

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	ZOD. PROJEKTANT	GREGOR – projekt invest, s.r.o. Pořítky 18 591 01 Žďár nad Sázavou IČ: 049 01 916	
Ing. LUPOMĚCH P.		Ing. GREGOR	Ing. HLÁVKA		
KRAJ: VYSOČINA		STAV. ÚŘAD: CHOTĚBOŘ		FORMÁT	A4
INVESTOR: MĚSTO CHOTĚBOŘ, TRČKŮ Z LÍPY 69, 583 01 CHOTĚBOŘ				DATUM	8/2017
AKCE: <div>STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁMĚSTÍ T.G. MASARYKA V CHOTĚBOŘI</div>				ÚČEL	DSP
				ČÍS. ZAKÁZKY	158/2016
				ČÍS. KOPIE	–
				ARCH. ČÍS.	–
SO 101 – KOMUNIKACE				MĚŘITKO	Č. VÝKR. C.1.7
OBSAH: <div>MOBILIÁŘ</div>					

OZNAČNÍKY ZASTÁVEK

Označník zastávek svým designem, kvalitou provedení a materiálem dotváří s ostatními produkty ucelenou řadu městského mobiliáře.

Obvodový rám včetně příček se skládá z hliníkových profilů, které jsou stavebnicovým systémem smontovány do konečné verze. Sestava je doplněna označením zastávky, jízdními řády, popř. lze zvolit odpadkový koš jako příslušenství.

ALUMINIUM

Základním stavebním kamenem našich výrobků jsou kvalitní hliníkové profily, které jsou upraveny přírodním anodickým eloxem. Jsou tak zcela spolehlivé, bezúdržbové, povrchově i barevně stálé a designově nadčasové.

OZ



realizace České Budějovice



OZNAČNÍKY ZASTÁVEK

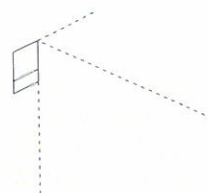
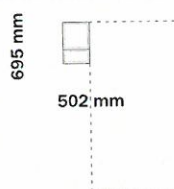
OZ

OZ 0

Označník závěsný.

Šířka: 502 mm
Výška: 695 mm

3 990 Kč

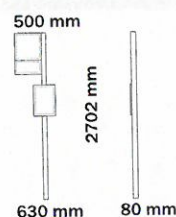


OZ 1

Označník jednoduchý.

Šířka: 500 / 630 mm
Výška: 2702 mm
Hloubka: 80 mm

6 950 Kč

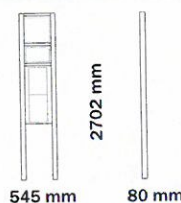


OZ 3

Označník standardní.

Šířka: 545 mm
Výška: 2702 mm
Hloubka: 80 mm

11 990 Kč

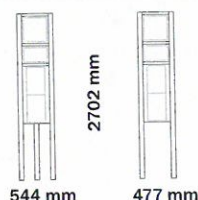


OZ 4

Označník trojboký.

Šířka: 544 mm
Výška: 2702 mm
Hloubka: 477 mm

21 450 Kč

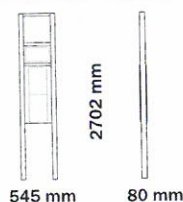


OZ 5

Označník s prosvětleným jízdním řádem.

Šířka: 545 mm
Výška: 2702 mm
Hloubka: 80 mm

12 590 Kč
14 550 Kč



Všechny varianty je dále možné doplnit odpadkovým košem.

Základním stavebním kamenem našich výrobků jsou kvalitní hliníkové profily, které jsou upraveny přírodním anodickým eloxem. Jsou tak zcela spolehlivé, bezúdržbové, povrchově i barevně stálé a designově nadčasové.



1

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY CONVI®

Autobusová zastávka Convi® se přizpůsobuje všem prostředím díky své eleganci a vysoké tvárnosti. Její instalace splňuje požadavky legislativy o přístupnosti komunikací. S autobusovou zastávkou Convi® máte přehled o:

Kapacitě:

- > Standardní verze: 3000 mm.
- > Přidejte tolik středních modulů o velikosti 1000 mm, kolik je třeba pro přizpůsobení velikosti autobusové zastávky jejímu využití.
- > Mini-verze: 1000 mm; pro méně využívané sektory, s veškerými kvalitami a možnostmi standardní verze.

Reklamní ploše:

Oboustranný světelný panel (viz strana 79)

- > Není nastalo spojený s přístřeškem, jeho instalace je volná: kolmé umístění nebo jako prodloužení přístřešku.
- > Rozměry zobrazení: V 1710 x 1160 mm.
- > Rychlá výměna plakátů ve výšce člověka.
- > Snadná výměna vitráže v případě rozbití.

Oboustranná vitrina « 2000 »

- > Neosvětlená vitrina, hliníkový rám tl. 75 mm.
- > Součástí zastávky, upevněná na sloupek držáky.
- > Výklopná dvířka z bezpečnostního skla 4 mm s pomocnými válci.
- > Rozměry zobrazení: V 1750 x 1200 mm.

Sedací části:

- > Lavice.
- > Opěrka.

Ochrana před nepříznivým počasím:

- > Boční vitráže.
- > Kryty chránící před větrem a sněhem.

Bezpečnosti a komfortu v noci:

- > Osvětlení interiéru autobusové zastávky pomocí LED.
- > Napájení fotovoltaickým panelem nebo místní elektrickou sítí 220 V.

2

OZNAČNÍK AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY CONVI®

Ideální a estetické řešení, které jasně vyznačí místo zastavení autobusu, s nebo bez fyzické autobusové zastávky, a současně uživatele informuje o jízdních řádech a linkách.

- > Délka: 400 mm.
- > Výška nad zemí: 2055 mm (bez podpory pro dopravní značení).
- > Rám: ocelový profil 40 x 40 mm, elegantně zalomený.
- > Součástí dodávky je jednostranná nebo oboustranná vitrina, obsah 3 nebo 6 A4, dva zámky, eloxovaný hliníkový rám tl. 30 nebo 75 mm, vitráž z materiálu odolné plexisklo tl. 4 mm.
- > Součástí dodávky je štít pro polohovatelné oboustranné svislé značení, užžitná plocha V 420 x 400 mm, žárově zinkovaný plech, lakovaný RAL 9006.
- > Konečná úprava barva na zinek dle našeho vzorníku barev (viz str. 6).
- > Položení přímým zapuštěním.

Označník
autobusové
zastávky
jednostranný

529400

Označník
autobusové
zastávky
oboustranný

702776



Prezentovaný model: ref. 529362,
na přání opěrka Convi® ref. 209159



Prezentovaný model : ref. 529387 + 2 x 529367,
na příční opěrku Convi® ref. 209159



Prezentovaný model : Lavičky Convi® ref. 209115



Prezentovaný model : ref. 529360,
na příční opěrku Convi® ref. 209159
a lavička Convi® ref. 209115

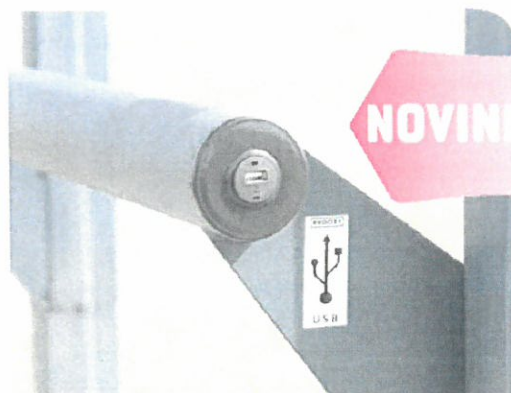
OPĚRKA CONVI SE ZÁSUVKOU NA USB

Modernizujte vaše autobusové zastávky instalací jednoduchého a velice praktického zařízení, které zefektivní čas čekání na autobus. Skutečná služba pro uživatele, bez složitého.

