

GOGABOX WS-EX-1T – Wandschränke ATEX Daten / datas wall-mounting cabinets ATEX

Wandschränke, die speziell für potenziell explosionsgefährdete Bereiche mit höchsten Anforderungen in Bezug auf Schutz- und Widerstandsgrad bestimmt sind / *Wall mounted cabinets, intended for potentially explosive atmospheres, where the degree of protection and strength must be maximised.*



Vorbereitet für die Installation in explosionsgefährdeten Bereichen /
Prepared for installation in potentially explosive atmospheres

Die ATEX-Zertifizierung ist eine Komponenten-Zertifizierung. Für die endgültige Baugruppe sind eine ATEX-Zertifizierung und eine Konformitätserklärung erforderlich. /
The ATEX certificate is a component certificate. The final unit must have an ATEX certificate and a declaration of conformity.

ATEX-Zone: Dieser Begriff bezieht sich auf explosionsfähige Atmosphären sowie auf die Richtlinien, die den Einsatz von Geräten und Schutzsystemen in dieser Art von Atmosphäre regeln. Eine explosionsfähige Atmosphäre ist ein Gemisch aus Luft und brennbaren Gasen, Nebeln oder Stäuben unter atmosphärischen Bedingungen, in dem sich der Verbrennungsvorgang nach erfolgter Entzündung auf das gesamte unverbrannte Gemisch überträgt. /
ATEX zone : This term refers to potentially explosive atmospheres as well as to the guidelines regulating the use of equipment and protectionsystems in this kind of atmosphere. An explosive atmosphere is a mixture of air and combustible gases, mists or dust under atmospheric conditions. Conditions in which the combustion process, after ignition, spreads to the entire unburned mixture.

Produktreihe / product series:

Standard / standard: Kaltgewalztes Stahlblech Wandschränke mit undurchsichtiger Tür mit Montageplatte und Polyurethandichtung. / *opaque door cabinets in cold-rolled steel with mounting plate, and injected polyurethane sealing gasket.*

Auf Anfrage / to order: Kaltgewalztes Stahlblech Wandschränke mit undurchsichtiger Tür ohne Montageplatte und Polyurethandichtung / *opaque door cabinets in cold-rolled steel without mounting plate.*
Gehäuse mit Silikonichtung um den Umgebungstemperaturbereich -55 °C / +100 °C zu erlauben / *Cabinets with silicone rubber gasket, increasing ambient temperature range up to -55 °C / +100 °C.*

Lieferumfang / supply: Lieferung in Einzelverpackung mit Gehäuse, Platte und Zubehörbeutel / *Supplied in individual packaging containing cabinet, plate and accessory bag.*

Blende / blind plate: Gehäuse bis 700 mm Höhe: nicht montiert geliefert / *for cabinets up to 700 mm height supplied unassembled inside the packaging*
Gehäuse ab 800 mm Höhe: montiert geliefert / *for cabinets from 800 mm height and above supplied assembled*

Zubehörbeutel / accessory bag: Erdungs-Kit mit Mutter, Unterlegscheibe und Aufkleber mit Erdungssymbol. / *Earth kit consisting of nut, washer and earth symbol label.*
Trennstücke für Platte und Muttern. / *Plate height adjusters and nuts.*
Schlüssel / *key*
Kabeldurchführungs-Abdeckung mit Befestigungsschrauben / *cable entry lid and fixing screws*
4 Wandhaken / *4 wall-hangers.*
Montageanleitung / *assembly instructions*

Technische Daten / technical data:

Schutzart / degree of protection : IP66 / NEMA 1, 12, 4

Schlagfestigkeit / resistance to impact: IK10

Umgebungstemperaturbereich / ambient temperature range:

Gehäuse mit Polyurethandichtung / *cabinets with polyurethane sealing gasket* : -25 °C / +60 °C.

Gehäuse mit Silikonichtung / *cabinets with silicone rubber gasket* : -55 °C / +100 °C.

Maximale Betriebsspannung / maximum operating voltage: 1000 V AC.

