



STEHENDE FASSLAGERUNG IM FREIEN

Unser Standard - Natürliche Belüftung und Kranösen!



WSC-F-E.3-30, inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5024-C

Wasserschutz-Fachcontainer sind für den universellen Anwendungsfall zur Einlagerung von Fässern direkt auf Gitterrost oder auf Euro- bzw. Chemiepaletten konzipiert.

Besonders eignen sich Wasserschutz-Fachcontainer für die Lagerung von gemischten, nicht standardisierten Gebindegrößen.

Die Typenreihe WSC-F-E ist für die einseitige Bedienung und die Typenreihe WSC-F-D ist für die doppelseitige Bedienung ausgelegt. Doppelseitig bedienbare Wasserschutz-Fachcontainer haben an jeder Bedienseite abschließbare Tore.



Alle Wasserschutz-Fachcontainer mit Flügeltoren sind standardmäßig mit Türfeststellern ausgestattet.

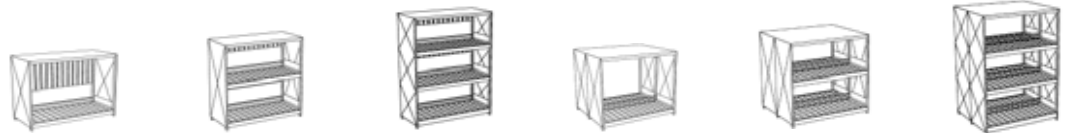
Ausführungsvarianten der Wasserschutz-Fachcontainer:

- ◆ Abschließbare Flüg- oder Schiebetore
- ◆ Mit technischer Zwangsentlüftung in Ex-geschützter Ausführung
- ◆ Mit PE-HD-Wanneneinsatz für die Lagerung von besonders aggressiven Medien
- ◆ Größeres Auffangvolumen bei Bedarf, z.B. für die Lagerung in Wasserschutzgebieten oder zur Löschwasserrückhaltung



Unser Standard, Ihr Vorteil:

Alle Wasserschutz-Fachcontainer der Seiten 176-181 sind grundsätzlich mit natürlicher Belüftung zur passiven Lagerung von entzündbaren Stoffen ausgestattet (siehe Praxisinfo auf Seite 175). Dadurch sind unsere Wasserschutz-Fachcontainer noch flexibler einsetzbar, selbst bei einer Änderung der zu lagernden Gefahrstoffe!



Typenbezeichnung	WSC-F-E.1-30	WSC-F-E.2-30	WSC-F-E.3-30	WSC-F-D.1-30	WSC-F-D.2-30	WSC-F-D.3-30
Anzahl der Ebenen	1	2	3	1	2	3
Außenmaße B x T x H* in mm	3120 x 1450 x 2175	3120 x 1450 x 3080	3120 x 1450 x 4480	3120 x 2770 x 2200	3120 x 2770 x 3105	3120 x 2770 x 4505
Lichte Fachmaße B x T x H** in mm	3000 x 1300 x 1795	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1795	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250
Auffangvolumen in Liter	650	650	650	2 x 650	2 x 650	2 x 650
Kapazität à 200-Liter-Fässer (Beispiele)	10 direkt auf Gitterrost oder 8 auf Chemiepalette oder 6 auf Europalette	20 direkt auf Gitterrost oder 16 auf Chemiepalette oder 12 auf Europalette	30 direkt auf Gitterrost oder 24 auf Chemiepalette oder 18 auf Europalette	20 direkt auf Gitterrost oder 16 auf Chemiepalette oder 12 auf Europalette	40 direkt auf Gitterrost oder 32 auf Chemiepalette oder 24 auf Europalette	60 direkt auf Gitterrost oder 48 auf Chemiepalette oder 36 auf Europalette
Artikel-Nr., inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung	C22-5004-C	C22-5014-C	C22-5024-C	C22-5034-C	C22-5044-C	C22-5054-C

* Außenmaße zuzüglich Fußplatten und Regenableitblech

** Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 9 und 90!



STEHENDE FASSLAGERUNG IM FREIEN

Unser Standard - Natürliche Belüftung und Kranösen!