- > Zásuvka USB 3.0.
- > Připojení k síti 220V (reference níže, instalace profesionálem) nebo k fotovoltaickému panelu (obratte se na nás).
- > Konečná úprava barva na zinek dle našeho vzorníku barev (viz str. 6).
- > Upevnění na sloupky 100 x 60 mm.

Opěrka standard	209159
Opěrka se zásuvkou USB - 1 strana	209166
Opěrka se zásuvkou USB - 2 strany	209168

Neinstalujte opěrky s oboustrannou zásuvkou na USB v případě blízkosti bočního pláště.



Na příční USB port - ref. 209166

TECHNICKÉ PARAMETRY

Autobusová zastávka CONVI® Standard se skládá ze 3 modulů délky 1000 mm, tj. celkem 3000 mm, 3 zadních vitráží, jedné vitríny pro jízdní řády a jednoho štítu zastávky.

- > Rozšíření pomocí prostředních modulů 1000 mm.
- > Celková hloubka : 1500 mm.
- > Hloubka pod střechou : 1400 mm.
- > Výška pod střechou : 2200 mm.
- > Sloupky z ocelových profilů 100 x 60 mm.
- > Zadní vitráže : sklo Securit® 8 mm.
- > Střecha z ocelových profilů 40 x 40 mm s okapem.
- > « Úpony » z ocelového plechu o tloušťce 5 mm.
- > Střešní vitráže : kouřové sklo PMMA 6 mm rezistentní vůči UV záření.
- > Vitřina pro jízdní řád 750 x 750 mm (6 A4) tl. 30 mm z eloxovaného hliníku.
- > Štítek V 160 x 900 mm, žárové zinkovaný ocelový plech lakovaný RAL 9006.
- > Lavička a opěrka na přání*.
- > Konečná úprava barva na žárové zinkování dle našeho vzorníku barev (viz str. 6).
- > Položení přímým zapuštěním.

Autobusová zastávka CONVI® Mini se skládá z jediného modulu o délce 1000 mm, zadní vitráže, vitríny s jízdním řádem a štítu.

* Neinstalujte lavičku nebo opěrku v blízkosti světelného panelu nebo vitríny « 2000 », abyste nezablokovali jejich otevírání.



529400

Označník autobusové zastávky jednostranný

702776

Označník autobusové zastávky oboustranný



529399

Dopravní značení vlajka



509040

Osvětlení LED s fotovoltaickým panelem

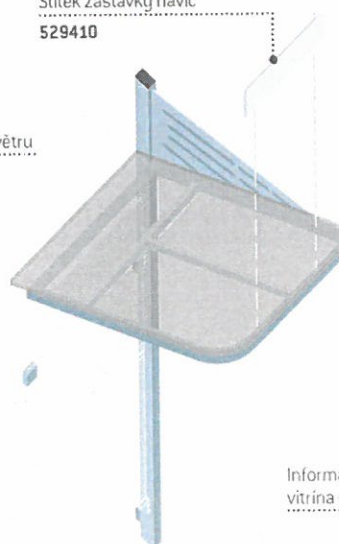


509045

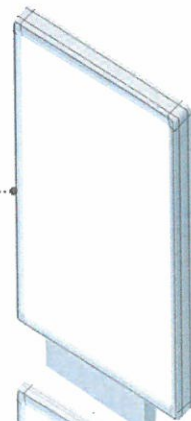
Osvětlení LED s elektrickým napájením 220V. Připojení do elektriny musí být provedeno profesionálem, jistič není součástí dodávky.



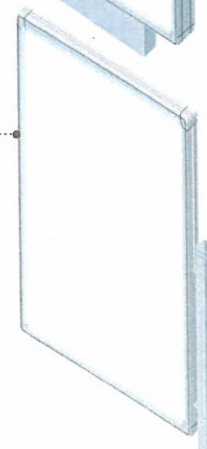
Štítek zastávky navíc
529410



Světelný informační panel



Informační vitřina « 2000 »



Možnost prodloužení středovým 1 metrovým modulem

529367

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY CONVI® - REFERENCE



Délka 3000 bez boční vitráže
(zadní držení pro otevřený prostor)

529360



Délka 3000 vitráž napravo

529361



Délka 3000 vitráž nalevo

529368



Délka 3000 vitráže nalevo
a napravo

529362



Délka 3000
s 1 vitrinou « 2000 » napravo

529363



Délka 3000
s 1 vitrinou « 2000 » nalevo

529369



Délka 3000
s 1 vitrinou « 2000 »
napravo a 1 vitráží nalevo

529385



Délka 3000
s 1 vitrinou « 2000 »
nalevo a 1 vitráží napravo

529386



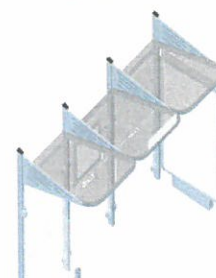
Délka 3 000
s 1 světelnou tabulí napravo

529365



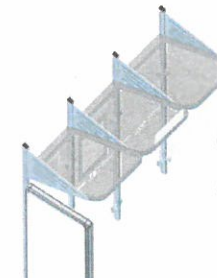
Délka 3 000
s 1 světelnou tabulí nalevo

529387



Délka 3 000 s 1 světelnou
tabulí napravo a 1 vitráží nalevo

529366



Délka 3 000 s 1 světelnou tabulí
nalevo a 1 vitráží napravo

529388

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY MINI



Mini š. 1000 bez boční
vitráže (zadní držení pro
otevřený prostor)

