

TRÄDÖRRAR A alt. 1								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material

Elcentralfront

EL30	1	ELNISCH						
1								
Inv. Enkeldörr								
D09c - 28 dB	3	WC	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09d Glasad_Halv_Delat dörrblad	6	WC, BARN	Glasöppning : 01 Halvglas	910	2110			Svarvad björkfanér
D10a	8	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10b - 28 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10c - 28 dB	3	RWC	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10d - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10f - 38 dB	2	ÖPPEN INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10g - 38 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10h - 38 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10j - BCG - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
D10k - BCG - 40 dB	2	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	40 dB	Svarvad björkfanér
D10l Glasad_Halv - 28 dB	8	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10m Glasad_Halv - BCG - 28 dB	6	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
D10n Glasad_Hel	1	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10o Glasad_Hel 28 dB	9	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10p Glasad_Hel - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10q Glasad_Hel - BCG	1	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
D10r Glasad_Hel - BCG - 28 dB	1	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér

56
Inv.Pardörr, elnisch

PD10	2	ELNISCH						
2								
UTV. Enkeldörr								
YD10b	2	YTTERDÖRR	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10c	2	YTTERDÖRR, NÖDUTRYMNING	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10d - BCG - 33dB	3	ENTRÉ	Dörrblad : Sidehinged	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér

7
Total: 66

STÅLDÖRRAR A alt 1								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material

Utv. Pardörr

SD14a - EI30 - 33 dB	1	INLAST KÖK	Dörrblad : Utan Glasning	1410	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
----------------------	---	------------	--------------------------	------	------	-----	-------	--------------------

1
Total: 1

INV. TRÄFÖNSTER A alt 1							
Fönstertyp	Antal	Öppning/hängning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Bröstningshöjd

Inv. fönster

F1	1	Fast	860	1910		33 dB	200
F2	1	Fast	860	1910		38 dB	200
F3	6	Fast	1010	1910		33 dB	200

Total: 8

TRÄDÖRRAR A alt. 2								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material

Inv. Enkeldörr

D09c - 28 dB	3	WC	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09d Glasad_Halv_Delat dörrblad	6	WC, BARN	Glasöppning : 01 Halvglas	910	2110			Svarvad björkfanér
D10a	6	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10b - 28 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10c - 28 dB	3	RWC	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10d - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10f - 38 dB	2	ÖPPEN INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10g - 38 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10h - 38 dB	2	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10i- BCG	1	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
D10j - BCG - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
D10k - BCG - 40 dB	2	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	40 dB	Svarvad björkfanér
D10l Glasad_Halv - 28 dB	8	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10m Glasad_Halv - BCG - 28 dB	6	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
D10n Glasad_Hel	1	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10o Glasad_Hel 28 dB	9	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10p Glasad_Hel - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10r Glasad_Hel - BCG - 28 dB	2	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér

56
Inv.Pardörr, elnisch

PD10	3	ELNISCH						
3								
UTV. Enkeldörr								
YD10a	1	TEKNIK	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10b	1	YTTERDÖRR	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10c	2	YTTERDÖRR, NÖDUTRYMNING	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10d - BCG - 33dB	3	ENTRÉ	Dörrblad : Sidehinged	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér

7
Total: 66

STÅLDÖRRAR A alt 2								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material

Utv. Pardörr

SD14a - EI30 - 33 dB	1	INLAST KÖK	Dörrblad : Utan Glasning	1410	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
----------------------	---	------------	--------------------------	------	------	-----	-------	--------------------

1
Total: 1

INV. TRÄFÖNSTER A alt 2							
Fönstertyp	Antal	Öppning/hängning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Bröstningshöjd

Inv. fönster

F3	7	Fast	1010	1910			200
F4	1	Fast	1010	1910			200

Total: 8

FÖRKLARINGAR

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
C OCH D = EI60

FÖRESKRIFTER DÖRRAR

MASSIVA INVÄNDIGA SLAG- OCH SKJUTDÖRRAR I TRÄ.
FABRIKAT DALOC ELLER LIKV. KARM LIKA DÖRRBLAD.

