

CORE Store 120cm mit 3 Fachböden



Sicherheitsschrank für Lithium-Ionen-Batterien ION-CORE-90 Modell

IO90.195.120.CS.WDC

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 3 x Fachboden isoliert, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

Zertifizierung

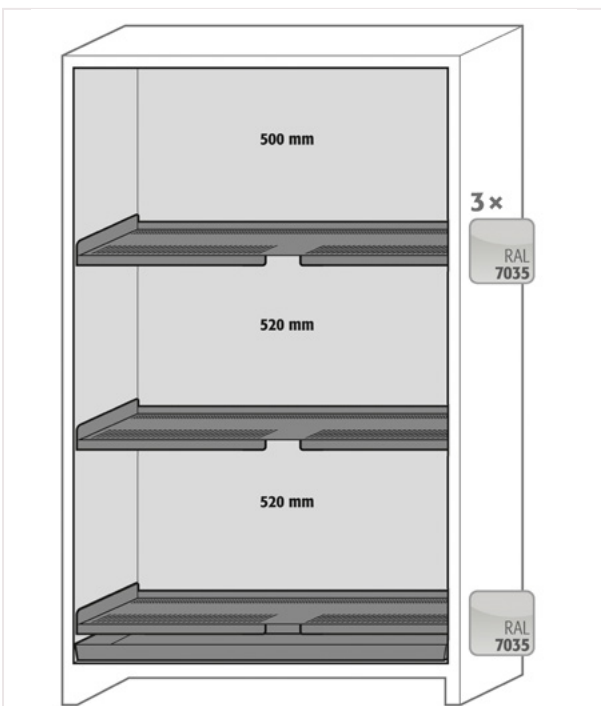
- DIN EN 14470-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten (Typ 90) von außen nach innen
- DIN EN 1363-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten von innen nach außen
- CE-konform

Eigenschaften

- Der isolierte Fachboden – Geprüfte Propagationssicherheit auf jeder Lager Ebene. Im Fall eines Akkubrandes wird der Brandausweitung auf weitere Batterien vorgebeugt.
- Rauchmelder erkennt sogar Entstehungsbrände und können Alarme frühzeitig an die Gebäudeleittechnik weiterleiten.
- Ist Ihr Arbeitsraum unbesetzt, leitet der serienmäßige potentialfreie Schaltkontakt Alarme umgehend an eine angeschlossene Leitstelle weiter. Optional mit Fernmeldemodul.

Schrankschließung

- Bequemes Ein- und Auslagern : öffnen Sie zwei Schranktüren gleichzeitig mit nur einer Hand (AGT)
- Sie verschließen mit der 2-Punktverriegelung die Schranktüren dauerhaft und sicher.



Geeignet zur Lagerung folgender Gefahrstoffe:



CORE Store 120cm mit 3 Fachböden

Technische Daten

Maße B x T x H außen	1193 x 615 x 1953 mm
Maße B x T x H innen	1050 x 503 x 1647 mm
Gesamttiefe bei geöffneten Türen	1.166,00 mm
Einfahrbreite Transportsockel	1.120 mm
Einfahrhöhe Transportsockel	90 mm
Nettogewicht	512,00 kg
Feuerwiderstand	90 Minuten
CE konform	Ja
GS zertifiziert	Nein
Typprüfung gemäß	EN 14470-1
ATEX Kennzeichnung	II 2 G Ex h IIB T6 Gb
Automatische Türschließung	Nein
Türfeststellanlage	Nein
Türöffnungswinkel	89,5 °
Abluftanschluss	75 NW
Differenzdruck bei 10-fach EK5/AK4	5 Pa
Anzahl Lagerebenen	3 Stück
Traglast Fachboden	75,00 kg
Volumen Bodenauffangwanne	2,6 Liter
ecl@ss 14.0	40-06-01-90
UNSPSC code	24112402
Zolltarifnummer	94032080
Globale Artikelidentnummer	4054923265523
Einhandbedienung (gekoppelte Türen)	Ja

Angaben zum Hersteller

asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland | info@asecos.com | www.asecos.com