Zul.-Nr.: Z-38.5-122



WSC-F-E.2-60, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5114-C

ZUR BESONDEREN BEACHTUNG:

Alle Wasserschutz-Fachcontainer mit einer Außenhöhe über 3660 mm werden geteilt angeliefert. Die geteilte Anlieferung erfolgt in Baugruppen. Durch einfache Selbstmontage nach der mitgelieferten Montageanleitung können Sie den Wasserschutz-Fachcontainer innerhalb kürzester Zeit zur Gefahrstofflagerung nutzen. Die für die Montage nötigen Verbindungsmittel wie z.B. Bodenanker, Schrauben, Muttern usw. sind komplett im Lieferumfang enthalten. Optional können wir Ihnen die Montage durch unser Montageteam anbieten. Dies gilt für alle Wasserschutz-Fachcontainer.



WSC-F-E.2-30, inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5014-C



Typenbezeichnung	WSC-F-E.1-60	WSC-F-E.2-60	WSC-F-E.2-100	WSC-F-E.3-60	WSC-F-D.1-60	WSC-F-D.2-60	WSC-F-D.3-60
Anzahl der Ebenen	1	2	2	3	1	2	3
Außenmaße B x T x H* in mm	6180 x 1530 x 2175	6180 x 1530 x 3080	9240 x 1540 x 3080	6220 x 1530 x 4480	6180 x 2930 x 2200	6180 x 2930 x 3105	6220 x 2930 x 4505
Lichte Fachmaße B x T x H** in mm	3000 x 1300 x 1730	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1730	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250
Auffangvolumen in Liter	2 x 650	2 x 650	3 x 650	2 x 650	4 x 650	4 x 650	4 x 650
Kapazität à 200-Liter-Fässer	20 direkt auf	40 direkt auf	60 direkt auf	60 direkt auf	40 direkt auf	80 direkt auf	120 direkt auf
(Beispiele)	Gitterrost oder 16 auf Chemiepalette oder 12 auf Europalette	Gitterrost oder 32 auf Chemiepalette oder 24 auf Europalette	Gitterrost oder 48 auf Chemiepalette oder 36 auf Europalette	Gitterrost oder 48 auf Chemiepalette oder 36 auf Europalette	Gitterrost oder 32 auf Chemiepalette oder 24 auf Europalette	Gitterrost oder 64 auf Chemiepalette oder 48 auf Europalette	Gitterrost oder 96 auf Chemiepalette oder 72 auf Europalette
Artikel-Nr., inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung	C22-5104-C	C22-5114-C	C22-5252-C	C22-5124-C	C22-5134-C	C22-5144-C	C22-5154-C

* Außenmaße zuzüglich Fußplatten und Regenbleitblech

** Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 9 und 90!

STEHENDE FASSLAGERUNG AUF CHEMIEPALETTEN IM FREIEN

Diese Wasserschutz-Fachcontainer sind speziell geeignet zur Einlagerung von Chemiepaletten. Es wird eine optimale Ausnutzung der vorhandenen Lagerflächen bei minimalem Investitionsaufwand pro Stellplatz erreicht. Diese Baureihe bewährt sich besonders bei der Lagerung von Palettenware z.B. in der Chemischen Industrie, in Lackfabriken usw. sowie überall dort, wo es auf ausgefeilte Logistik ankommt. Die Wasserschutz-Fachcontainer der Baureihe E sind einseitig bedienbar. Beidseitig bedienbare Wasserschutz-Fachcontainer auf Anfrage!

Unser Standard - Natürliche Belüftung und Kranösen!