DÖRRAR INOM PEDAGOGISK- OCH ÖVRIG BARNNYTA FÖRSES
MED KLÄMSKYDD

DÖRRAR MED KRAV 33 DB SKALL HA ENKEL SLÄPLIST OCH
GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV
DÖRRAR MED KRAV 38 DB SKALL HA DUBBLA SLÄPLISTER
OCH GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV.

GLASNING AV SÄKERHETSGLAS I HALV- OCH HELGLASADE
DÖRRAR.

ALLA YTTERDÖRRAR BESLÅS MED SÄKERHETSSLUTBLECK

YTTERDÖRRAR SITTER ALLTID I BRANDCELLSGRÄNS

MATERIAL ENL. SCHEMA ELLER LIKV.

BESLAGNING:

1. ÖPPEN INNERDÖRR: OLÅST

1A. ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: OLÅST.
UPPSTÄLLD PÅ MAGNET, DÖRRSTÅNGARE MED FRISVING.

2. LÅST INNERDÖRR: SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED
BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTIFRÅN MED KORT/TAG
OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP.

2. LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: SJÄLVLÅSANDE
DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTIFRÅN MED
KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR
MED KNAPP. DÖRRSTÅNGARE MED FRISVING.

3. WC: VRED INSIDA.

4. WC, BARN: DELAT DÖRRBLAD.
UNDERDEL: BARNANPASSAD WC-LÅS, H=900mm ÖFG
ÖVERDEL: PERSONALHANDTAG 1700 MM ÖFG SOM ÖPPNAR
ÖVRE HALVA.

5. RWC: HANDIKAPPSHANDTAG, RWC VRED MED "FLIP-UP"
FUNKTION.

6. FÖRVARING/FUNKTION: SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED
BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTIFRÅN MED KORT/TAG
OCH INIFRÅN MED VRED.

6. FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS:
SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS
UTIFRÅN MED KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED.
DÖRRSTÅNGARE.

7. ELNISCH: SJÄLVLÅSANDE UTAN TRYCKE. ÖPPNAS
UTIFRÅN MED NYCKEL, INIFRÅN MED VRED.

10. ÖPPEN SKJUTDÖRR: INFÄLLT KANT- OCH DRAGHANDTAG.

8. YTTERDÖRR, ENTRÉ: SJÄLVLÅSANDE DÖRR.
UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP, ELSLUTBLECK.
DÖRRAUTOMATIK MED ARMBÅGSKONTAKTER OCH
SÄKERHETSSENSORER.

11. YTTERDÖRR, KÖK: SJÄLVLÅSANDE DÖRR, ÖPPNAS MED
TAG OCH ELSLUTBLECK, LÅSET SAKNAR
UPPSTÄLLNINGSFUNKTION. DÖRRSTÅNGARE MED
UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

12. YTTERDÖRR,TEKNIK: SJÄLVLÅSANDE DÖRR, ÖPPNAS
MED NYCKEL. LÅSET SAKNAR UPPSTÄLLNINGSFUNKTION.
DÖRRSTÅNGARE MED UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

13. YTTERDÖRR: SJÄLVLÅSANDE DÖRR SOM ÖPPNAS MED
NYCKEL/VRED. LÅSET KAN VARA UPPSTÄLLNINGSBART MED
KNAPP.

FÖRESKRIFTER FÖNSTER

SÄKERHETSGLAS I FÖNSTER DÅR BRÖSTNING
UNDERSTIGER 800 MM

FÖNSTERFODER OCH FÖNSTERBRÄDOR I TRÄ

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
C OCH D = EI60

TRÄDÖRRAR B								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Inv. Enkeldörr								
D09c - 28 dB	4	WC	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09d Glasad_Halv_Delat dörrblad	9	WC, BARN	Glasöppning : 01 Halvglas	910	2110			Svarvad björkfanér
D10a	9	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10b - 28 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10c - 28 dB	4	RWC	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10d - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10f - 38 dB	4	ÖPPEN INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10g - 38 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10h - 38 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10i - BCG	1	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
D10j - BCG - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
D10k - BCG - 40 dB	2	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	40 dB	Svarvad björkfanér
D10l Glasad_Halv - 28 dB	12	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10m Glasad_Halv - BCG - 28 dB	9	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
D10n Glasad_Hel	1	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10o Glasad_Hel 28 dB	13	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10p Glasad_Hel - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10r Glasad_Hel - BCG - 28 dB	3	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér

