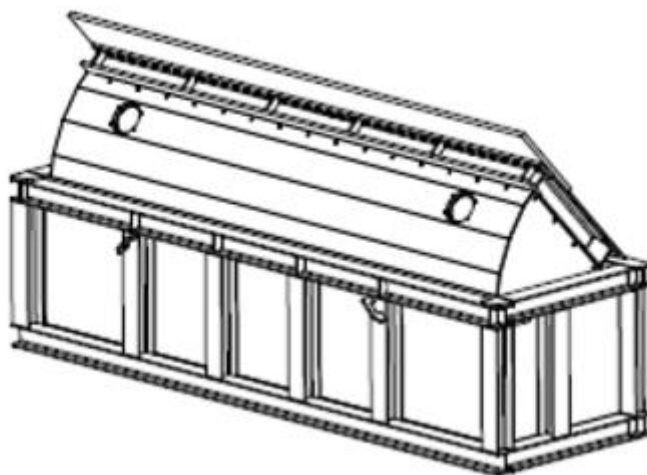


## SPECIFIKATION



Design:	Road blocker med elektro-hydraulisk motor i separat kabinet. Blokerende element med 2 stk. røde lys
Belastning:	1852 kJ (7.5 t ved 80 km/t) Crashtestet og certificeret i henhold til PAS 68 V/7500[N3]/80/90/0.0/18.0 (K12) og DOS SD-STD-02.01 Rev. A 03/2003 K12/L3
Blokeringsbredde:	2,0 m, 2,5 m, 3,0 m, 3,5 m og 4,0 m
Blokeringshøjde:	1000 mm
Under jorden:	L: Blokeringsbredde + 290 mm x B1500 mm x H1100 mm
Motor kabinet:	H1400 mm x B1200 mm x D 400 mm inkl. 200 mm høj basis (standard / EFO / RO3 kun for non- EU og non-EFTA lande) H x B x D: 1800 mm x 1200 mm x 500 mm inkl. 200 mm høj base (RO3 for EU og EFTA-lande)
Nødbetjening:	Via håndpumpe (standard)  Akkumulator inkl. genopladelige batterier for 3 bevægelser (RO3) valgfri
Drifttider:	Hævning: Ca. 5 sek. Sænkning: Ca. 4 sek. (standard) Nødbetjening med hurtig operation (EFO): ca. 2 sek. hævnings (med valgfri akkumulator)
Hjulbelastning:	100 kN i henhold til SLW60 – DIN 1072
Motor:	4,0 kW, 400 V (Trefaset), 50 Hz

---

## **SPECIFIKATION**

---

Hydraulisk væske:	Mineralolie HLP 22 eller biologisk nedbrydelig olie Plantohyd 22 S, ufarlig ift. vand	
Styring:	PLC i styringsboks installeret i motor kabinettet (standard) PLC i separat styringsboks for væginstitution inde i en bygning (option) Spænding 24 V	
Forsyningsspænding:	400 V (3Ph + N + PE), 50 Hz	
Styreboks:	H600 mm x B400 mm x D 200 mm (standard), IP66 H800 mm x B400 mm x D300 mm (for RO3 valgfri), IP66	
Vægt:	Ca. 1930 - 3670 kg (road blocker) Ca. 280 - 400 kg (motor kabinet)	
Farve (standard):	Blokerende element Front plade Topplade Under overfladen Motor kabinet	RAL 7030 stengrå RAL 7030 stengrå RAL 7030 stengrå RAL 7030 stengrå RAL 7035 lys grå
Farve (option):	Blokerende element, front- og topplade:  V-stribet RAL 1007 gul/ RAL 9005 sort V-stribet RAL 3000 rød/ RAL 9010 hvid  Andre RAL farver på forespørgsel	
Temperatur:	-20°C op til +60°C	