Zul.-Nr.: Z-38.5-122



WSC-F-E.2-80, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5324-C



WSC-F-E.3-80, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5334-C



WSC-F-E.2-40, inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5304-C



Typenbezeichnung	WSC-F-E.2-40	WSC-F-E.3-40	WSC-F-E.2-80	WSC-F-E.2-120	WSC-F-E.3-80
Anzahl der Ebenen	2	3	2	2	3
Außenmaße B x T x H* in mm	4100 x 1450 x 3080	4100 x 1450 x 4480	8100 x 1530 x 3080	12100 x 1540 x 3080	8100 x 1530 x 4480
Lichte Fachmaße B x T x H** in mm	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250
Auffangvolumen in Liter	800	800	2 x 800	3 x 800	2 x 800
Kapazität à 200-Liter-Fässer (Beispiele)	24 auf Chemiepalette oder 16 auf Europalette	36 auf Chemiepalette oder 24 auf Europalette	48 auf Chemiepalette oder 32 auf Europalette	72 auf Chemiepalette oder 48 auf Europalette	72 auf Chemiepalette oder 48 auf Europalette
Artikel-Nr., inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung	C22-5304-C	C22-5314-C	-	-	-
Artikel-Nr., inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung	-	-	C22-5324-C	C22-5254-C	C22-5334-C

* Außenmaße zuzüglich Fußplatten und Regenableitblech

** Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 9 und 90!



LIEGENDE FASSLAGERUNG VON 200-LITER-STAHLFÄSSERN IM FREIEN

Diese Wasserschutz-Fachcontainer zur liegenden Lagerung sind so bemessen, dass Abfüllvorgänge im Wasserschutz-Fachcontainer möglich sind. In der untersten Lagerebene befindet sich vor den Fässern eine Abstellfläche aus feuerverzinkten Gitterrosten, so kann problemlos vom Fass in Kannen oder andere Behältnisse abgefüllt werden.

Zul.-Nr.: Z-38.5-122



**WSC-F-E.2-30/LL,
Artikel-Nr. C22-5401-B**



Kombination aus liegender und stehender Lagerung (Rollenaufgabe und Kannenträger optional) - Preise auf Anfrage !



Zubehör: Technische Zwangsentlüftung, ex-geschützt, Artikel-Nr. H61-9006-C, für die aktive Lagerung von entzündbaren Stoffen



**WSC-F-E.2-60/LL,
Artikel-Nr. C22-5405-B**



Typenbezeichnung	WSC-F-E.2-30/LL	WSC-F-E.3-30/LL	WSC-F-E.2-60/LL	WSC-F-E.3-60/LL
Anzahl der Ebenen	2	3	2	3
Außenmaße B x T x H* in mm	3130 x 1450 x 2600	3130 x 1450 x 3550	6200 x 1530 x 2600	6240 x 1530 x 3550
Lichte Fachmaße B x T x H** in mm	3000 x 1300 x 800	3000 x 1300 x 800	3000 x 1300 x 800	3000 x 1300 x 800
Auffangvolumen in Liter	650	650	2 x 650	2 x 650
Kapazität à 200-Liter-Fässer (Beispiele)	8	12	16	24
Artikel-Nr., inkl. Flügeltore	C22-5401-B	C22-5403-B	-	-
Artikel-Nr., inkl. Schiebetore	-	-	C22-5405-B	C22-5407-B

* Außenmaße zuzüglich Fußplatten und Regenableitblech

** Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 9 und 90!

LAGERUNG VON KTC / IBC IM FREIEN

Diese Wasserschutz-Fachcontainer sind speziell geeignet zur Einlagerung von IBC / KTC.

Diese Baureihe bewährt sich besonders beim Einsatz unter rauen industriellen Bedingungen, wie z.B. Sonderabfall-Zwischenlager, Galvaniklager usw.

Die Wasserschutz-Fachcontainer der Baureihe E sind einseitig bedienbar. Beidseitig bedienbare Wasserschutz-Fachcontainer auf Anfrage!