77

Inv.Pardörr, elnisch

PD10	3	ELNISCH						
------	---	---------	--	--	--	--	--	--

3

UTV. Enkeldörr

YD10a	1	TEKNIK	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10b	2	YTTERDÖRR	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10c	3	YTTERDÖRR, NÖDUTRYMNING	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10d - BCG - 33dB	4	ENTRÉ	Dörrblad : Sidehinged	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér

10

Total: 90

STÅLDÖRRAR B								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material

Utv. Pardörr

SD14a - EI30 - 33 dB	1	INLAST KÖK	Dörrblad : Utan Glasning	1410	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
----------------------	---	------------	--------------------------	------	------	-----	-------	--------------------

1

Total: 1

INV. TRÄFÖNSTER B								
Fönstertyp	Antal	Öppning/hängning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Bröstningshöjd	

Inv. fönster

F2	1	Fast	860	1910			200	
F3	9	Fast	1010	1910			200	
F5	1	Fast	2110	1910			200	

Total: 11

FÖRKLARINGAR

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
 BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
 C OCH D = EI60

FÖRESKRIFTER DÖRRAR

MASSIVA INVÄNDIGA SLAG- OCH SKJUTDÖRRAR I TRÄ.
 FABRIKAT DALOC ELLER LIKV. KARM LIKA DÖRRBLAD.

DÖRRAR INOM PEDAGOGISK- OCH ÖVRIG BARNNYTA FÖRSES
 MED KLÄMSKYDD

DÖRRAR MED KRAV 33 DB SKALL HA ENKEL SLÄPLIST OCH
 GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV
 DÖRRAR MED KRAV 38 DB SKALL HA DUBBLA SLÄPLISTER
 OCH GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV.

GLASNING AV SÄKERHETSGLAS I HALV- OCH HELGLASADE
 DÖRRAR.

ALLA YTTERDÖRRAR BESLÅS MED SÄKERHETSSLUTBLECK

YTTERDÖRRAR SITTER ALLTID I BRANDCELLSGRÄNS

MATERIAL ENL. SCHEMA ELLER LIKV.

BESLAGNING:**1. ÖPPEN INNERDÖRR: OLÅST**

1A. ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: OLÅST.
 UPPSTÄLLD PÅ MAGNET, DÖRRSTÄNGARE MED FRISVING.

2. LÅST INNERDÖRR: SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED
 BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTFRÅN MED KORT/TAG
 OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP.

2. LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: SJÄLVLÅSANDE
 DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTFRÅN MED
 KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR
 MED KNAPP. DÖRRSTÄNGARE MED FRISVING.

3. WC: VRED INSIDA.

4. WC, BARN: DELAT DÖRRBLAD.
 UNDERDEL: BARNANPASSAD WC-LÅS, H=900mm ÖFG
 ÖVERDEL: PERSONALHANDTAG 1700 MM ÖFG SOM ÖPPNAR
 ÖVRE HALVA.

5. RWC: HANDIKAPPSHANDTAG, RWC VRED MED "FLIP-UP"
 FUNKTION.

6. FÖRVARING/FUNKTION: SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED
 BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTFRÅN MED KORT/TAG
 OCH INIFRÅN MED VRED.

6. FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS:
 SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS
 UTFRÅN MED KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED.
 DÖRRSTÄNGARE.

7. ELNISCH: SJÄLVLÅSANDE UTAN TRYCKE. ÖPPNAS
 UTFRÅN MED NYCKEL, INIFRÅN MED VRED.

10. ÖPPEN SKJUTDÖRR: INFÄLLT KANT- OCH DRAGHANDTAG.

