



FDV - DOKUMENTASJON

Trone Easymove Advance Gyngestol

Varenummer:827153X

Trone Easymove Advance Gyngestol er utviklet for bruk i sansestimulerende miljøer hvor behovet for trygghet, bevegelse og regulering er stort. Med en behagelig, lineær gynging gir stolen en rytmisk bevegelse som virker beroligende for mange – spesielt personer med fysisk eller psykisk uro. Gyngestolen krever minimal innsats for å settes i bevegelse, og fotpallen følger rytmen for en helhetlig sansestimulering.

Trone er særlig godt egnet i miljøer som sanserom, institusjoner, dagtilbud og skoler, og passer også hjemme i stuen eller på et botilbud. Den robuste konstruksjonen og den automatiske låsefunksjonen gir både bruker og personal trygghet i bruk.

2. Tekniske spesifikasjoner

Stol

- Lengde: 108 cm
- Bredder: 63,5 cm
- Dybde: 86,4 cm
- Maks brukervekt: 125 kg
- Egenvekt: 25 kg

Puff

- Bredder: 50,8 cm
- Dybde: 48,3 cm
- Høyde: 42,5 cm
- Vekt: 5,4 kg

Materialer og funksjoner

- Sete og rygg i syntetisk lær (PU) – rengjøringsvennlig.
 - Automatisk låsesystem når bruker reiser seg.
 - Leveres med gyngende fotpall for helhetlig sansestimulering.
- Produsert i Canada med fokus på funksjon og holdbarhet.

3. Drift og vedlikehold

- Rengjøres lett med fuktig klut på PU-trekket.
 - Ingen elektriske eller mekaniske drivsystemer—gynging initieres manuelt.
- Kontroller regelmessig at autolåssystem fungerer ved oppreisning og at stolens ben og fotpall fortsatt har stabil kontakt med gulv.
- Unngå skarpe gjenstander mot trekket for å bevare slitestyrken.

4. Bruksanvisning og sikkerhet

- Plasser stolen på jevnt underlag for optimal gynging og stabilitet.
 - Ved oppreisning: stolens autolås aktiveres automatisk for å forhindre tipping.
- Pass på at området foran og bak puffen er fri for hindringer innen gyngerørelsen.
- Maks brukervekt 125 kg – overskridelse kan påvirke sikkerheten og funksjonen.

5. Lager- og reservedelsinformasjon

- Modell og farge: brun, standard PU-trekk.
- For reservedeler (f.eks. trekk, fotpall) kontakt leverandør/forhandler med modellnummer og serienummer.

6. Miljø og avhending

- PU-trekket kan resirkuleres der lokale fasiliteter tillater det.
- Metall-/rammekomponenter sorteres som metallavfall.
- Oppmuntre til gjenbruk eller donasjon dersom stolen tas ut av bruk men fortsatt er funksjonell.