Materialien / materials: Kaltgewalztes Stahlblech gem. EN10130+A1 / *cold-rolled steel EN10130+A1*
eingeschäumte Polyurethandichtung / *injected polyurethane sealing gasket*

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, NET PRICES

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



Beschichtung / finish: Gehärtete Polyester-Lackbeschichtung RAL7035, matt, 80-120 µ, mit UV-Schutz / coated with hardened RAL 7035, embossed, polyester paint 80-120 µm with UV-protection
 Korrosionsbeständigkeit gem. UNE-EN62208. Klasse C4-M gem. ASIM B-117:97, ISO 9227:07e und ISO 12944-6-98 /corrosion resistance acc. to the UNE-EN62208 standard. C4-M classification acc. to the ASIM B-117:97, ISO 9227:07e and ISO 12944-6-98 standards
 Auf Anfrage sind spez. Beschichtungen möglich, um die Einstufung der Korrosionsbeständig. bis Klasse C5-H zu erreichen /special coating treatments can be applied to order, to increase the degree of corrosion resistance to reach the C5-H classification

Standard-Lackierzyklus / standard-painting cycle:

Entfettung: Beseitigung v. Verunreinigungsstellen durch eine Kombi aus neutr. Beizmittel und Tensid-Konzentrat / degreasing: Removal of remains of contamination by means of neutral stripper and tensioactive concentrate
 Spülung: Zwei Spülzyklen - je ein Zyklus mit Leitungswasser und mit demineralisiertem Wasser / rinsing: two rinse, the first one with mains water and the second one with demineralised water
 Passivierung: Dünnschicht-Konservierungsmittel / passivation: thincoat conversion agent
 Trocknung: Mit Heißluft (im Tunnel bei 100°C) / drying: with hot air (in a tunnel at 100°C)
 Lackierung: Auftragen der geh. Polyester-Lackschicht RAL7035; 80-120 µ; Farbsystem A1.02 gem. UNE-EN ISO 12944-5 / Painting: Coated with hardened RAL 7035 polyester paint; thickness between 80-120 microns. A1.02 paint system acc. to the UNE-EN ISO 12944-5 standard.
 Brennen: Haftung d. Polymerisation im Ofen bei 180°C f. 15-20min / firing: furnace polymerisation adherence at 180°C for 15-20 min

Grundgehäuse / body: Herstellung aus einem kreuzförmigen Einzelteil / manufactured from a single cross-shaped part
 Vollständig reversibel / totally reversible cabinet

Blechstärke /sheet thickness :

1,2 mm für Gehäuse von 300x200 - 600x500mm / 1,2mm for cabinets from 300x200 to 600x500mm
 1,5 mm für Gehäuse von 600x600 - 1000x800mm / 1,5mm for cabinets from 600x600 to 1000x800mm

M8x25-Bolzen (4 Stück) im Gehäuseinneren zur Befestigung von Platten, Einstellelementen oder Rahmen / four M8x25 bolts at the back of the cabinet for securing plates, adjustment elements or chassis

Erdungsbolzen M6x10 an der Gehäusewand für die Erdung von Gehäuse und Tür mittels Kabel / grounding bolts M6x10 located on the cabinet wall for joining body and door with a ground wire

Das Gehäuse ist mit einer M6-Hutmutter für die Erdung ausgestattet. / The cabinet has a M6x16 rivet nut for exterior grounding.

Mit rinnenförmiger Kante zum Schutz vor dem Eindringen von Wasser / double fold to prevent water from entering the cabinet

M6-Blindnietmutter an der Innenrückwand des Gehäuses für die Befestigung der 4 mitgelieferten Wandhaken (Freiraum von 11 mm zwischen Gehäuse und Wand). / M6 rivet nuts at the base of the cabinet to attach the 4 wall hangers included in the unit (11-mm separation between body and wall).

Kabeldurchführungs-Abdeckung mit 1,2mm Dicke und Dichtung zur Gewährleistung der IP-Schutzart / cable entry lid with 1,2mm thickness and sealing gasket to guarantee IP protection

Tür / door: Undurchsichtige Tür mit 110° Öffnungswinkel / opaque door with 110° opening

Verdeckte Scharniere und Türen mit abnehmbaren Stiften für schnelle Montage und Demontage / Concealed hinges and doors with removable pins for quick-assembly and disassembly.