8. YTTERDÖRR, ENTRÉ: SJÄLVLÅSANDE DÖRR,
 UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP, ELSSLUTBLECK.
 DÖRRAUTOMATIK MED ARMBÄGSKONTAKTER OCH
 SÄKERHETSSENSORER.

11. YTTERDÖRR, KÖK: SJÄLVLÅSANDE DÖRR, ÖPPNAS MED
 TAG OCH ELSLUTBLECK, LÅSET SAKNAR
 UPPSTÄLLNINGSFUNKTION. DÖRRSTÄNGARE MED
 UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

12. YTTERDÖRR,TEKNIK: SJÄLVLÅSANDE DÖRR, ÖPPNAS
 MED NYCKEL. LÅSET SAKNAR UPPSTÄLLNINGSFUNKTION.
 DÖRRSTÄNGARE MED UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

13. YTTERDÖRR: SJÄLVLÅSANDE DÖRR SOM ÖPPNAS MED
 NYCKEL/VRED. LÅSET KAN VARA UPPSTÄLLNINGSBART MED
 KNAPP.

FÖRESKRIFTER FÖNSTER

SÄKERHETSGLAS I FÖNSTER DÅR BRÖSTNING
 UNDERSTIGER 800 MM

FÖNSTERFODER OCH FÖNSTERBRÄDOR I TRÄ

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
 BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
 C OCH D = EI60

TRÄDÖRRAR C								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Inv. Enkeldörr								
D09c - 28 dB	5	WC	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09d Glasad_Halv_Delat dörrblad	9	WC, BARN	Glasöppning : 01 Halvglas	910	2110			Svarvad björkfanér
D10a	6	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10b - 28 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10c - 28 dB	5	RWC	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10d - 33 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10f - 38 dB	3	ÖPPEN INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10g - 38 dB	1	LÅST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10i- BCG	3	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
D10j - BCG - 33 dB	2	LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
D10k - BCG - 40 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	40 dB	Svarvad björkfanér
D10l Glasad_Halv - 28 dB	12	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10m Glasad_Halv - BCG - 28 dB	9	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
D10n Glasad_Hel	1	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10o Glasad_Hel 28 dB	13	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10p Glasad_Hel - 33 dB	2	LÅST INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10q Glasad_Hel - BCG	4	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
78								
Inv.Pardörr, elnisch								
PD10	3	ELNISCH						
3								
UTV. Enkeldörr								
YD10a	1	TEKNIK	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10b	2	YTTERDÖRR	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10c	3	YTTERDÖRR, NÖDUTRYMNING	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10d - BCG - 33dB	4	ENTRÉ	Dörrblad : Sidehinged	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
10								
Total: 91								

STÅLDÖRRAR C								
Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Utv. Pardörr								
SD14a - EI30 - 33 dB	1	INLAST KÖK	Dörrblad : Utan Glasning	1410	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
1								
Total: 1								

INV. TRÄFÖNSTER C								
Fönstertyp	Antal	Öppning/hängning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Bröstningshöjd	
Inv. fönster								
F1	4	Fast	860	1910			200	
F2	1	Fast	860	1910			200	
F3	9	Fast	1010	1910			200	
Total: 14								

FÖRKLARINGAR

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
C OCH D = EI60

FÖRESKRIFTER DÖRRAR

MASSIVA INVÄNDIGA SLAG- OCH SKJUTDÖRRAR I TRÄ.
FABRIKAT DALOC ELLER LIKV. KARM LIKA DÖRRBLAD.

DÖRRAR INOM PEDAGOGISK- OCH ÖVRIG BARNNYTA FÖRSES
MED KLÄMSKYDD

DÖRRAR MED KRAV 33 DB SKALL HA ENKEL SLÄPLIST OCH
GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV
DÖRRAR MED KRAV 38 DB SKALL HA DUBBLA SLÄPLISTER
OCH GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV.

GLASNING AV SÄKERHETSGLAS I HALV- OCH HELGLASADE
DÖRRAR.

ALLA YTTERDÖRRAR BESLÅS MED SÄKERHETSSLUTBLECK

YTTERDÖRRAR SITTE ALLTID I BRANDCELLSGRÄNS

MATERIAL ENL. SCHEMA ELLER LIKV.