CORE Store 120cm mit 4 Fachböden



Sicherheitsschrank für Lithium-Ionen-Batterien ION-CORE-90 Modell

IO90.195.120.CS.WDC

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 4 x Fachboden isoliert, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

Zertifizierung

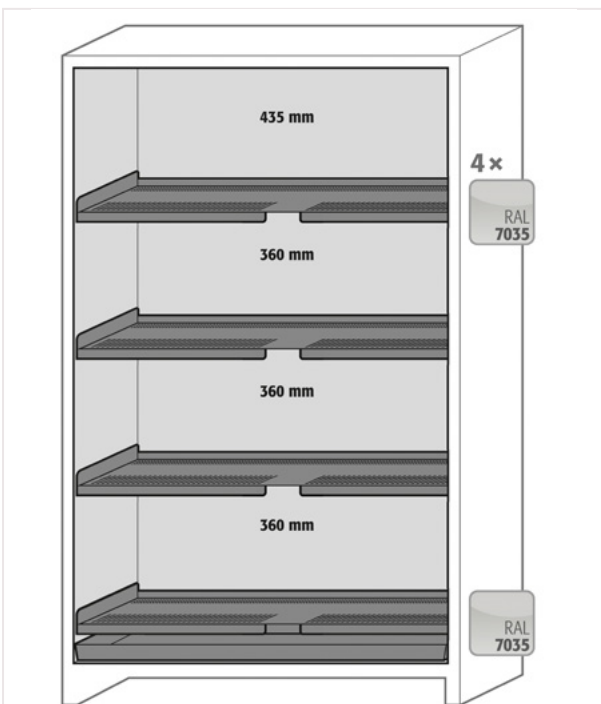
- DIN EN 14470-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten (Typ 90) von außen nach innen
- DIN EN 1363-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten von innen nach außen
- CE-konform

Eigenschaften

- Der isolierte Fachboden – Geprüfte Propagationssicherheit auf jeder Lager Ebene. Im Fall eines Akkubrandes wird der Brandausweitung auf weitere Batterien vorgebeugt.
- Rauchmelder erkennt sogar Entstehungsbrände und können Alarme frühzeitig an die Gebäudeleittechnik weiterleiten.
- Ist Ihr Arbeitsraum unbesetzt, leitet der serienmäßige potentialfreie Schaltkontakt Alarme umgehend an eine angeschlossene Leitstelle weiter. Optional mit Fernmeldemodul.

Schrankschließung

- Bequemes Ein- und Auslagern : öffnen Sie zwei Schranktüren gleichzeitig mit nur einer Hand (AGT)
- Sie verschließen mit der 2-Punktverriegelung die Schranktüren dauerhaft und sicher.



Geeignet zur Lagerung folgender Gefahrstoffe:



CORE Store 120cm mit 4 Fachböden

Technische Daten

Maße B x T x H außen	1193 x 615 x 1953 mm
Maße B x T x H innen	1050 x 503 x 1647 mm
Gesamttiefe bei geöffneten Türen	1.166,00 mm
Einfahrbreite Transportsockel	1.120 mm
Einfahrhöhe Transportsockel	90 mm
Nettogewicht	522,00 kg
Feuerwiderstand	90 Minuten
CE konform	Ja
GS zertifiziert	Nein
Typprüfung gemäß	EN 14470-1
ATEX Kennzeichnung	II 2 G Ex h IIB T6 Gb
Automatische Türschließung	Nein
Türfeststellanlage	Nein
Türöffnungswinkel	89,5 °
Abluftanschluss	75 NW
Differenzdruck bei 10-fach EK5/AK4	5 Pa
Anzahl Lagerebenen	4 Stück
Traglast Fachboden	75,00 kg
Volumen Bodenauffangwanne	2,6 Liter
ecl@ss 14.0	40-06-01-90
UNSPSC code	24112402
Zolltarifnummer	94032080
Globale Artikelidentnummer	4054923265530
Einhandbedienung (gekoppelte Türen)	Ja

Angaben zum Hersteller

asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland | info@asecos.com | www.asecos.com