Blechstärke /sheet thickness:

1,2 mm Blechstärke für Gehäuse von 300x200 - 600x400 mm / 1,2 mm sheet thickness for cabinets from 300x200 to 600x400 mm

1,5 mm Blechstärke für Gehäuse von 600x500 - 800x800 mm / 1,5 mm sheet thickness for cabinets from 600x500 to 800x800 mm

2 mm Blechstärke für Gehäuse mit 1000x800 mm / 2 mm sheet thickness for cabinets with 1000x800mm

Türen mit eingeschäumter Polyurethandichtung, vor UV geschützt mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen äußere

Einwirkungen. / Doors supplied with continuous injected polyurethane sealing gasket, UV-ray resistant and with excellent resistance to external agents.

Mit Türzentriervorrichtung für Gehäuse mit 600 mm Höhe / door centering device included in cabinets with a height mit 600 mm an greater

Montageplatte / mounting plate: Eine Montageplatte mit glatter Oberfläche ist bei allen Gehäusemodellen inbegriffen /

flat mounting plate included in all cabinet references

Hergestellt aus verzinktem, 2 mm dicken Stahlblech / made from galvanised sheet steel with a thickness of 2 mm

Bei Gehäusen mit einer Höhe ab 800 mm sind die Platten an den Seiten gefalzt, um die Steifigkeit zu erhöhen / for cabinets with a height of 800 mm or greater, the plates have folds on the sides to provide greater rigidity

Schloss / locking: Standard-Schloss mit 5 mm Doppelbart-Verschluss und Schlüssel 5 mm / standard 5 mm double-bit lock plus 5 mm key

Dreipunkt-Stangenverschluss für Gehäuse mit 1000 mm Höhe / three-point rod lock for cabinets with a height of 1000 mm.

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGABOX WS-EX-1T IP 66 Wandschränke – Walzstahl mit ATEX Kennzeichnung / wall-cabinets rolled steel with ATEX identifier

1 Schloss, 2 Scharniere / 1 lock, 2 hinges

H x B x T mm	Abmessungen	Blechstärke mm		Kabeleingang	Verst.-	Gewicht	ArtNr	€
Gehäuse/cabinet	Platte mm /plate	Gehäuse /cabinet	Tür /door	mm	Profile	kg		/Stk.
height x width x depth	diemnsions mm	sheet thickness mm		cable entry	no. profiles	weight	part.no.	/pc.
300x200x150	270x150	1,2	1,2	80x150	1	3,90	29670-302015	44,07
300x250x150	270x200	1,2	1,2	80x150	1	4,59	29670-302515	45,80
300x300x150	270x250	1,2	1,2	80x200	2	5,40	29670-303015	46,70
300x300x200	270x250	1,2	1,2	140x230	2	6,10	29670-303020	50,70
400x300x200	370x250	1,2	1,2	140x230	2	7,35	29670-403020	54,70
400x400x200	370x350	1,2	1,2	140x300	2	9,60	29670-404020	60,10
400x600x200	370x550	1,2	1,2	140x500	2	14,85	29670-406020	72,50

2 Schlösser, 2 Scharniere / 2 locks, 2 hinges

H x B x T mm	Abmessungen	Blechstärke mm		Kabeleingang	Verst.-	Gewicht	ArtNr	€
Gehäuse/cabinet	Platte mm /plate	Gehäuse /cabinet	Tür /door	mm	Profile	kg		/Stk.
height x width x depth	diemnsions mm	sheet thickness mm		cable entry	no. profiles	weight	part.no.	/pc.
500x400x200	470x350	1,2	1,2	140x300	2	11,35	29670-504020	68,50
600x400x200	570x350	1,2	1,2	140x300	2	13,68	29670-604020	74,30
600x400x250	570x350	1,2	1,2	140x300	2	10,50	29670-604025	79,90
600x500x250	570x450	1,2	1,5	140x400	2	18,00	29670-605025	86,60
600x600x250	570x550	1,5	1,5	140x500	2	20,00	29670-606025	a.A.
700x500x250	670x450	1,5	1,5	140x400	2	22,44	29670-705025	98,20