BESLAGNING:

1. ÖPPEN INNERDÖRR: OLÅST

1A. ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: OLÅST.
UPPSTÄLLD PÅ MAGNET, DÖRRSTÅNGARE MED FRISVING.

2. LÅST INNERDÖRR: SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED
BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTFRÅN MED KORT/TAG
OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP.

2. LÅST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: SJÄLVLÅSANDE
DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTFRÅN MED
KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR
MED KNAPP. DÖRRSTÅNGARE MED FRISVING.

3. WC: VRED INSIDA.

4. WC, BARN: DELAT DÖRRBLAD.
UNDERDEL: BARNANPASSAD WC-LÅS, H=900mm ÖFG
ÖVERDEL: PERSONALHANDTAG 1700 MM ÖFG SOM ÖPPNAR
ÖVRE HALVA.

5. RWC: HANDIKAPPHANDTAG, RWC VRED MED "FLIP-UP"
FUNKTION.

6. FÖRVARING/FUNKTION: SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED
BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTFRÅN MED KORT/TAG
OCH INIFRÅN MED VRED.

6. FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS:
SJÄLVLÅSANDE DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS
UTFRÅN MED KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED.
DÖRRSTÅNGARE.

7. ELNISCH: SJÄLVLÅSANDE UTAN TRYCKE. ÖPPNAS
UTFRÅN MED NYCKEL, INIFRÅN MED VRED.

10. ÖPPEN SKJUTDÖRR: INFÄLLT KANT- OCH DRAGHANDTAG.

8. YTTERDÖRR, ENTRÉ: SJÄLVLÅSANDE DÖRR.
UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP, ELSSLUTBLECK.
DÖRRAUTOMATIK MED ARMBÄGSKONTAKTER OCH
SÄKERHETSSENSORER.

11. YTTERDÖRR, KÖK: SJÄLVLÅSANDE DÖRR, ÖPPNAS MED
TAG OCH ELSSLUTBLECK, LÅSET SAKNAR
UPPSTÄLLNINGSFUNKTION. DÖRRSTÅNGARE MED
UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

12. YTTERDÖRR,TEKNIK: SJÄLVLÅSANDE DÖRR, ÖPPNAS
MED NYCKEL. LÅSET SAKNAR UPPSTÄLLNINGSFUNKTION.
DÖRRSTÅNGARE MED UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

13. YTTERDÖRR: SJÄLVLÅSANDE DÖRR SOM ÖPPNAS MED
NYCKEL/VRED. LÅSET KAN VARA UPPSTÄLLNINGSBART MED
KNAPP.

FÖRESKRIFTER FÖNSTER

SÄKERHETSGLAS I FÖNSTER DÅR BRÖSTNING
UNDERSTIGER 800 MM

FÖNSTERFODER OCH FÖNSTERBRÄDOR I TRÄ

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
C OCH D = EI60

TRÄDÖRRAR D alt. 1

Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Inv. Enkeldörr								
D09b - 28 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09c - 28 dB	4	WC	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09d Glasad_Halv_Delat dörrblad	12	WC, BARN	Glasöppning : 01 Halvglas	910	2110			Svarvad björkfanér
D10a	12	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10b - 28 dB	1	LÄST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10c - 28 dB	6	RWC	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10d - 33 dB	3	LÄST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10f - 38 dB	5	ÖPPEN INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10g - 38 dB	1	LÄST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10h - 38 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10j - BCG - 33 dB	3	LÄST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
D10k - BCG - 40 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	40 dB	Svarvad björkfanér
D10l Glasad_Halv - 28 dB	16	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10m Glasad_Halv - BCG - 28 dB	12	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
D10n Glasad_Hel	2	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10o Glasad_Hel 28 dB	18	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10p Glasad_Hel - 33 dB	1	LÄST INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10q Glasad_Hel - BCG	2	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
D10r Glasad_Hel - BCG - 28 dB	2	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
103								
Inv. Pardörr, elnisch								
PD10	4	ELNISCH						
4								
UTV. Enkeldörr								
YD10b	2	YTTERDÖRR	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10c	6	YTTERDÖRR, NÖDUTRYMNING	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10d - BCG - 33dB	5	ENTRÉ	Dörrblad : Sidehinged	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
13								
Total: 120								