CORE Store 120cm mit 5 Fachböden



Sicherheitsschrank für Lithium-Ionen-Batterien ION-CORE-90 Modell

IO90.195.120.CS.WDC

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 5 x Fachboden isoliert, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

Zertifizierung

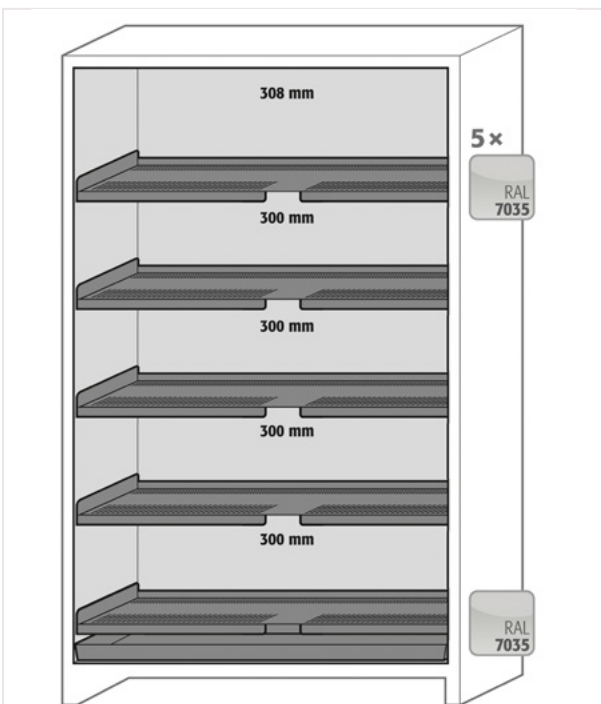
- DIN EN 14470-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten (Typ 90) von außen nach innen
- DIN EN 1363-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten von innen nach außen
- CE-konform

Eigenschaften

- Der isolierte Fachboden – Geprüfte Propagationssicherheit auf jeder Lager-ebene. Im Fall eines Akkubrandes wird der Brandausweitung auf weitere Batterien vorgebeugt.
- Rauchmelder erkennt sogar Entstehungsbrände und können Alarme frühzeitig an die Gebäudeleittechnik weiterleiten.
- Ist Ihr Arbeitsraum unbesetzt, leitet der serienmäßige potentialfreie Schaltkontakt Alarme umgehend an eine angeschlossene Leitstelle weiter. Optional mit Fernmeldemodul.

Schrankschließung

- Bequemes Ein- und Auslagern : öffnen Sie zwei Schranktüren gleichzeitig mit nur einer Hand (AGT)
- Sie verschließen mit der 2-Punktverriegelung die Schranktüren dauerhaft und sicher.



Geeignet zur Lagerung folgender Gefahrstoffe:



CORE Store 120cm mit 5 Fachböden

Technische Daten

Maße B x T x H außen	1193 x 615 x 1953 mm
Maße B x T x H innen	1050 x 503 x 1647 mm
Gesamttiefe bei geöffneten Türen	1.166,00 mm
Einfahrbreite Transportsockel	1.120 mm
Einfahrhöhe Transportsockel	90 mm
Nettogewicht	532,00 kg
Feuerwiderstand	90 Minuten
CE konform	Ja
GS zertifiziert	Nein
Typprüfung gemäß	EN 14470-1
ATEX Kennzeichnung	II 2 G Ex h IIB T6 Gb
Automatische Türschließung	Nein
Türfeststellanlage	Nein
Türöffnungswinkel	89,5 °
Abluftanschluss	75 NW
Differenzdruck bei 10-fach EK5/AK4	5 Pa
Anzahl Lagerebenen	5 Stück
Traglast Fachboden	75,00 kg
Volumen Bodenauffangwanne	2,6 Liter
ecl@ss 14.0	40-06-01-90
UNSPSC code	24112402
Zolltarifnummer	94032080
Globale Artikelidentnummer	4054923265547
Einhandbedienung (gekoppelte Türen)	Ja

Angaben zum Hersteller

asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland | info@asecos.com | www.asecos.com

