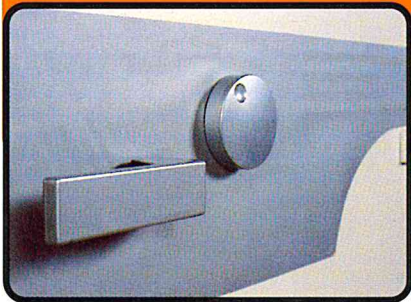


CombiData

för brandskydd av digitala media



Få ut mesta möjliga av ditt datamediaskåp med Hadaks nya serie Combi+! Serien ger dig möjlighet att anpassa skåpet efter dina egna speciella behov – nu och i framtiden.

Hadak CombiData är ett datamediaskåp i den nya Combi+ serien som skyddar värdefulla datamedia och filmmaterial mot brand. Hadak CombiData har hög lagringskapacitet för disketter, CD och andra datamedia och är speciellt utvecklat för att vara användarvänligt och ergonomiskt. Hadak CombiData finns i sex olika storlekar, med ett flertal flexibla inredningsalternativ och inte mindre än sex olika typer av lås. Även dubbla lås kan levereras vid behov.

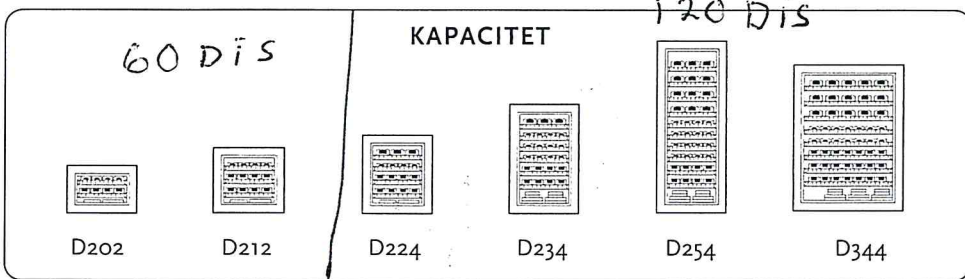
Combi+ serien är, som alla andra skåp från Hadak, en kvalitetsprodukt som är tillverkad i Sverige i Europas mest

avancerade produktionsanläggning för värdeskyddande skåp – en garanti för hög och jämn kvalitet. CombiData är testade och certifierade enligt VDMA 24991.

Miljöfaktorerna har också spelat en avgörande roll vid konstruktionen av den nya skåpserien. De flesta komponenterna i Combi+ skåpen är därför tillverkade av återvinningsbara material som inte är skadliga för miljön. Vill du ha mer information kan du beställa en produktdeklaration om miljöaspekterna på Combi+ skåpen.



HADAK



OBSERVERA!

Alla mått är angivna i mm och höjd, bredd och djup i denna ordning där ej annat anges. Siffrorna inom () är Hadaks artikelnummer. All inredning är flyttbar på var 17,5:e mm (D202-D254) och 12,5 mm (D344). Rätt till ändringar förbehålles.

Brandklass: Modeller D202–D212: S 60 DIS för datamedia. Modeller D224–D344: S 120 DIS för datamedia. CombiData-skåpen är testade och certifierade enligt VDMA 24991.

Design: CombiData har en funktionell och modern design. Färgen på skåpen är ljusgrå RAL 9002 med en stripe i silver.

Lås: Välj mellan kombinationslås, nyckellås eller elektroniskt kodlås. Du kan också välja två lås på ett skåp om du vill ha extra hög säkerhet.

Skydd av datamedia: De flesta typer av datamedia är extremt värmekänsliga. Redan vid 55°C kan flera typer av datamedierna bli förstörda och värdefull information gå förlorad för alltid.

Standard: Ingen inredning

Hylla
Till D202-D254:
Strl. 17 x 494 x 317 (217-0400)
Till D344:
Strl. 25 x 923 x 395 (217-0500)

Utdragbar hylla
Till D202-D254:
Strl. 50 x 438 x 315 (217-0401)
Till D344:
Strl. 50 x 897 x 400 (217-0501)

INREDNINGAR

3 kg

Hylla Utdragbar Flex
Till D202-D254:
Strl. 60 x 438 x 315 (217-0402)
Till D344:
Strl. 60 x 897 x 400 (217-0502)

Låsbara fack
Till D344:
Strl. 269 x 924 x 368 (217-0510)
Inv./fack 198 x 198 x 345

Låsbart fack
Till D202-D254:
Strl. 175 x 465 x 277 (217-0410)

UTVÄNDIGA MÅTT

CombiData	Höjd	Bredd	Djup	Vikt kg.
D202	680	780	620	235
D212	880	780	620	305
D224	1030	780	620	340
D234	1380	780	620	455
D254	2080	780	620	695
D344	1780	1230	740	850

INVÄNDIGA MÅTT

CombiData	Höjd	Bredd	Djup	Volym l.
D202	232	481	325	36
D212	432	481	325	68
D224	582	481	325	91
D234	932	481	325	146
D254	1632	481	325	255
D344	1350	930	415	521

MAXIMAL FÖRVARINGSKAPACITET AV DATAMEDIA

Typ av datamedia	Storlek i mm	Media/hylla	Totalt antal datamedier/skåpmodell						Media/hylla (D344)
			D202/ant. hyllor	D212/ant. hyllor	D224/ant. hyllor	D234/ant. hyllor	D254/ant. hyllor	D344/ant. hyllor	
3,5" diskett	93x90x3,6	384	768/2	1536/4	1920/5	3072/8	5760/15	13104/13	1008
DC 2000	88x66x18,0	108	216/2	432/4	540/5	864/8	1620/15	2856/17	168
Video 8	102x70x20,0	63	126/2	189/3	315/5	504/8	945/15	2128/14	152
DAT-band	80x60x15,0	145	290/2	580/4	870/6	1450/10	2610/18	4488/17	264
CD-ROM	142x125x10,0	104	104/1	208/2	416/4	624/6	1144/11	2151/9	239
SyQuest 3,5"	99x98x10,0	136	272/2	544/4	680/5	1088/8	2040/15	3400/10	340
Zip drive	100x100x12,0	110	220/2	440/4	550/5	880/8	1650/15	2760/10	276
Jaz drive	135x135x20,0	48	48/1	144/3	192/4	288/6	528/11	976/8	122
DLT-kasset	110x110x30,0	34	34/1	102/3	136/4	238/7	442/13	1248/11	104

1144/11

Art nr 62A, 200001