529375



Mini š. 1000
vitráž napravo

529376



Mini š. 1000
vitráž nalevo

529377

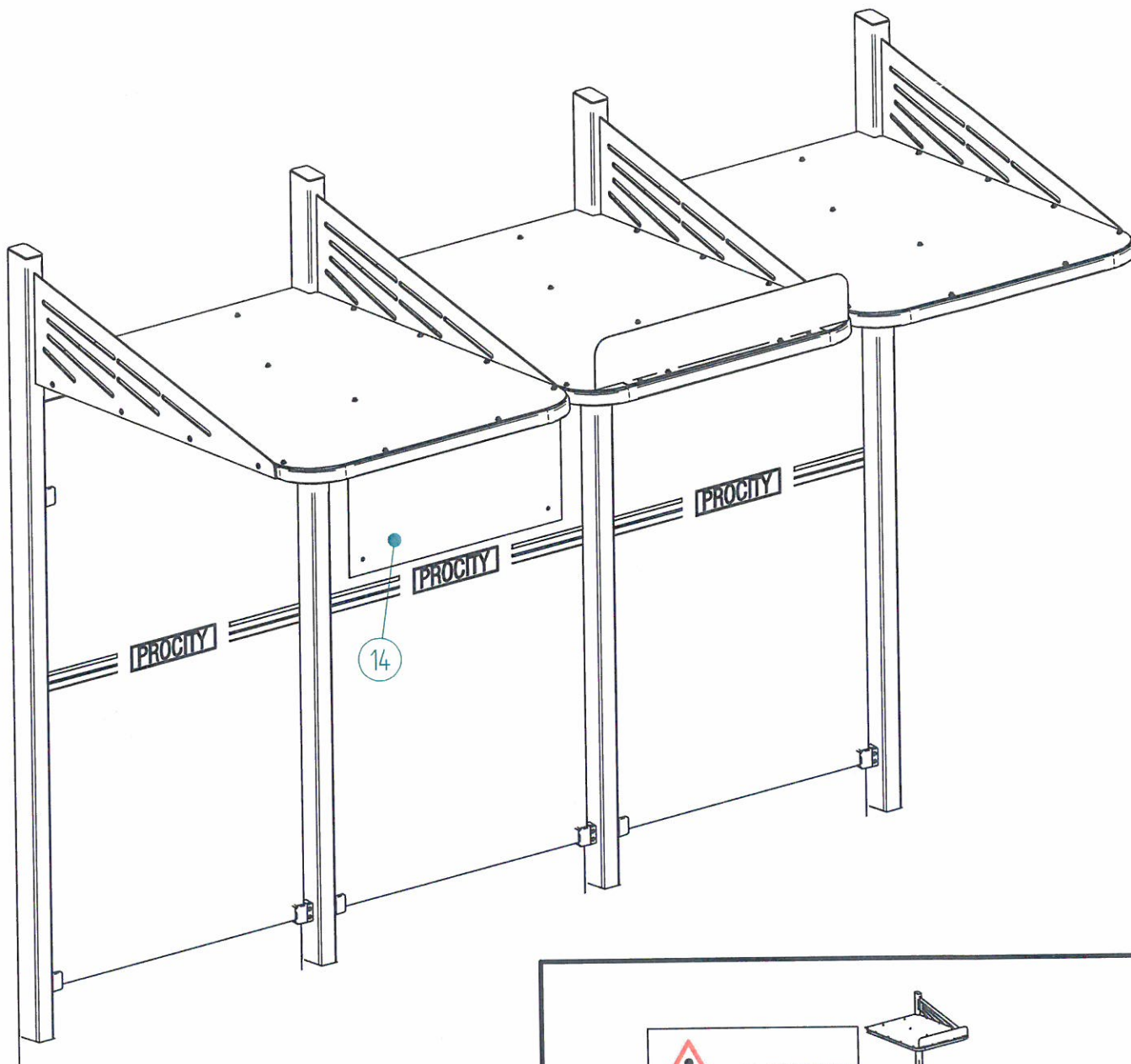


Mini š. 1000
vitráže nalevo a napravo

529378

STATION-BUS "PORTE-A-FAUX"

3 Modules de lg.1m ; Bardages de fond - Réf.529360



PROCITY

Ce produit a fait l'objet de tous nos soins
This product has received our best attention

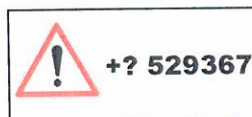
Monté par / Assembled by :

Emballé par / Packed by :

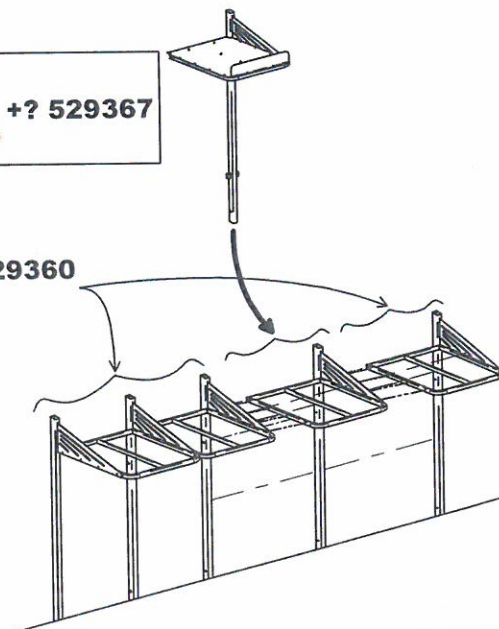
N° OF :

Pour toute demande de renseignement technique ou réclamation éventuelle, notre Service Après-Vente est à votre disposition au 02.54.80.32.99 (merci de fournir les numéros ci-contre).

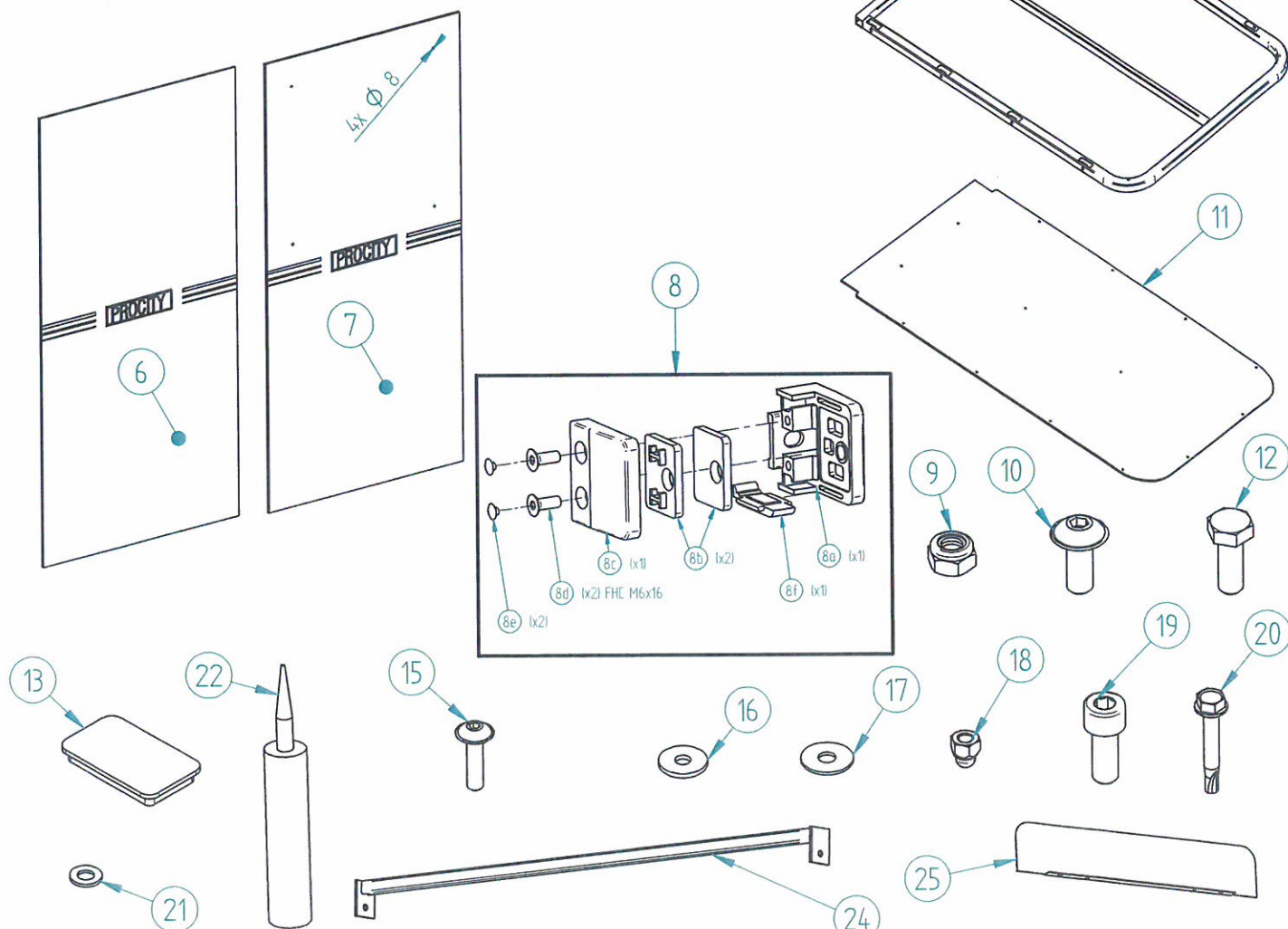
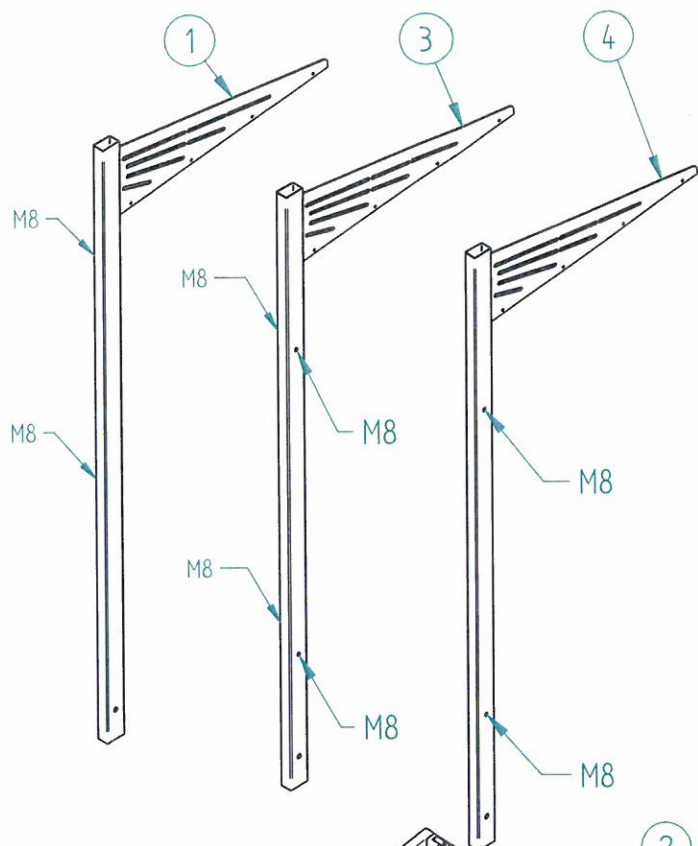
For any further technical information or for any comments, please contact directly our Customer Service at 00.33.1.39.08.26.55 (Thank you to provide the opposite numbers).