CORE Store 120cm mit 6 Fachböden



Sicherheitsschrank für Lithium-Ionen-Batterien ION-CORE-90 Modell

IO90.195.120.CS.WDC

Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010), Inneneinrichtung mit 6 x Fachboden isoliert, 1 x Bodenauffangwanne (Stahlblech pulverbeschichtet)

Zertifizierung

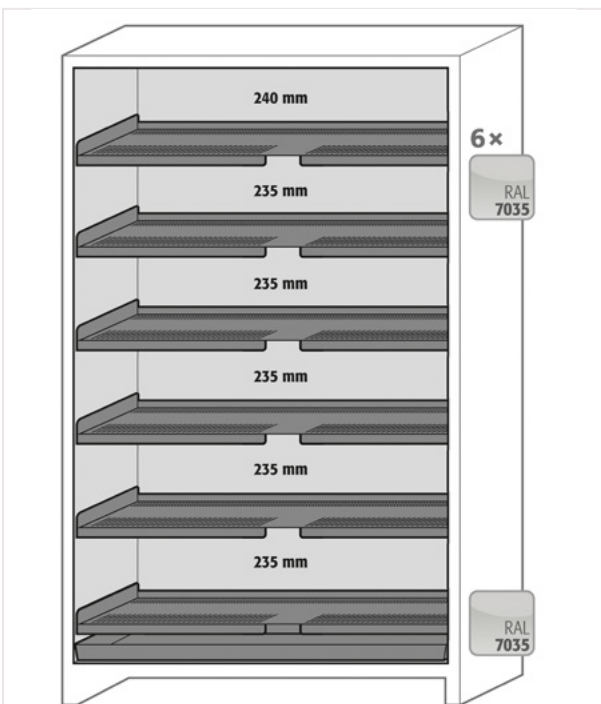
- DIN EN 14470-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten (Typ 90) von außen nach innen
- DIN EN 1363-1 : Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten von innen nach außen
- CE-konform

Eigenschaften

- Der isolierte Fachboden – Geprüfte Propagationssicherheit auf jeder Lager-ebene. Im Fall eines Akkubrandes wird der Brandausweitung auf weitere Batterien vorgebeugt.
- Rauchmelder erkennt sogar Entstehungsbrände und können Alarme frühzeitig an die Gebäudeleittechnik weiterleiten.
- Ist Ihr Arbeitsraum unbesetzt, leitet der serienmäßige potentialfreie Schaltkontakt Alarme umgehend an eine angeschlossene Leitstelle weiter. Optional mit Fernmeldemodul.

Schrankschließung

- Bequemes Ein- und Auslagern : öffnen Sie zwei Schranktüren gleichzeitig mit nur einer Hand (AGT)
- Sie verschließen mit der 2-Punktverriegelung die Schranktüren dauerhaft und sicher.



Geeignet zur Lagerung folgender Gefahrstoffe:



CORE Store 120cm mit 6 Fachböden

Technische Daten

Maße B x T x H außen	1193 x 615 x 1953 mm
Maße B x T x H innen	1050 x 503 x 1647 mm
Gesamttiefe bei geöffneten Türen	1.166,00 mm
Einfahrbreite Transportsockel	1.120 mm
Einfahrhöhe Transportsockel	90 mm
Nettogewicht	542,00 kg
Feuerwiderstand	90 Minuten
CE konform	Ja
GS zertifiziert	Nein
Typprüfung gemäß	EN 14470-1
ATEX Kennzeichnung	II 2 G Ex h IIB T6 Gb
Automatische Türschließung	Nein
Türfeststellanlage	Nein
Türöffnungswinkel	89,5 °
Abluftanschluss	75 NW
Differenzdruck bei 10-fach EK5/AK4	5 Pa
Anzahl Lagerebenen	6 Stück
Traglast Fachboden	75,00 kg
Volumen Bodenauffangwanne	2,6 Liter
ecl@ss 14.0	40-06-01-90
UNSPSC code	24112402
Zolltarifnummer	94032080
Globale Artikelidentnummer	4054923265554
Einhandbedienung (gekoppelte Türen)	Ja

Angaben zum Hersteller

asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland | info@asecos.com | www.asecos.com