Unser Standard - Natürliche Belüftung und Kranösen!

Zul.-Nr.: Z-38.5-122



WSC-F-E.1-27, inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5236-C



WSC-F-E.2-54, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5240-C



KTC-Lagerschrank finden Sie auf Seite 164!



Typenbezeichnung	WSC-F-E.1-27	WSC-F-E.2-27	WSC-F-E.1-54	WSC-F-E.2-54
Anzahl der Ebenen	1	2	1	2
Außenmaße B x T x H* in mm	2820 x 1450 x 2190	2820 x 1450 x 3575	5580 x 1530 x 2245	5580 x 1530 x 3575
Lichte Fachmaße B x T x H** in mm	2700 x 1300 x 1730	2700 x 1300 x 1450	2700 x 1300 x 1720	2700 x 1300 x 1450
Auffangvolumen in Liter	1000	1000	2 x 1000	2 x 1000
Kapazität à KTC / IBC	2	4	4	8
Artikel-Nr., inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung	C22-5236-C	C22-5241-C	-	-
Artikel-Nr., inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung	-	-	C22-5226-C	C22-5240-C

* Außenmaße zuzüglich Fußplatten und Regenableitblech

** Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)



LAGERUNG VON KTC / IBC IM FREIEN

Unser Standard - Natürliche Belüftung und Kranösen!



WSC-F-E.1-70, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung in Sonderfarbe, Artikel-Nr. C22-5224-C

WSC-F-E.2-110, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5251-C



WSC-F-E.2-70, inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5234-C



WSC-F-E.2-35, inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung, Artikel-Nr. C22-5218-C



Typenbezeichnung	WSC-F-E.1-35	WSC-F-E.2-35	WSC-F-E.1-70	WSC-F-E.2-70	WSC-F-E.2-110
Anzahl der Ebenen	1	2	1	2	2
Außenmaße B x T x H* in mm	3500 x 1450 x 2245	3500 x 1450 x 3660	6940 x 1530 x 2245	7060 x 1530 x 3660	10380 x 1540 x 3660
Lichte Fachmaße B x T x H** in mm	3380 x 1300 x 1795	3380 x 1300 x 1500	3380 x 1300 x 1730	3380 x 1300 x 1500	3380 x 1300 x 1500
Auffangvolumen in Liter	1000	1000	2 x 1000	2 x 1000	3 x 1000
Kapazität à KTC / IBC	3	6	6	12	18
Artikel-Nr., inkl. Flügeltore und natürlicher Belüftung	C22-5208-C	C22-5218-C	-	-	-
Artikel-Nr., inkl. Schiebetore und natürlicher Belüftung	-	-	C22-5224-C	C22-5234-C	C22-5251-C

* Außenmaße zuzüglich Fußplatten und Regenableitblech

** Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Beleuchtung usw.)



Explanations see practical informations on page 9 and 90!

OUTDOOR STORAGE OF VERTICAL DRUMS

Our standard: natural ventilation and lifting attachments for cranes!

Approval-No.: Z-38.5-122



WSC-F-E.3-30, with hinged doors and natural ventilation, Article no. C22-5024-C

Water protection compartment containers are for universal use for the storage of drums directly on the grid supports or on euro- or chemical pallets. Water protection compartment containers are particularly suitable for the storage of mixed, non-standardized container sizes.

Series WSC-F-E is intended for one-sided operation; Series WSC-F-D is for two-sided use with lockable doors on each side.



All water protection compartment containers with hinged doors equipped with locking bar.

Different versions of water protection compartment containers:

- ◆ Lockable hinged or sliding doors
- ◆ Ex-proof version with forced ventilation
- ◆ With PE-HD tray inserts for storing particularly aggressive media
- ◆ Larger sump capacities if required, e.g. for storage in water protection areas or for fire-fighting water retention



Our standard, your benefits:

All the water protection compartment containers shown on pages 176-181 are provided with natural ventilation for the passive storage of flammable substances (see practical information on page 175). This means that they can be used even more flexibly, even if the type of hazardous goods to be stored is changed!