a.A. = auf Anfrage / upon request

2 Schlösser, 3 Scharniere / 2 locks, 3 hinges

H x B x T mm	Abmessungen	Blechstärke mm		Kabeleingang	Verst.-	Gewicht	ArtNr	€
Gehäuse/cabinet	Platte mm /plate	Gehäuse /cabinet	Tür /door	mm	Profile	kg		/Stk.
height x width x depth	diemnsions mm	sheet thickness mm		cable entry	no. profiles	weight	part.no.	/pc.
800x600x300	770x550	1,5	1,5	140x500	2	32,800	29670-806030	124,40
800x800x300	770x750	1,5	1,5	140x700	2	39,700	29670-808030	145,00

3P Schloss, 3 Scharniere / 3 locks, 3 hinges

H x B x T mm	Abmessungen	Blechstärke mm		Kabeleingang	Verst.-	Gewicht	ArtNr	€
Gehäuse/cabinet	Platte mm /plate	Gehäuse /cabinet	Tür /door	mm	Profile	kg		/Stk.
height x width x depth	diemnsions mm	sheet thickness mm		cable entry	no. profiles	weight	part.no.	/pc.
1000x800x300	970x750	1,5	2	140x700	2	51,35	29670-1008030	184,00

3P: Dreipunkt-Verschluss / 3-point lock

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

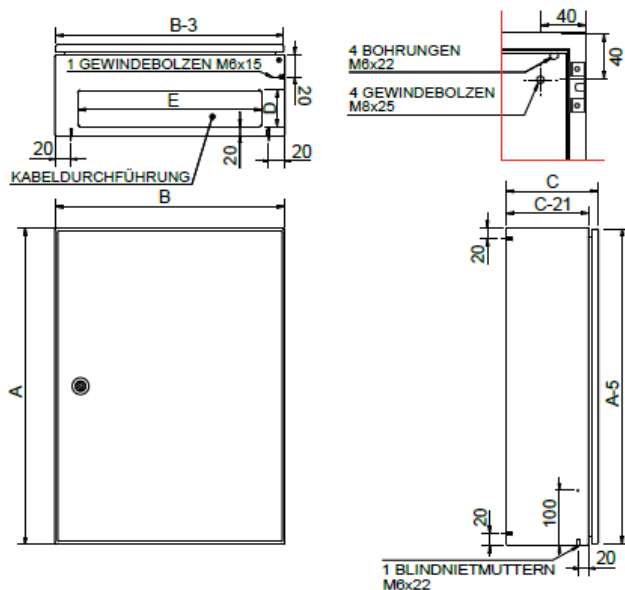
prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

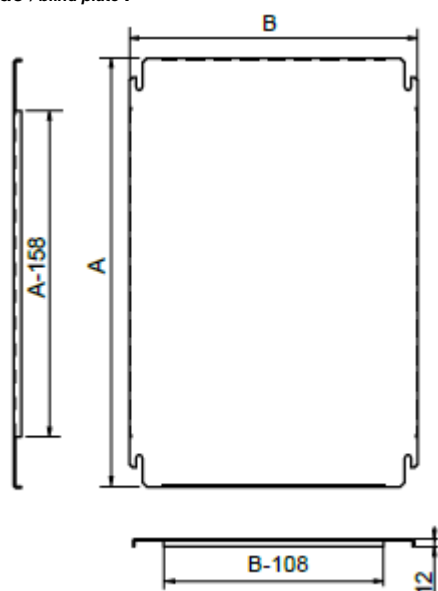
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Maximal zulässige Lasten <i>maximum acceptable loads</i>	Gesamtlast kg <i>total load</i>	Tür kg <i>door</i>	Platte kg <i>plate</i>
Gehäuse mit / cabinets from 300x200x150 bis 300x300x200	150	25	125
Gehäuse mit / cabinets from 400x300x200 bis 400x300x200	175	25	150
Gehäuse mit / cabinets from 400x400x200 bis 600x400x250	225	25	200
Gehäuse mit / cabinets from 600x500x250 bis 700x500x250	275	25	250
Gehäuse mit / cabinets from 800x600x300 bis 800x800x300	325	25	300
Gehäuse mit / cabinets from 1000x800x300	390	40	350