529360

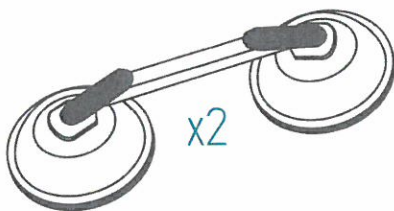
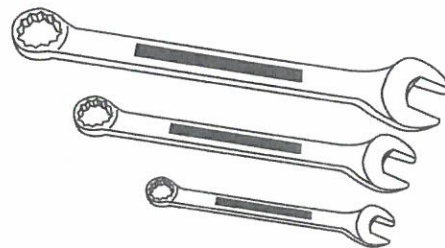
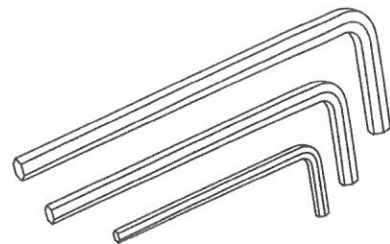
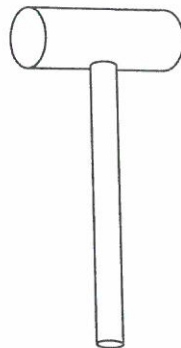
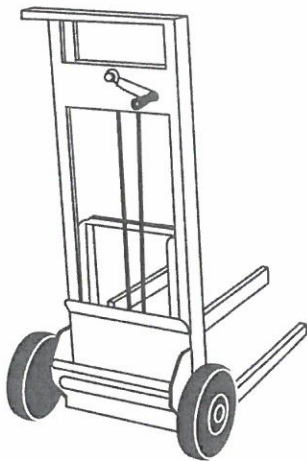
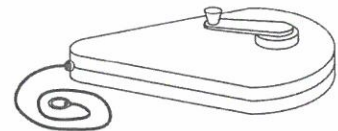
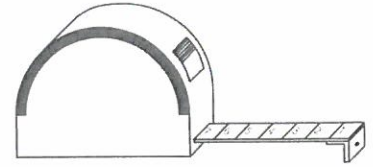


	25	PFIS29410	1	BANDEAU TOLE POUR STATION BUS PORTE A FAUX
	24	SFIS29360-F	3	ECARTEUR
	22	ACC19111	1	SILICONE TRANSLUCIDE
	21	SFI18126	42	Rondelle Plate $\phi 5Z$ A2 BRUNIE
	20	SFI22079	42	Vis autoperceuse H 4.8x32 à Embase A2 BICOMP BRUNIE
	19	ACC22060	12	Vis CHC M8x20 A2-70
	18	ACC04985	4	Ecrou M5 frein BORGNE bague nylon A2
	17	ACC18127	4	Rondelle Plate $\phi 5L$ A2
	16	ACC18165	46	Rondelle Plate $\phi 5x\phi 15x1,5$ NYLON
	15	ACC22280	4	Vis BLHC M5x20 A2-70
	14	S05002	1	VITRINE TRADITION 750 x 750
	13	ACC05061	4	Embout plastique 100x60x4 NOIR
	12	ACC22273	8	Vis H M8x20 A2-70
	11	SFIS29360-11	3	VITRAGE DE TOITURE
	10	SFI22202	8	Vis BLHC M8x20 A2-70 BRUNIE
	9	ACC04981	16	Ecrou M8 frein bague nylon A2
	8	ACC16127	12	PINCE A VERRE
	7	VIT529360-07	1	VERRE PROCITY AVEC TROUS
	6	VIT529360-06	2	VERRE PROCITY SANS TROUS
	4	SFIS29360-D	1	POTEAU AR D SANS BARDAGE L
	3	SFIS29360-C	2	POTEAU AR INTERMEDIAIRE
	2	SFIS29360-B	3	CADRE TOITURE
	1	SFIS29360-A	1	POTEAU AR G SANS BARDAGE L
X	N°	Références	Qté	Description