STÅLDÖRRAR D alt 1

Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Utv. Pardörr								
SD14a - EI30 - 33 dB	1	INLAST KÖK	Dörrblad : Utan Glasning	1410	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
1								
Total: 1								

INV. TRÄFÖNSTER D alt 1

Fönstertyp	Antal	Öppning/hängning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Bröstningshöjd
Inv. fönster							
F2	3	Fast	860	1910			200
F3	12	Fast	1010	1910			200
Total: 15							

TRÄDÖRRAR D alt. 2

Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Inv. Enkeldörr								
D09b - 28 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09c - 28 dB	4	WC	Dörrblad : Utan Glasning	910	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D09d Glasad_Halv_Delat dörrblad	12	WC, BARN	Glasöppning : 01 Halvglas	910	2110			Svarvad björkfanér
D10a	10	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110			Svarvad björkfanér
D10b - 28 dB	2	LÄST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10c - 28 dB	5	RWC	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10d - 33 dB	3	LÄST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10f - 38 dB	5	ÖPPEN INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10g - 38 dB	1	LÄST INNERDÖRR	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10h - 38 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110		38 dB	Svarvad björkfanér
D10j - BCG - 33 dB	4	LÄST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
D10k - BCG - 40 dB	1	FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS	Dörrblad : Utan Glasning	1010	2110	BCG	40 dB	Svarvad björkfanér
D10l Glasad_Halv - 28 dB	16	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10m Glasad_Halv - BCG - 28 dB	12	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Halvglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
D10o Glasad_Hel 28 dB	18	ÖPPEN INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		28 dB	Svarvad björkfanér
D10p Glasad_Hel - 33 dB	1	LÄST INNERDÖRR	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110		33 dB	Svarvad björkfanér
D10q Glasad_Hel - BCG	1	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG		Svarvad björkfanér
D10r Glasad_Hel - BCG - 28 dB	3	ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS	Glasöppning : 01 Helglas	1010	2110	BCG	28 dB	Svarvad björkfanér
100								
Inv. Pardörr, elnisch								
PD10	4	ELNISCH						
4								
UTV. Enkeldörr								
YD10a	1	TEKNIK	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10b	1	YTTERDÖRR	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10c	4	YTTERDÖRR, NÖDUTRYMNING	Dörrblad : Sidehinged	1010	2115	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
YD10d - BCG - 33dB	5	ENTRÉ	Dörrblad : Sidehinged	1010	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
11								
Utv. Pardörr								
PD18	1		Dörrblad : Utan Glasning	1810	2110			
1								
Total: 116								

STÅLDÖRRAR D alt 2

Dörrtyp	Antal	Dörrbeslag	Dörrblad/Glasöppning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Material
Utv. Pardörr								
SD14a - EI30 - 33 dB	1	INLAST KÖK	Dörrblad : Utan Glasning	1410	2110	BCG	33 dB	Svarvad björkfanér
1								
Total: 1								
INV. TRÄFÖNSTER D alt 2								
Fönstertyp	Antal	Öppning/hängning	Bredd	Höjd	Brandkrav	Ljudkrav	Bröstningshöjd	
Inv. fönster								
F2	3	Fast	860	1910			800	
F3	12	Fast	1010	1910			200	
Total: 15								

FÖRKLARINGAR

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
 BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
 C OCH D = EI60

FÖRESKRIFTER DÖRRAR

MASSIVA INVÄNDIGA SLAG- OCH SKJUTDÖRRAR I TRÄ.
 FABRIKAT DALÖC ELLER LIKV. KARM LIKA DÖRRBLAD.

DÖRRAR INOM PEDAGOGISK- OCH ÖVRIG BARNNYTA FÖRSES
 MED KLÄMSKYDD

DÖRRAR MED KRAV 33 DB SKALL HA ENKEL SLÄPLIST OCH
 GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV
 DÖRRAR MED KRAV 38 DB SKALL HA DUBBLA SLÄPLISTER
 OCH GUMMIBULA FÖR TÄTNING MOT GOLV.