Maße / dimensions :



Blende / blind plate :



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** /

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGABOX WS-EX-INOX-1T Edelstahl Daten / data stainless steel wall-cabinets

Wandschränke, die speziell für potenziell explosionsgefährdete Bereiche mit höchsten Anforderungen in Bezug auf Schutz- und Widerstandsgrad bestimmt sind / *Wall mounted cabinets, intended for potentially explosive atmospheres, where the degree of protection and strength must be maximised.*



Zertifizierung durch die Akkreditierungsstelle für den Einsatz in den Zonen 1 und 2 (Gas), 21 und 22 (Staub) / *Certified by the accredited organisation for use in zones 1 and 2 gas, 21 and 22 dust*

ATEX-Zone: Dieser Begriff bezieht sich auf explosionsfähige Atmosphären sowie auf die Richtlinien, die den Einsatz von Geräten und Schutzsystemen in dieser Art von Atmosphäre regeln. Eine explosionsfähige Atmosphäre ist ein Gemisch aus Luft und brennbaren Gasen, Nebeln oder Stäuben unter atmosphärischen Bedingungen, in dem sich der Verbrennungs-vorgang nach erfolgter Entzündung auf das gesamte unverbrannte Gemisch überträgt. /

ATEX zone : This term refers to potentially explosive atmospheres as well as to the guidelines regulating the use of equipment and protectionsystems in this kind of atmosphere. An explosive atmosphere is a mixture of air and combustible gases, mists or dust under atmospheric conditions. Conditions in which the combustion process, after ignition, spreads to the entire unburned mixture.

Produktreihe / product series:

Standard / standard: Edelstahl AISI 304 und 316L Wandschränke mit undurchsichtiger Tür mit Montageplatte und eingeschäumter Silikondichtung. / *opaque door cabinets in AISI 304L and 316L stainless steel with mounting plate, and injected silicone rubber gasket.*

Auf Anfrage / to order: Edelstahl AISI 304 und 316L Wandschränke mit undurchsichtiger Tür ohne Montageplatte (/SP sur Standard-Referenz hinzufügen). / *opaque door cabinets in cold-rolled steel without mounting plate (add /SP to the standard reference).*

Lieferumfang / supply: Lieferung in Einzelverpackung mit Gehäuse, Platte und Zubehörbeutel; Gehäuse verpackt und durch Kunststoffbeutel geschützt. / *Supplied in individual packaging containing cabinet, plate and accessory bag. The cabinet is protected by a plastic bag.*

Blende / blind plate: Gehäuse bis 700 mm Höhe: nicht montiert geliefert / *for cabinets up to 700 mm height supplied unassembled inside the packaging*

Gehäuse ab 800 mm Höhe: montiert geliefert / *for cabinets from 800 mm height and above supplied assembled*

Zubehörbeutel / accessory bag: Erdungs-Kit mit Mutter, Unterlegscheibe und Aufkleber mit Erdungssymbol. / *Earth kit consisting of nut, washer and earth symbol label.*

Trennstücke für Platte und Muttern. / *Plate height adjusters and nuts.*

Schlüssel / *key*

4 Wandhaken / *4 wall-hangers.*

Montageanleitung / *assembly instructions*

Technische Daten / technical data:

Schutzart / degree of protection: IP66 / NEMA 1,4, 4x,12.

Schlagfestigkeit / resistance to impact: IK10

Umgebungstemperaturbereich / ambient temperature range : -55 °C - +100 °C.

Maximale Betriebsspannung / maximum operating voltage: 1000 V AC.