Model	WSC-F-E.1-30	WSC-F-E.2-30	WSC-F-E.3-30	WSC-F-D.1-30	WSC-F-D.2-30	WSC-F-D.3-30
Number of levels	1	2	3	1	2	3
External dimensions W x D x H* (mm)	3120 x 1450 x 2175	3120 x 1450 x 3080	3120 x 1450 x 4480	3120 x 2770 x 2200	3120 x 2770 x 3105	3120 x 2770 x 4505
Internal compartment dimensions W x D x H** (mm)	3000 x 1300 x 1795	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1795	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250
Sump capacity (l)	650	650	650	2 x 650	2 x 650	2 x 650
Capacity, 200 liter drums (examples)	10 directly on grid support or 8 on chemical pallets or 6 on euro-pallets	20 directly on grid support or 16 on chemical pallets or 12 on euro-pallets	30 directly on grid support or 24 on chemical pallets or 18 on euro-pallets	20 directly on grid support or 16 on chemical pallets or 12 on euro-pallets	40 directly on grid support or 32 on chemical pallets or 24 on euro-pallets	60 directly on grid support or 48 on chemical pallets or 36 on euro-pallets
Article no., with hinged doors and natural ventilation	C22-5004-C	C22-5014-C	C22-5024-C	C22-5034-C	C22-5044-C	C22-5054-C

* External dimensions plus base plates and rain discharge plate

** Compartment dimensions and stated capacities without considering electrical installations (ventilation, lighting etc.)



OUTDOOR STORAGE OF VERTICAL DRUMS

Our standard: natural ventilation and lifting attachments for cranes!

Approval-No.: Z-38.5-122



WSC-F-E.2-60, with sliding doors and natural ventilation, Article no. C22-5114-C

For your attention:

All Water protection compartment containers with an external height of more than 3660 mm are delivered as part-assemblies.

Self-assembly according to the supplied instructions is easy and after only a short time you can use your water protection compartment container for storing hazardous substances.

All the necessary connections for the assembly, e.g. floor anchors, nuts and bolts, etc. are contained in the standard equipment. Optionally you can have the assembly carried out by one of our teams of specialists. This applies for all water protection compartment containers.



WSC-F-E.2-30, with hinged doors and natural ventilation, Article no. C22-5014-C



Model	WSC-F-E.1-60	WSC-F-E.2-60	WSC-F-E.2-100	WSC-F-E.3-60	WSC-F-D.1-60	WSC-F-D.2-60	WSC-F-D.3-60
Number of levels	1	2	2	3	1	2	3
External dimensions W x D x H* (mm)	6180 x 1530 x 2175	6180 x 1530 x 3080	9240 x 1540 x 3080	6220 x 1530 x 4480	6180 x 2930 x 2200	6180 x 2930 x 3105	6220 x 2930 x 4505
Internal compartment dimensions							
W x D x H** (mm)	3000 x 1300 x 1730	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1730	3000 x 1300 x 1250	3000 x 1300 x 1250
Sump capacity (l)	2 x 650	2 x 650	3 x 650	2 x 650	4 x 650	4 x 650	4 x 650
Capacity, 200 liter drums (examples)	20 directly on grid support or 16 on chemical pallets or 12 on euro-pallets	40 directly on grid support or 32 on chemical pallets or 24 on euro-pallets	60 directly on grid support or 48 on chemical pallets or 36 on euro-pallets	60 directly on grid support or 48 on chemical pallets or 36 on euro-pallets	40 directly on grid support or 32 on chemical pallets or 24 on euro-pallets	80 directly on grid support or 64 on chemical pallets or 48 on euro-pallets	120 directly on grid support or 96 on chemical pallets or 72 on euro-pallets
Article no., with sliding doors and natural ventilation	C22-5104-C	C22-5114-C	C22-5252-C	C22-5124-C	C22-5134-C	C22-5144-C	C22-5154-C

* External dimensions plus base plates and rain discharge plate

** Compartment dimensions and stated capacities without considering electrical installations (ventilation, lighting etc.)