x2

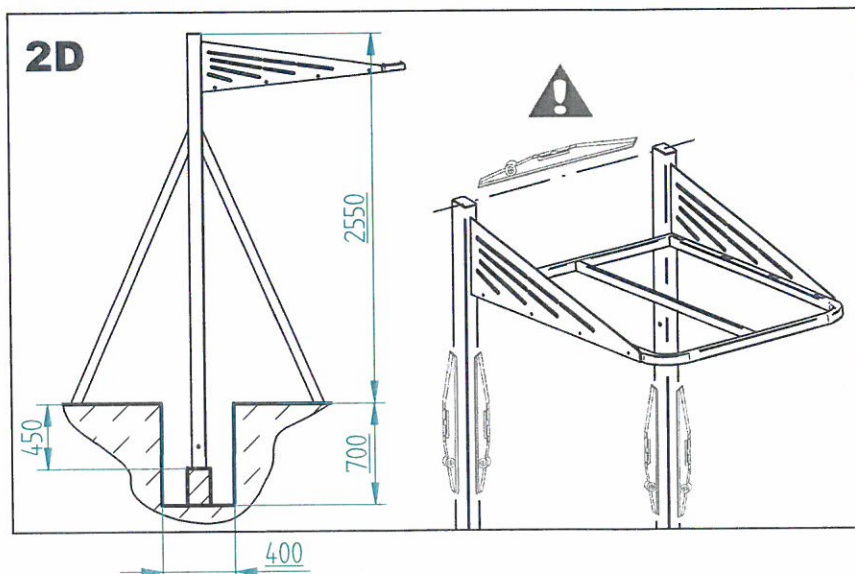
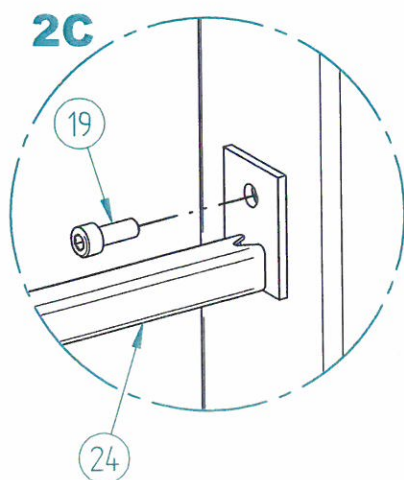
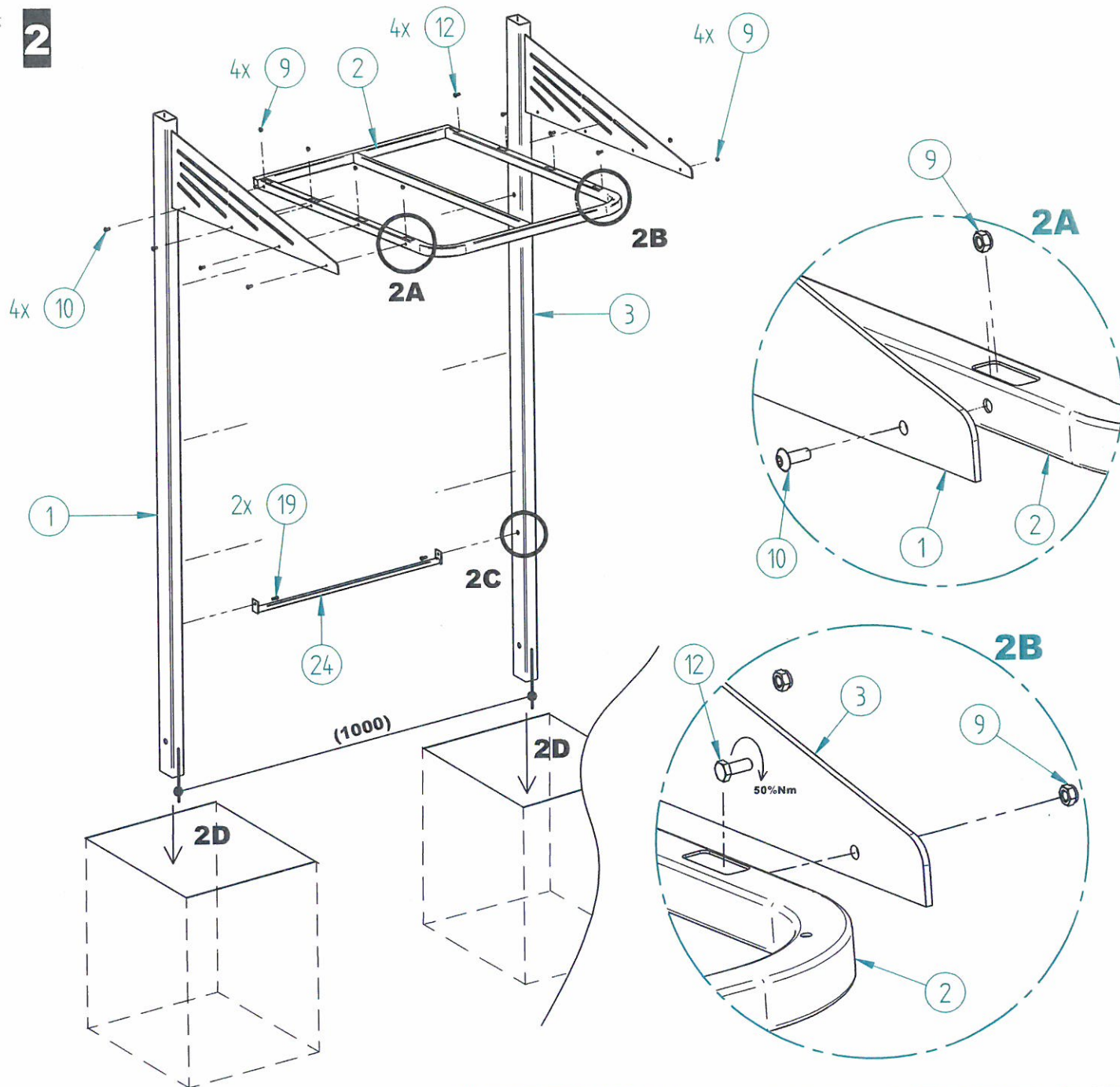


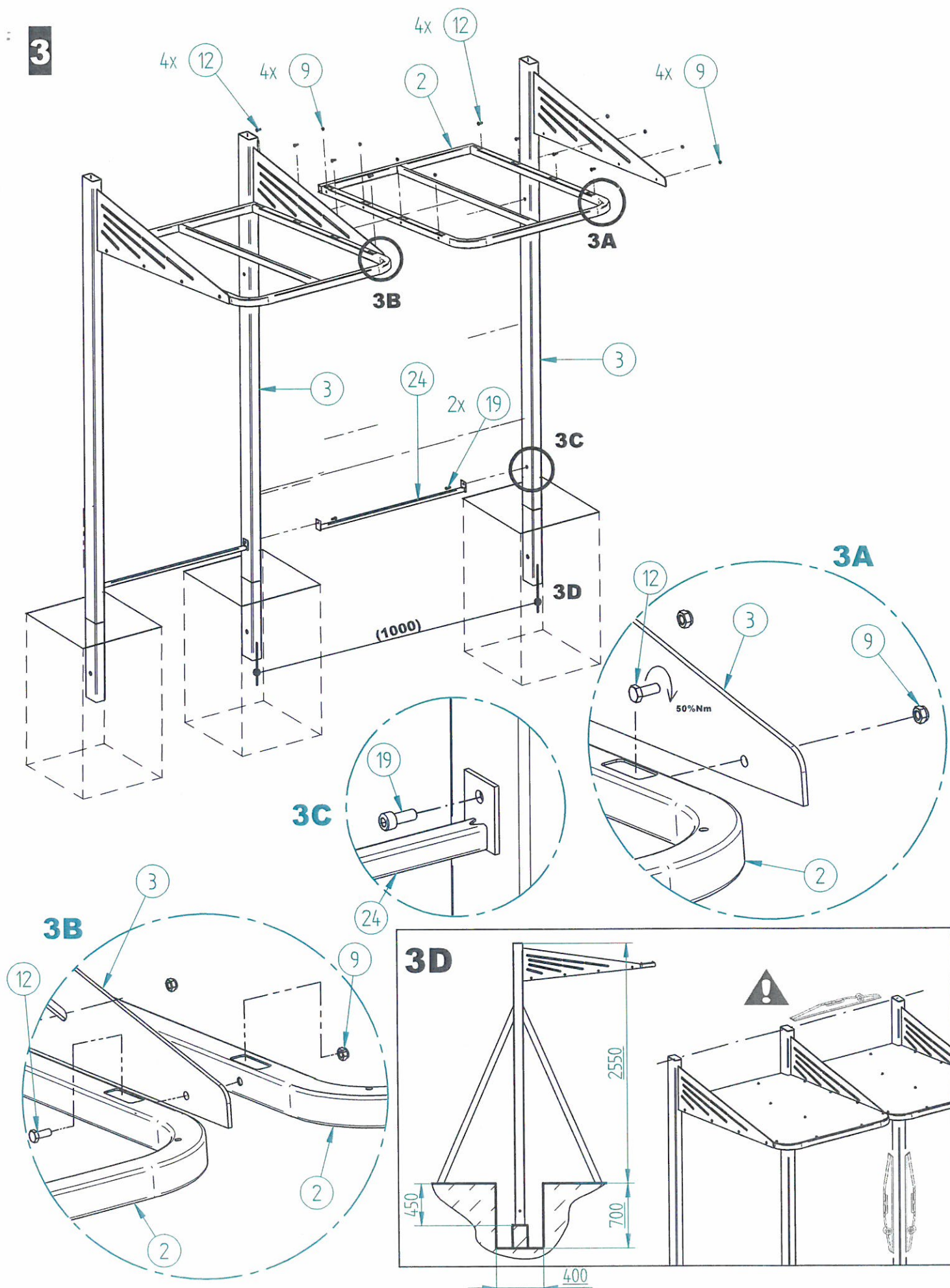
The technical drawing illustrates a four-stage staircase with the following dimensions and reinforcement details:

- Overall Dimensions:** The total width is 1000 mm and the total height is 700 mm.
- Stage Dimensions:** Each stage has a width of 400 mm and a height of 200 mm.
- Reinforcement Details:**
 - Detail 1:** Shows the reinforcement layout for the first stage, including a central cross-section with 4 bars of diameter 16 (4xØ16).
 - Detail 3:** Shows the reinforcement layout for the third stage, including a central cross-section with 4 bars of diameter 16 (4xØ16).
 - Detail 4:** Shows the reinforcement layout for the fourth stage, including a central cross-section with 4 bars of diameter 16 (4xØ16).