Zertifizierung / certifications:

Gemäß Richtlinie 2014/34/UE. / *compliant with the 2014/34/UE directive.*

Nach LOM zertifiziert / *certified by LOM:*

StahlblechWandschränke mit Polyurethandichtung / *cabinets with polyurethane sealing gasket (-25 °C / +60 °C).*

Normen / *standards:* UNE-EN60079-0, UNE-EN60079-7 und UNE-EN60079-31.

Nach Dekra zertifiziert / *certified by DEKRA:*

StahlblechWandschränke mit Silikondichtung / *cabinets with silicone rubber gasket (-55 °C / +100 °C).*

IECex-Zertifizierung / *IECex certificate.* Normen / *standards:* CEI 60079-10-1 und CEI 60079-10-2.

II 2G – Ex eb IIC Gb

II 2D – Ex tb IIIC Db

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, NET PRICES

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



Materialien / materials: Edelstahl AISI 304L und 316L. / cold-rolled steel EN10130+A1.
Durchgehende Dichtung aus geschäumten Silikon. / continuous injected silicon rubber gasket.

Beschichtung / finish: Satiniert mit Scotch 320. / Scotch 320 satin finish.

Grundgehäuse / body: Herstellung aus Edelstahl 304L oder 316L aus einem kreuzförmigen Einzelteil. /
manufactured in cold-rolled steel from a single cross-shaped part

Stärke des Edelstahls / stainless steel thickness :

1,2 mm für Gehäuse von 300x200 - 600x500mm / 1,2mm for cabinets from 300x200 to 600x500mm

1,5 mm für Gehäuse von 600x600 - 1000x800mm / 1,5mm for cabinets from 600x600 to 1000x800mm

M8x25-Bolzen (4 Stück) im Gehäuseinneren zur Befestigung von Platten, Einstellelementen oder Rahmen / four M8x25 bolts at the back of the cabinet for securing plates, adjustment elements or chassis

Erdungsbolzen M6x10 an der Gehäusewand für die Erdung von Gehäuse und Tür mittels Kabel / grounding bolt M6x10 located on the cabinet wall for joining body and door by means of earth wire

Das Gehäuse ist mit einer M6 x15-Hutmutter für die Erdung ausgestattet. / M6x15 earth bolt located on the cabinet wall for joining body and door by means of ground wire.

Mit rinnenförmiger Kante zum Schutz vor dem Eindringen von Wasser / double fold to prevent water from entering the cabinet

M6-Blindnietmutter an der Innenrückwand des Gehäuses für die Befestigung der 4 mitgelieferten Wandhaken (Freiraum von 11 mm zwischen Gehäuse und Wand). / M6 rivet nuts at the base of the cabinet to attach the 4 wall hangers included in the unit (11-mm separation between body and wall).

Ohne Kabeldurchführung. / no cable entry.

Tür / door: Tür mit 110° Öffnungswinkel / possibility of opaque or transparent door with 110° reversible opening
Verschweisste Scharniere. / Hinges welded to the body.

Stärke des Edelstahls der undurchsichtigen Türen: / Opaque door stainless steel thickness:

1,2 mm Blechstärke für Gehäuse von 300x200 - 600x400 mm / 1,2 mm sheet thickness for cabinets from 300x200 to 600x400 mm

1,5 mm Blechstärke für Gehäuse von 600x500 - 800x800 mm / 1,5 mm sheet thickness for cabinets from 600x500 to 800x800 mm

2 mm Blechstärke für Gehäuse von 1000x800 mm / 2 mm sheet thickness for cabinets with 1000x800mm

Die Türen werden mit durchgehender Dichtung aus gespritztem Silikon geliefert, die UV-resistent ist und eine ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber externen Einflüssen und hohen Temperaturen aufweist. Die Eigenschaften des Materials erlauben keine perfekte Überlappung von Anfangs- und Endpunkt der Silikondichtung. Dies hat jedoch keinerlei Auswirkung auf die spezifizierten Schutzart der Baugruppe. / Doors supplied with continuous injected silicone gasket, guaranteeing the IP66. This gasket ensures excellent performance when dealing with high temperatures and external agents. Thanks to the material's properties, a perfect overlap can be obtained between the beginning and the end of the silicone rubber gasket. However, this does not affect the unit's specified protection.