Explanations see practical informations on page 9 and 90!

VERTICAL STORAGE OF CHEMICAL PALLETS OUTDOORS

Our standard: natural ventilation and lifting attachments for cranes!



These water protection compartment containers have been specially designed for the storage of chemical pallets. Optimal utilisation of the available floor space has been achieved for a minimal amount of investment per drum storage place. This series has proven itself to be ideal for storing goods on pallets, e.g. in the chemical industry, in paint factories, etc. and everywhere that sophisticated logistics are important. The series F-E water protection compartment containers are for use from one side only. Versions for use from both sides are available on request!



WSC-F-E.2-80, with sliding doors and natural ventilation, Article no. C22-5324-C



WSC-F-E.3-80, with sliding doors and natural ventilation, Article no. C22-5334-C



WSC-F-E.2-40, with hinged doors and natural ventilation, Article no. C22-5304-C



Model	WSC-F-E.2-40	WSC-F-E.3-40	WSC-F-E.2-80	WSC-F-E.2-120	WSC-F-E.3-80
Number of levels	2	3	2	2	3
External dimensions W x D x H* (mm)	4100 x 1450 x 3080	4100 x 1450 x 4480	8100 x 1530 x 3080	12100 x 1540 x 3080	8100 x 1530 x 4480
Internal compartment dimensions W x D x H** (mm)	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250	3900 x 1300 x 1250
Sump capacity (l)	800	800	2 x 800	3 x 800	2 x 800
Capacity, 200 liter drums (examples)	24 on chemical pallets or 16 on euro-pallets	36 on chemical pallets or 24 on euro-pallets	48 on chemical pallets or 32 on euro-pallets	72 on chemical pallets or 48 on euro-pallets	72 on chemical pallets or 48 on euro-pallets
Article no., with hinged doors and natural ventilation	C22-5304-C	C22-5314-C	-	-	-
Article no., with sliding doors and natural ventilation	-	-	C22-5324-C	C22-5254-C	C22-5334-C

* External dimensions plus base plates and rain discharge plate
 ** Compartment dimensions and stated capacities without considering electrical installations (ventilation, lighting etc.)



WATER PROTECTION COMPARTMENT CONTAINERS



OUTDOOR STORAGE OF HORIZONTAL 200 LITER DRUMS

These water protection compartment containers for horizontal storage are designed for filling processes within the container. In the lowest storage level is in front of the drums a space consisting of fire-galvanized grids for easy filling from drums into cans or other small containers.

Approval-No.: Z-38.5-122



**WSC-F-E.2-30/LL,
Article no. C22-5401-B**



**Combination of horizontal and vertical storage
(rotating drum support and can support
optional) - prices on request !**



**Accessory: Technical forced ventilation,
ex-proof, Article no. H61-9006-C, for
active storage of flammable liquids**



**WSC-F-E.2-60/LL,
Article no. C22-5405-B**



Model	WSC-F-E.2-30/LL	WSC-F-E.3-30/LL	WSC-F-E.2-60/LL	WSC-F-E.3-60/LL
Number of levels	2	3	2	3
External dimensions W x D x H* (mm)	3130 x 1450 x 2600	3130 x 1450 x 3550	6200 x 1530 x 2600	6240 x 1530 x 3550
Internal compartment dimensions W x D x H** (mm)	3010 x 1300 x 800	3010 x 1300 x 800	3010 x 1300 x 800	3010 x 1300 x 800
Sump capacity (l)	650	650	2 x 650	2 x 650
Capacity, 200 liter drums (examples)	8	12	16	24
Article no., with hinged doors	C22-5401-B	C22-5403-B	-	-
Article no., with sliding doors	-	-	C22-5405-B	C22-5407-B

* External dimensions plus base plates and rain discharge plate

** Compartment dimensions and stated capacities without considering electrical installations (ventilation, lighting etc.)



