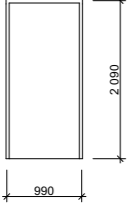
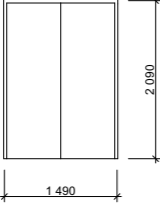
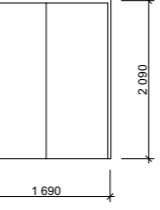


## Innvendig dørskjema - Ståldører

ID	IVD-S-01	IVD-S-02	IVD-S-03
Slagretning	H (1)	V (2)	V (1)
Antall	1	2	1
Oppriss			
Størrelse	B= 990 H= 2 090	1 490 2 090	1 690 2 090
Brannkrav	EI30	EI30	EI120C
Lydkrav (Rw)	-	-	-
Materiale dørblad	Ståldør	Ståldør	Ståldør
Materiale karm	Stål	Stål	Stål
Anmerkning		Dør til EL-Nisje. Leveres grunnet/ med fritt NCS valg.	Brannsjeksjoneringsdør

### TILLEGGSINFORMASJON

Må tåle alle de belastninger som kan oppstå, og være av høy kvalitet. Lysåpning må tilfredstille rømningskrav.

**Farge/materialitet:**  
- Grunnet eller fri RAL/NCS

**Fri bredde/høyde:** Fri bredde/lysåpning skal tilfredstille TEK17, samt krav til rømningsbredde. Alle rømningsdører skal ha fri bredde/lysåpning på min. 860mm. ved 90° åpning. For doble dører/dører med skåtefelt skal hovedfelt ha fri bredde min. 860mm. ved 90° åpning.

Åpningfelt (dørfelt) har standard høyde på 21M, med mindre annet er beskrevet. Overlysets høyde er da resterende av totalen. Standard bredde hovedfelt dør skal være 10M, med skåte/sidefelt resterende av totalen.

- Ekstra krav til holdbarhet/tung belastning er ikke vurdert
- Terskel-løsninger, sparkeplate ol. ikke vurdert i denne fasen.
- Dører til EL-nisjer kan godt være uten vrider