

## Atelier Boonen - Sistec SE datakluis



### Extra informatie

#### Merk: Sistec Kluisen

Sistec SE datasafe - Brand- en inbraakwerende datakluis voor digitale media (S120DIS, Klasse II)

De Sistec SE datakluis of datasafe is een professionele oplossing voor de veilige bewaring van digitale gegevensdragers zoals externe harde schijven, back-upschijven, LTO-tapes, USB-sticks, geheugenkaarten, optische media en digitale archieven. In tegenstelling tot een klassieke brandkast, die vooral ontworpen is voor papieren documenten, is een datakluis specifiek ontwikkeld om gevoelige digitale media te beschermen tegen de risico's die bij brand het meest schadelijk zijn: hoge temperaturen, rookgassen, bluswater, vocht en condensvorming. Digitale gegevensdragers kunnen al bij relatief lage temperaturen beschadigd raken, waardoor een gewone brandwerende kast onvoldoende bescherming biedt voor kritieke bedrijfsdata.

De Sistec SE combineert brandwerende databescherming met gecertificeerde inbraakwering. De reeks is getest volgens EN 1047-1 S120DIS voor de bescherming van digitale informatiedragers bij brand en volgens EN 1143-1 weerstandsgraad II voor inbraakwerendheid. Daardoor is deze datakluis geschikt voor bedrijven, zelfstandigen, overheidsdiensten, archieven, IT-afdelingen en organisaties die hun back-ups of vertrouwelijke digitale gegevens niet alleen tegen brand, maar ook tegen ongeoorloofde toegang willen beveiligen.

Dankzij deze dubbele bescherming is de Sistec SE bijzonder geschikt voor omgevingen waar bedrijfscontinuïteit, gegevensbeveiliging en fysieke beveiliging samenkomen. De kluis biedt een veilige opslagplaats voor back-ups, softwaredragers, administratieve gegevens, juridische dossiers, klantinformatie en andere digitale bestanden die essentieel zijn voor de werking van een organisatie. Bij brand, inbraak of schade aan de werkruimte kan een correcte opslag van digitale gegevens het verschil

maken tussen snel herstel en onherstelbaar dataverlies.

De Sistec SE datakluisen zijn verkrijgbaar in verschillende afmetingen en inhoudsmaten, zodat zowel beperkte back-upopslag als grotere digitale archieven veilig kunnen worden ondergebracht. De reeks is standaard uitgerust met een gecertificeerd dubbelbaardveiligheidsslot volgens EN 1300 en is voorbereid voor vloerverankering. Afhankelijk van het gekozen model biedt de Sistec SE een ruime opslagcapaciteit voor gegevensdragers, gecombineerd met een robuuste constructie en een uitvoering die geschikt is voor professionele toepassingen waar brandwerende databescherming en inbraakwering samen vereist zijn.

Brandwerend 120 min voor digitale media

Inbraakwerend Klasse 2

Indicatie waardeberging klasse 2: € 25 000 contant geld of € 50 000 kostbaarheden

- Getest en gecertificeerd door ECB.S conform de Europese norm EN 1143-1 in de Grade II
- Brandwerend getest 120 minuten voor digitale media volgens EN 1047-1 120DIS
- Vierzijdige vergrendeling door middel van stalen schoten
- Slot en regelwerk beschermt met extra bepantseringen.
- Standaard uitgerust met dubbelbaard sleutelslot
- Legborden in hoogte verstelbaar
- Voorbereid voor verankering
- Kleur: lichtgrijs RAL 7035

## Model specificaties

Model	Buitenmaten (mm)	Binnenmaten (mm)	Volume (L)	Gewicht (kg)	Legborden
<a href="#">SISTEC Datasafe SE11</a>	H732 B786 D918	H332 B444 D470	71 L	320 kg	0
<a href="#">SISTEC Datasafe SE12</a>	H1052 B786 D918	H652 B444 D470	139 L	460 kg	0
<a href="#">SISTEC Datasafe SE13</a>	H1295 B786 D918	H895 B444 D470	191 L	543 kg	0
<a href="#">SISTEC Datasafe SE14</a>	H1850 B786 D918	H1450 B444 D470	310 L	785 kg	0
<a href="#">SISTEC Datasafe SE15</a>	H1850 B1195 D918	H1450 B855 D470	590 L	1150 kg	0