GLASNING AV SÄKERHETSGLAS I HALV- OCH HELGLASADE
 DÖRRAR.

ALLA YTTERDÖRRAR BESLÅS MED SÄKERHETSSLUTBLECK

YTTERDÖRRAR SITTER ALLTID I BRANDCELLSGRÄNS

MATERIAL ENL. SCHEMA ELLER LIKV.

BESLAGNING:
1. ÖPPEN INNERDÖRR: OLÄST

1A. ÖPPEN INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: OLÄST.
 UPPSTÄLLD PÅ MAGNET, DÖRRSTÄNGARE MED FRISVING.

2. LÄST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: SJÄLVLÄSANDE DÖRR MED
 BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTIFRÅN MED KORT/TAG
 OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP.

2. LÄST INNERDÖRR, BRANDCELLSGRÄNS: SJÄLVLÄSANDE
 DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTIFRÅN MED
 KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED. UPPSTÄLLNINGSBAR
 MED KNAPP. DÖRRSTÄNGARE MED FRISVING.

3. WC: VRED INSIDA.

4. WC, BARN: DELAT DÖRRBLAD.
 UNDERDEL: BARNANPASSAD WC-LÅS, H=900mm ÖFG
 ÖVERDEL: PERSONALHANDTAG 1700 MM ÖFG SOM ÖPPNAR
 ÖVRE HALVA.

5. RWC: HANDIKAPPSHANDTAG, RWC VRED MED "FLIP-UP"
 FUNKTION.

6. FÖRVARING/FUNKTION: SJÄLVLÄSANDE DÖRR MED
 BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS UTIFRÅN MED KORT/TAG
 OCH INIFRÅN MED VRED.

6. FÖRVARING/FUNKTION, BRANDCELLSGRÄNS:
 SJÄLVLÄSANDE DÖRR MED BEGRÄNSAT TILLTRÄDE. ÖPPNAS
 UTIFRÅN MED KORT/TAG OCH INIFRÅN MED VRED.
 DÖRRSTÄNGARE.

7. ELNISCH: SJÄLVLÄSANDE UTAN TRYCKE. ÖPPNAS
 UTIFRÅN MED NYCKEL, INIFRÅN MED VRED.

10. ÖPPEN SKJUTDÖRR: INFÄLLT KANT- OCH DRAGHANDTAG.

8. YTTERDÖRR, ENTRÉ: SJÄLVLÄSANDE DÖRR,
 UPPSTÄLLNINGSBAR MED KNAPP, ELLSLOTBLECK.
 DÖRRAUTOMATIK MED ARMBÄGSKONTAKTER OCH
 SÄKERHETSSENSORER.

11. YTTERDÖRR, KÖK: SJÄLVLÄSANDE DÖRR, ÖPPNAS MED
 TAG OCH ELSLUTBLECK. LÅSET SAKNAR
 UPPSTÄLLNINGSFUNKTION. DÖRRSTÄNGARE MED
 UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

12. YTTERDÖRR,TEKNIK: SJÄLVLÄSANDE DÖRR, ÖPPNAS
 MED NYCKEL. LÅSET SAKNAR UPPSTÄLLNINGSFUNKTION.
 DÖRRSTÄNGARE MED UPPSTÄLLNINGSBART ARMSYSTEM.

13. YTTERDÖRR: SJÄLVLÄSANDE DÖRR SOM ÖPPNAS MED
 NYCKEL/VRED. LÅSET KAN VARA UPPSTÄLLNINGSBART MED
 KNAPP.

FÖRESKRIFTER FÖNSTER

SÄKERHETSGLAS I FÖNSTER DÅR BRÖSTNING
 UNDERSTIGER 800 MM

FÖNSTERFODER OCH FÖNSTERBRÄDOR I TRÄ

BCG = BRANDCELLSGRÄNS
 BRANDCELLSGRÄNS KONCEPT A OCH B = EI30
 C OCH D = EI60