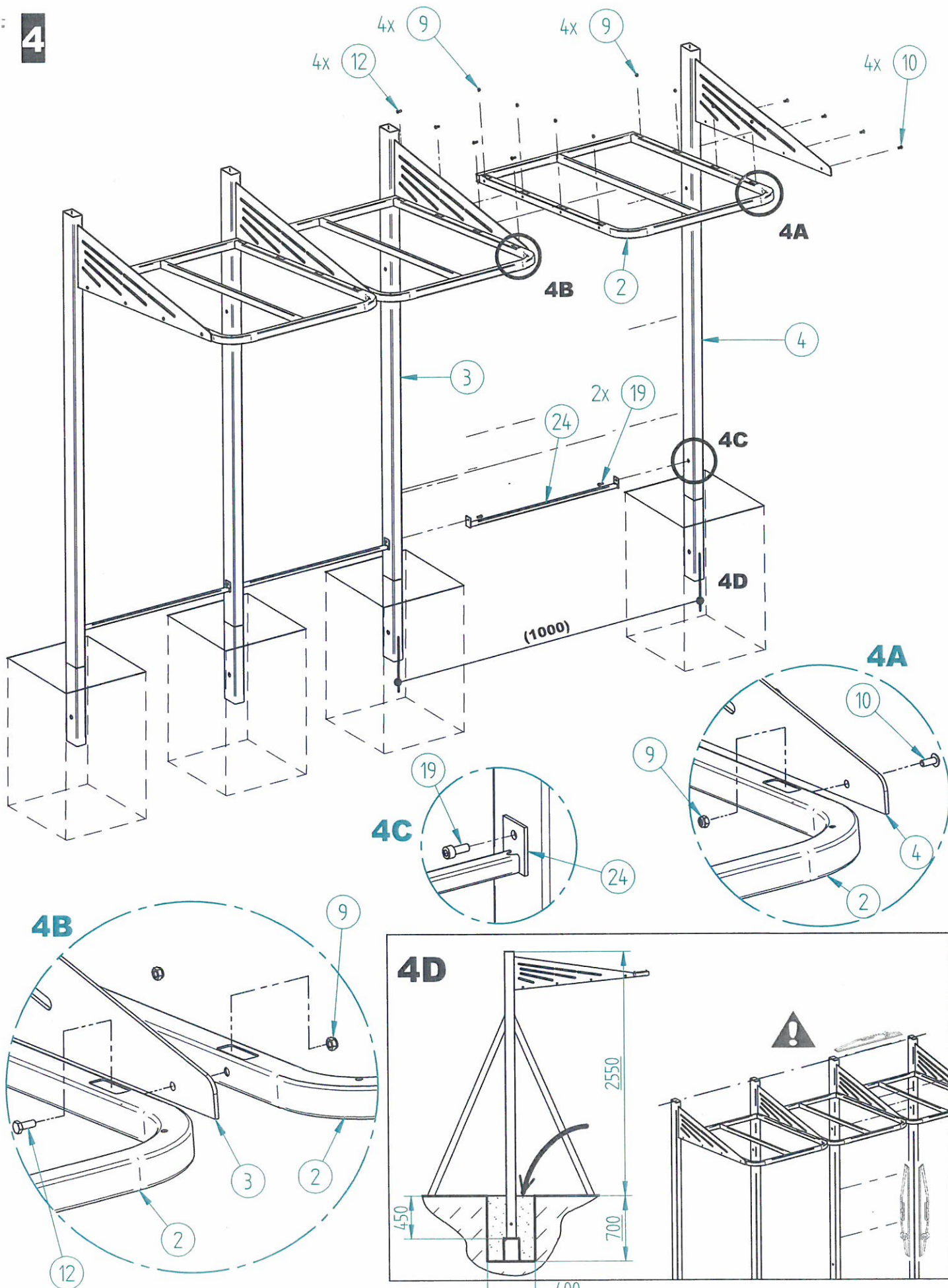


2

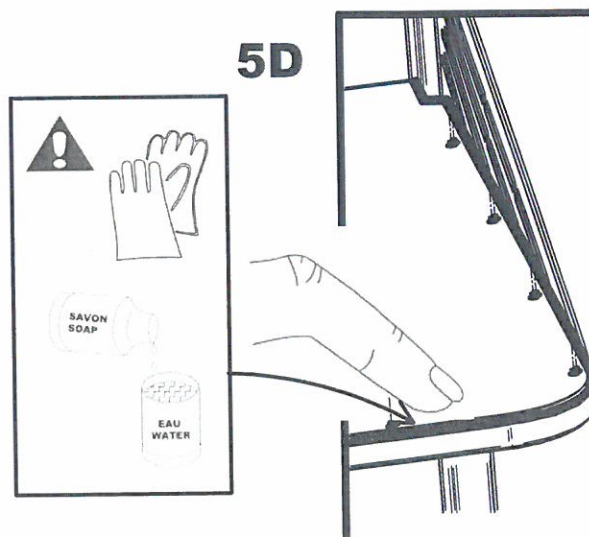
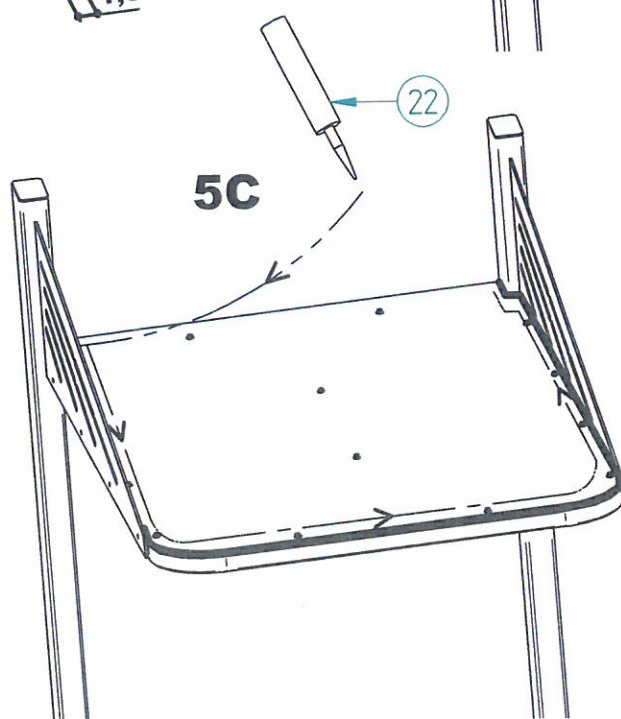