Geschraubte Verstärkungsprofile mit 25 mm Lochraster zur Montage von Zubehör / screwed reinforcement profiles with cut-out holes with a separation of 25 mm for fitting accessories

Mit Türzentriervorrichtung für Gehäuse ab 600 mm Höhe / door centering device included in cabinets with a height from 600 mm and greater

Montageplatte / mounting plate: Eine Montageplatte mit glatter Oberfläche ist bei allen Gehäusemodellen inbegriffen /
flat mounting plate included in all cabinet references

Hergestellt aus verzinktem, 2 mm dicken Stahlblech / made from galvanised sheet steel with a thickness of 2 mm

Bei Gehäusen mit einer Höhe ab 800 mm sind die Platten an den Seiten gefalzt, um die Steifigkeit zu erhöhen / for cabinets with a height of 800 mm or greater, the plates have folds on the sides to provide greater rigidity

Schloss / locking: Schloss aus Edelstahl mit 5 mm Doppelbart-Verschluss und Schlüssel 5 mm / stainless steel 5 mm double-bit lock
plus 5 mm key

Dreipunkt-Stangenverschluss aus Edelstahl für Gehäuse mit 1000 mm Höhe / three-point rod lock of stainless steel for cabinets with a height of 1000 mm.

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGABOX WS-EX-INOX-1T IP66 Eintürige Gehäuse Edelstahl 304L mit ATEX
Kennzeichnung/IP66 single door wall-mounting cabinets AISI304L stainless steel

H x B x T mm	Abmessungen	Blechstärke mm		Schlösser	Scharniere	Verst.- Profile	Gewicht	ArtNr	€
Gehäuse/cabinet	Platte mm/plate	Gehäuse/cabinet	Tür/door				kg		/Stk.
height x width x depth	diemnsions mm	sheet thickness mm		locks	hinges	no. profiles	weight	part.no.	/pc.
300x200x150	270x150	1,2	1,2	1	2	-	3,91	29671-302015	153,00
300x250x150	270x200	1,2	1,2	1	2	-	4,59	29671-302515	161,00
300x300x150	270x250	1,2	1,2	1	2	-	5,38	29671-303015	169,00
400x300x200	370x250	1,2	1,2	1	2	1	7,35	29671-403020	194,00
400x400x200	370x350	1,2	1,2	1	2	2	9,6	29671-404020	205,00
400x600x200	370x550	1,2	1,5	1	2	2+2	12,89	29671-406020	299,00
500x400x200	470x350	1,2	1,2	2	2	2	11,35	29671-504020	237,00
600x400x200	570x350	1,2	1,2	2	2	2	13,68	29671-604020	237,00
600x500x250	570x450	1,2	1,5	2	2	2	17,81	29671-605025	380,00
600x600x250	570x550	1,5	1,5	2	2	2+2	23,2	29671-606025	400,00
700x500x250	670x450	1,5	1,5	2	2	2	22,44	29671-705025	386,00
800x600x300	770x550	1,5	1,5	2	3	2+2	32,8	29671-806030	463,00
800x800x300	770x750	1,5	1,5	2	3	2+2	39,66	29671-808030	511,00
1000x800x300	970x750	1,5	2	3P	3	2+2	51,35	29671-1008030	683,00

GOGABOX WS-EX-INOX-1T IP66 Eintürige Gehäuse Edelstahl AISI316L mit ATEX
Kennzeichnung/ IP66 single door wall-cabinets AISI316L stainless steel ATEX