Explanations see practical informations on page 9 and 90!

OUTDOOR STORAGE FOR KTCs / IBCs

Water protection compartment containers are particularly suitable for storing IBCs / KTCs. They have been proven in use under especially rough industrial conditions, such as intermediate storage facility for hazardous waste, in the electroplating industry. The series F-E water protection compartment containers are for use from one side only. Versions for use from both sides are available on request.

Our standard: natural ventilation and lifting attachments for cranes!

Approval-No.: Z-38.5-122



WSC-F-E.1-27, with hinged doors and natural ventilation, Article no. C22-5236-C



WSC-F-E.2-54, with sliding doors and natural ventilation, Article no. C22-5240-C



Model	WSC-F-E.1-27	WSC-F-E.2-27	WSC-F-E.1-54	WSC-F-E.2-54
Number of levels	1	2	1	2
External dimensions W x D x H* (mm)	2820 x 1450 x 2190	2820 x 1450 x 3575	5580 x 1530 x 2245	5580 x 1530 x 3575
Internal compartment dimensions W x D x H** (mm)	2700 x 1300 x 1730	2700 x 1300 x 1450	2700 x 1300 x 1720	2700 x 1300 x 1450
Sump capacity (l)	1000	1000	2 x 1000	2 x 1000
Capacity, KTCs / IBCs	2	4	4	8
Article no., with hinged doors and natural ventilation	C22-5236-C	C22-5241-C	-	-
Article no., with sliding doors and natural ventilation	-	-	C22-5226-C	C22-5240-C

* External dimensions plus base plates and rain discharge plate

** Compartment dimensions and stated capacities without considering electrical installations (ventilation, lighting etc.)



WATER PROTECTION COMPARTMENT CONTAINERS



OUTDOOR STORAGE FOR KTCs / IBCs

Our standard: natural ventilation and lifting attachments for cranes!

Approval-No.: Z-38.5-122



WSC-F-E.2-110, with sliding doors and natural ventilation, Article no. C22-5251-C

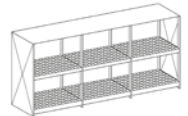
WSC-F-E.1-70, with sliding doors and natural ventilation in special color, Article no. C22-5224-C



WSC-F-E.2-70, with sliding doors and natural ventilation, Article no. C22-5234-C



WSC-F-E.2-35, with hinged doors and natural ventilation, Article no. C22-5218-C



Model	WSC-F-E.1-35	WSC-F-E.2-35	WSC-F-E.1-70	WSC-F-E.2-70	WSC-F-E.2-110
Number of levels	1	2	1	2	2
External dimensions W x D x H* (mm)	3500 x 1450 x 2245	3500 x 1450 x 3660	6940 x 1530 x 2245	7060 x 1530 x 3660	10380 x 1540 x 3660
Internal compartment dimensions W x D x H** (mm)	3380 x 1300 x 1795	3380 x 1300 x 1500	3380 x 1300 x 1730	3380 x 1300 x 1500	3380 x 1300 x 1500
Sump capacity (l)	1000	1000	2 x 1000	2 x 1000	3 x 1000
Capacity, KTCs / IBCs	3	6	6	12	18
Article no., with hinged doors and natural ventilation	C22-5208-C	C22-5218-C	-	-	-
Article no., with sliding doors and natural ventilation	-	-	C22-5224-C	C22-5234-C	C22-5251-C

* External dimensions plus base plates and rain discharge plate

** Compartment dimensions and stated capacities without considering electrical installations (ventilation, lighting etc.)