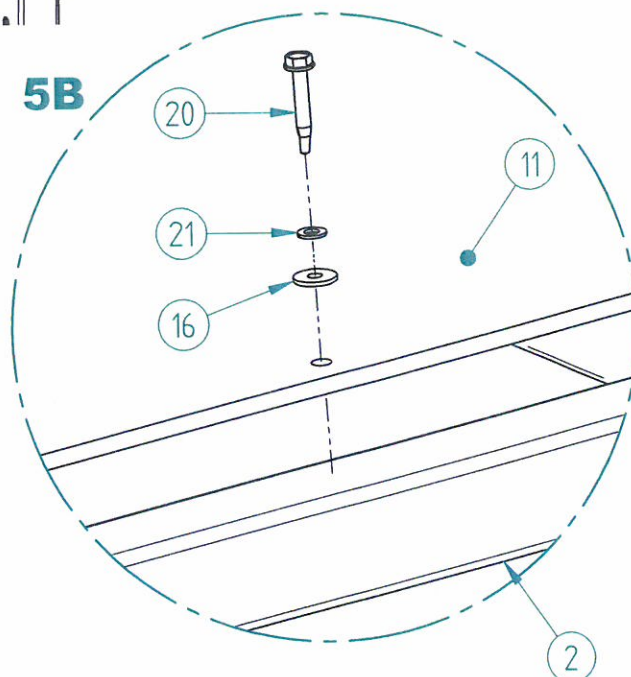
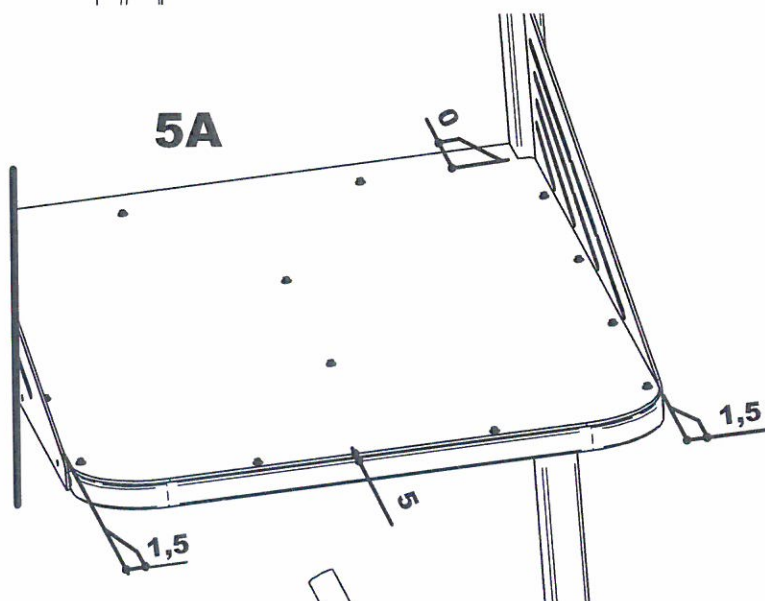
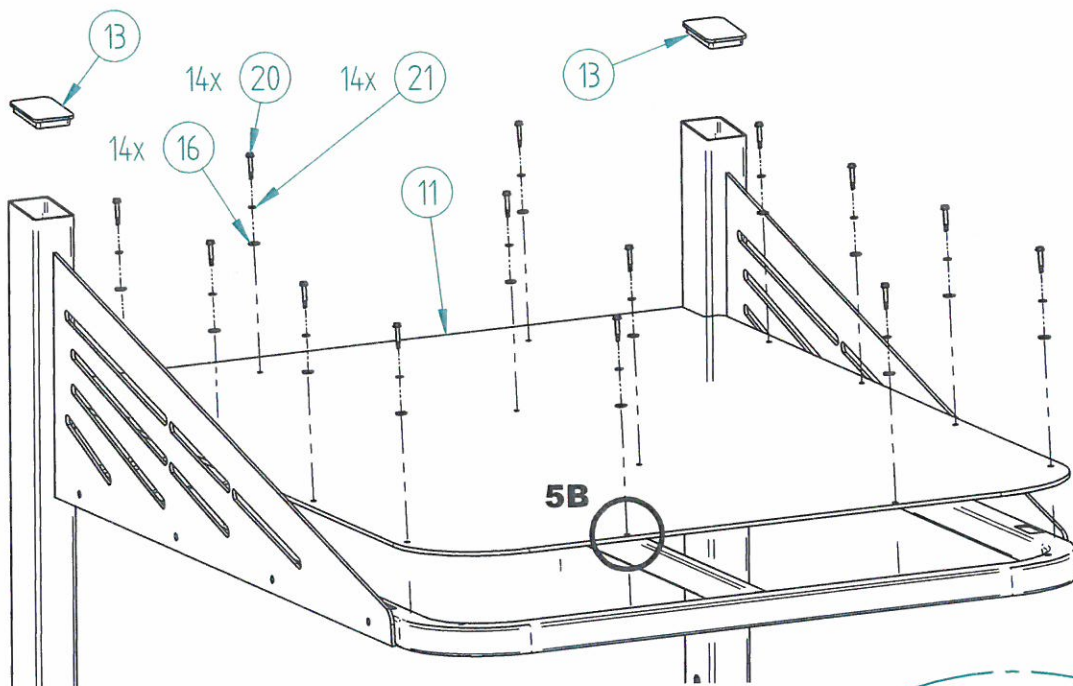