H x B x T mm	Abmessungen	Blechstärke mm		Schlösser	Scharniere	Verst.- Profile	Gewicht	ArtNr	€
Gehäuse/cabinet	Platte mm/plate	Gehäuse/cabinet	Tür/door				kg		/Stk.
height x width x depth	diemnsions mm	sheet thickness mm		locks	hinges	no. profiles	weight	part.no.	/pc.
300x200x150	270x150	1,2	1,2	1	2	-	3,90	29672-302015	177,00
300x250x150	270x200	1,2	1,2	1	2	-	4,60	29672-302515	190,00
300x300x150	270x250	1,2	1,2	1	2	-	5,40	29672-303015	200,00
400x300x200	370x250	1,2	1,2	1	2	1	7,40	29672-403020	227,00
400x400x200	370x350	1,2	1,2	1	2	2	9,60	29672-404020	246,00
400x600x200	370x550	1,2	1,5	1	2	2+2	12,90	29672-406020	359,00
500x400x200	470x350	1,2	1,2	2	2	2	11,40	29672-504020	293,00
600x400x200	570x350	1,2	1,2	2	2	2	13,70	29672-604020	364,00
600x500x250	570x450	1,2	1,5	2	2	2	17,80	29672-605025	485,00
600x600x250	570x550	1,5	1,5	2	2	2+2	23,20	29672-606025	503,00
700x500x250	670x450	1,5	1,5	2	2	2	22,44	29672-705025	507,00
800x600x300	770x550	1,5	1,5	2	3	2+2	32,80	29672-806030	592,00
800x800x300	770x750	1,5	1,5	2	3	2+2	39,70	29672-808030	672,00
1000x800x300	970x750	1,5	2	3P	3	2+2	51,40	29672-1008030	845,00

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

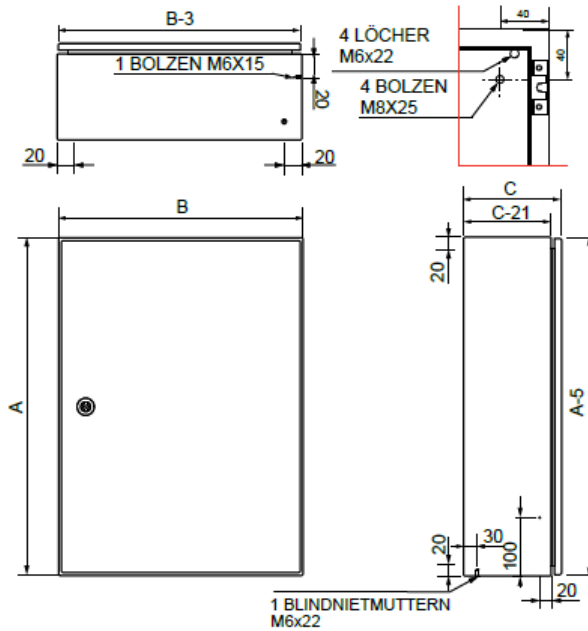
prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

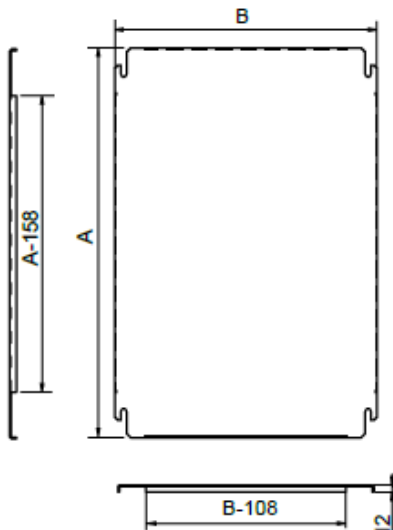
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Maximal zulässige Lasten maximum acceptable loads	Gesamtlast kg total load	Tür kg door	Platte kg plate
Gehäuse mit / cabinets from 300x200x150 bis 300x300x200	150	25	125
Gehäuse mit / cabinets from 400x300x200 bis 400x300x200	175	25	150
Gehäuse mit / cabinets from 400x400x200 bis 600x400x250	225	25	200
Gehäuse mit / cabinets from 600x500x250 bis 700x500x250	275	25	250
Gehäuse mit / cabinets from 800x600x300 bis 800x800x300	325	25	300
Gehäuse mit / cabinets from 1000x800x300	390	40	350

Maße / dimensions :



Blende / blind plate :



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** /
prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved