SERIE 16.K & 16.E







SICHERUNGSSCHRÄNKE FÜR PFLANZENSCHUTZMITTEL

KONFORMITÄT

- Artikel R.5132-66 und R.5132-68 des französischen Gesetzes über das öffentliche Gesundheitswesen.
- Artikel 4 der frz. Verordnung n° 87-361 vom 27. Mai 1987 bezüglich des Arbeiterschutzes.
- Normalisierte Piktogramme konform zu den Normen ISO 3864 und NF X08.003, und der europäischen Richtlinie 92/58/CEE.



◆ APK302

PASSIVER SCHUTZ

Stahlkonstruktion 8/10tel

- Epoxidbeschichtung grau RAL 7035.

Normalisierte Piktogramme:

"Giftstoffe"

Symbole für individuelle Schutzkleidung;

Telefonnummer der Vergiftungszentrale;

Erste Hilfe Anleitung ..

- 3 höhemverstellbare Auffangböden, Höhe 50mm.
- Auffangwanne aus Stahl, Höhe 100mm, unten im Schrank.

AKTIVER SCHUTZ

- Obere und untere Lüftungsöffnung
- Flügeltüren mit 2-Punkt-Verschluss und Schlüssel

OPTIONEN

- Zusätzlicher Regalboden
- Bindevliesmatte (Ref.: JF10D)

Die Schränke werden in einem Set zum selbst Aufbauen geliefert (Ref: APK300G). Möglichkeit des Aufbaus im Werk mit Zusatzkosten, Kontaktieren Sie uns (Ref. APM300G)

VORTEIL

- Ermöglicht die sichere Aufbewahrung Ihrer Pflanzenschutzmittel gesetzeskonform
- Empfohlen für die Aufbewahrung von Herbiziden, Fungiziden, Insektiziden und anderen Pflanzenschutzmitteln
- Empfohlen bei Landwirten, Viehzüchtern, Winzern, Landschaftsarchitekten, Gärne rn, Landwirtschaftlichen Zusammenschlüssen, Grünflächen, ...



AC300

PASSIVER SCHUTZ

- Robuste Monoblock-Stahlkonstruktion:
- Wand Stahlkonstruktion 8/10te
- Türen Stahlkonstruktion 7/10tel
- Epoxidlack grün RAL 6011.
- Normalisierte Piktogramme komplett:
- Zeichen "Giftstoffe",
- Zeichen für individuelle Schutzkleidung,
- Telefonnummer der Vergiftungszentrale,
- Erste-Hilfe-Gesten...
- 4 Auffangwannen und -böden (Höhe 50 mm), davon 3 höhenverstellbar.

AKTIVE SICHERHEIT

- Lüftungsöffnung oben und unten
- Abschließbare Flügeltüren.

OPTIONEN

- Zusätzlicher Auffangboden/-wanne (Ref.: ESAC150 oder ESAC300 je nach Modell)
- Galvanisierter Rost für die Auffangböden/-wannen (Ref.: CAC150 oder CAC300 je nach Modell)
- Bindevliesmatte (Ref: JF10D).
- Durchschlag, um Schrank an ein externes Umluftsystem anzuschließen (Ref. AZVENT), geliefert mit einer Verbindungsmuffe Ø 100 mm (muss bei der Bestellung des Schranks unbedingt mit angegeben werden).

Referenz	Bezeichnung	Außenmaße	Innenmaße	Auffangver- mögen (L)	Volumen (m3)	Gewicht (kg)
APK152	Cabinet ready to be built 1 door	1800 x 500 x 422	1680 x 475 x 352	40	0,4 / 0,3	33
APK302	Cabinet ready to be built 2 doors	1800 x 916 x 422	1680 x 891 x 352	80	0,7 / 0,5	55
AC150	Pflanzenschutzmittelschrank mit 1 Tür	1950 x 500 x 500	1840 x 498 x 453	40	0,5 / 0,4	55
ESE150	Zusätzlicher Regalboden für AC150	50 x 488 x 443	-	10	-	6
CE150	Rost für ESE150	50 x 483 x 438	-	-	-	5
AC300	Pflanzenschutzmittelschrank mit 2 Türen	1950 x 930 x 500	1840 x 928 x 453	80	0,9 / 0,8	90
ESE300	Zusätzlicher Regalboden für AC300	50 x 918 x 443	-	20	-	12
CE300	Rost für ESE300	50 x 913 x 438	-	-	-	10
AZVENT	Bohrloch für Verbindung					-
JFD10	Industrial absorbent mat for retention tank					1