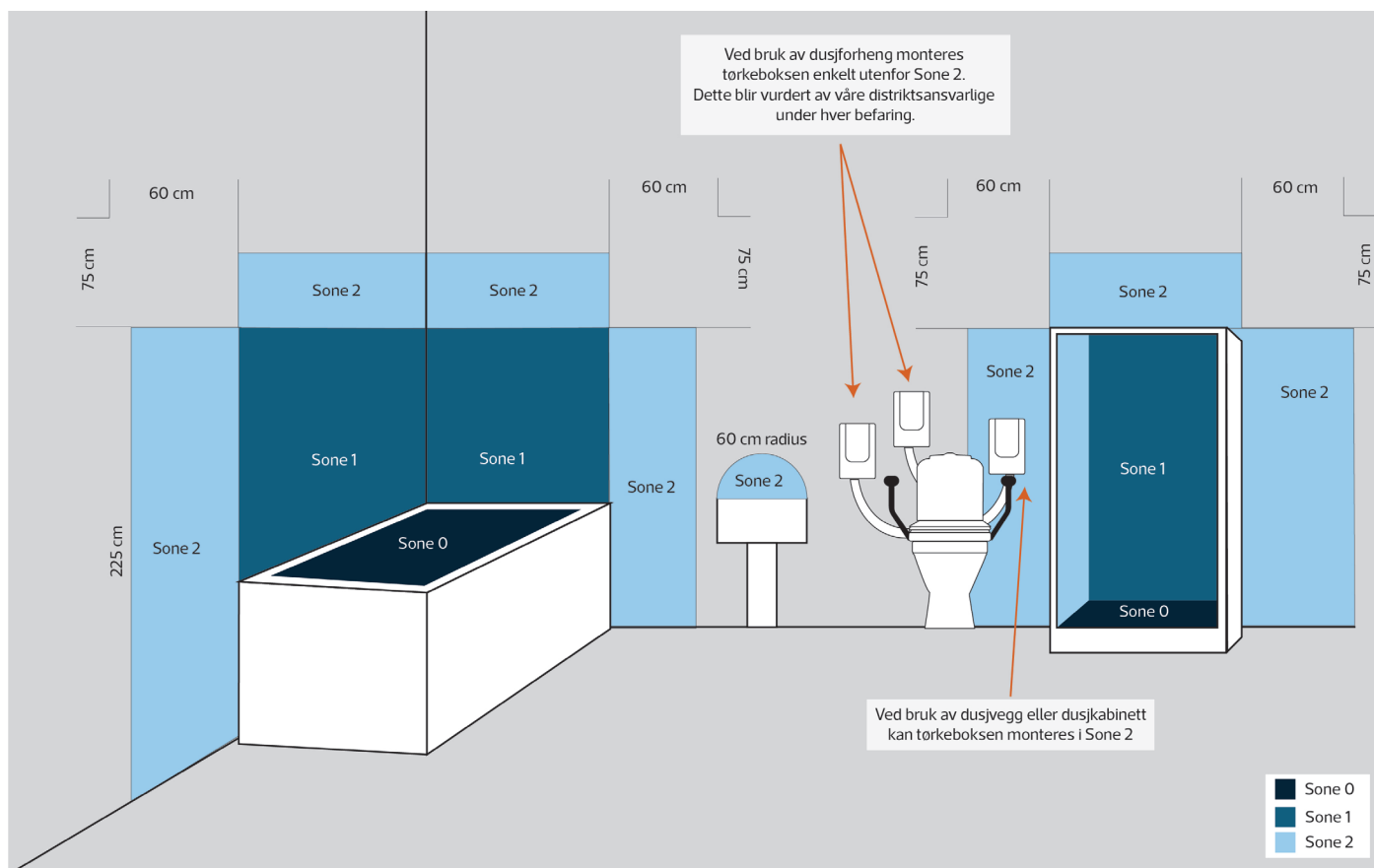
Art. nr.	HMS-nr.
51779	297558

> Teknisk spesifikasjon

Effekt:	Maks. 500 W, standby 0,5 W
Tetthetsklasse håndkontroll:	IP65 (Kan spyles på)
Tetthetsklasse doring:	IP65 (Kan spyles på)
Tetthetsklasse tørkeboks på vegg:	IP44 (Tåler fuktighet og lett regn)
Brukervekt:	380 kg



Oversikt over våtromssoner



Sone 0: Dekker gulv/flate i dusj/badekar.

Sone 1: Dekker 60 cm ut fra dusjhode begge veier.

Sone 2: Dekker Sone 1 (60 cm) + Sone 2 (60 cm) totalt 120 cm ut fra dusjhode.

Sone 3: Dekker øvrig plass på badet.

Øvrige områder (tidligere sone 3): Resten av baderommet som er utenfor de øvrige sonene. Det er tillatt med belysningsutstyr (IP44 og IP20) av Klasse I (enkeltisolert med jord), Klasse II (dobbelisolert) og Klasse III (lavvolt).

Hepro bruker alltid (NEK 400) montører ved elektriske monteringer

Hva er NEK 400?

NEK 400 Elektriske lavspenningsinstallasjoner er en normsamling utarbeidet av NK64 i Norsk Elektroteknisk Komite (NEK), og omhandler utførelse til elektriske lavspenningsinstallasjoner.

Normsamlingens formål er å bidra til tilfredsstillende sikkerhet og funksjon for elektriske lavspenningsinstallasjoner ved prosjektering og utførelse, i tråd med anerkjent internasjonal og nasjonal praksis. Samlingen inneholder også metode for sluttkontroll og periodisk verifikasjon av elektriske lavspenningsinstallasjoner.

NEK 400 er en bearbejdet norsk utgave av IEC 60364-serien, CENELEC HD 60364-serien og i tillegg er det lagt inn enkelte utfyllende nasjonale normer.

> Vi bruker alltid

- Egne distriktsansvarlige ved befaring, noe som gir liten feilmargen
- Godkjent rørlegger ved montering
- Godkjent elektriker ved installasjoner