3

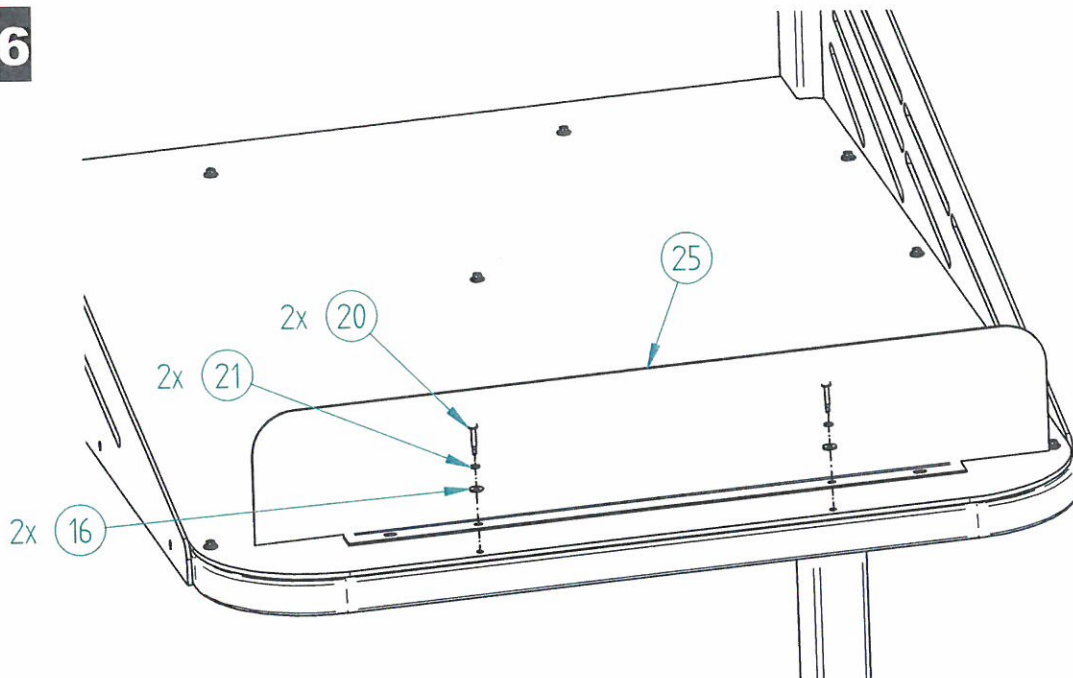
4



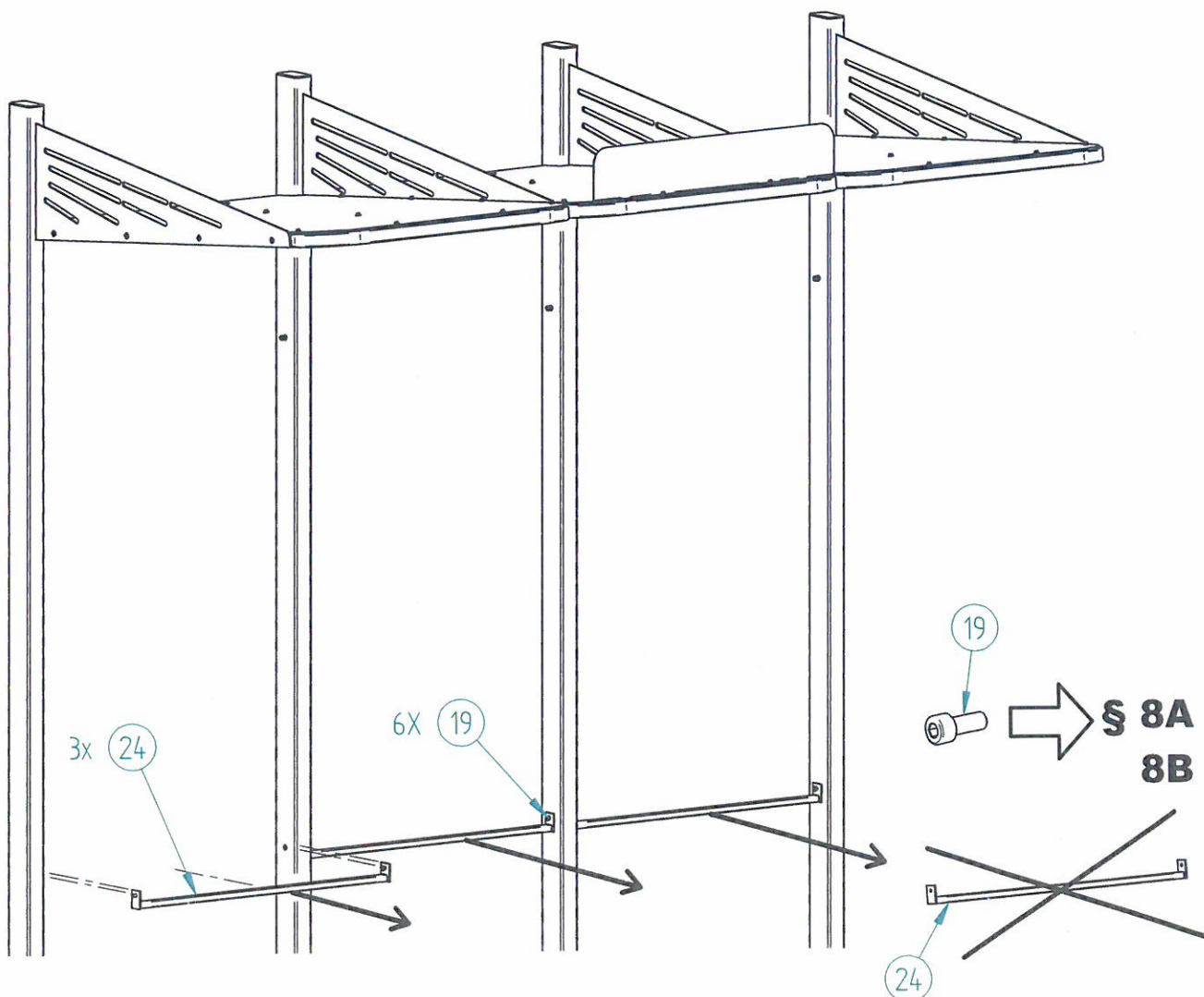
5

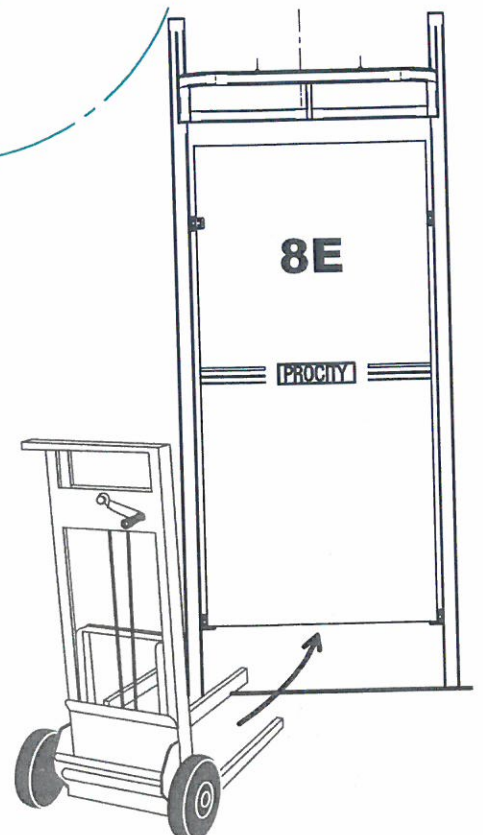
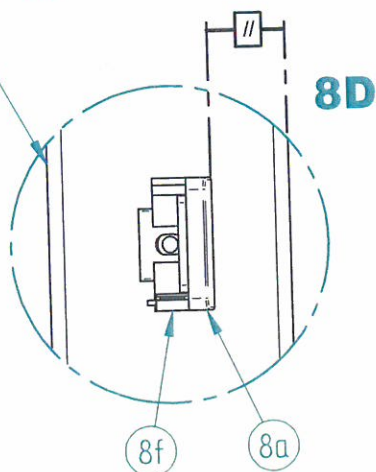
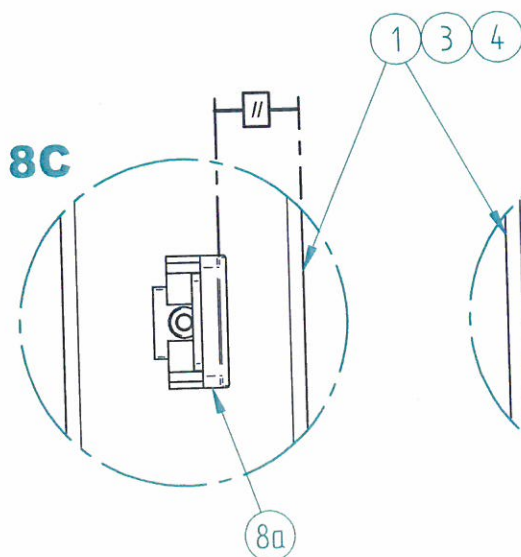
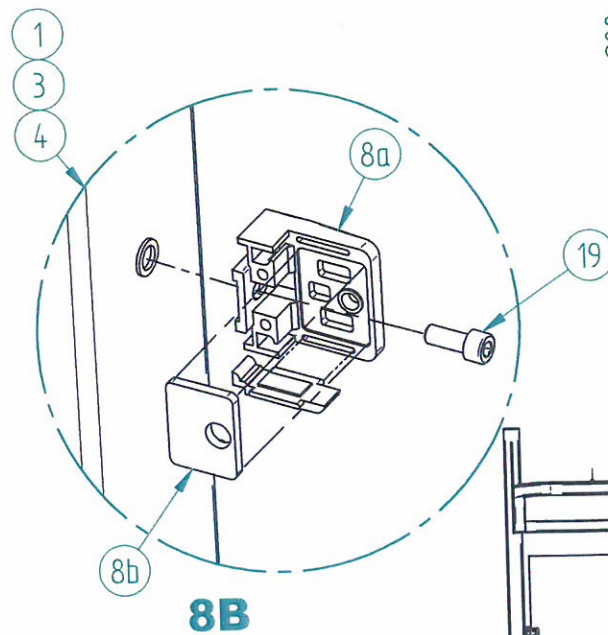
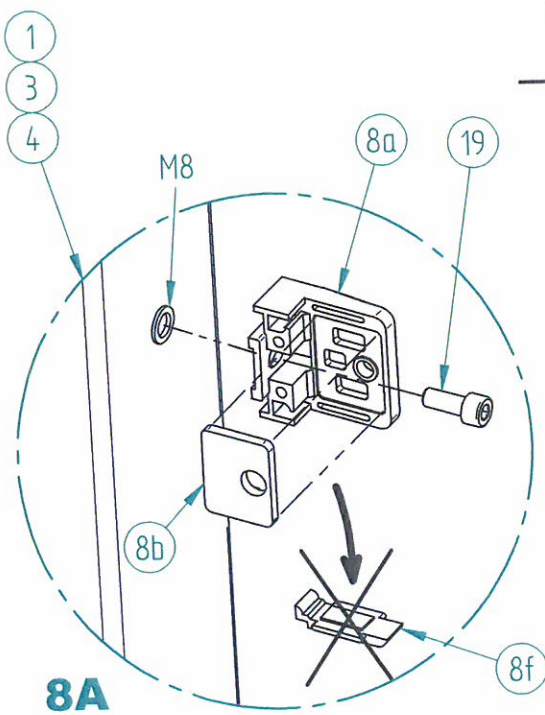
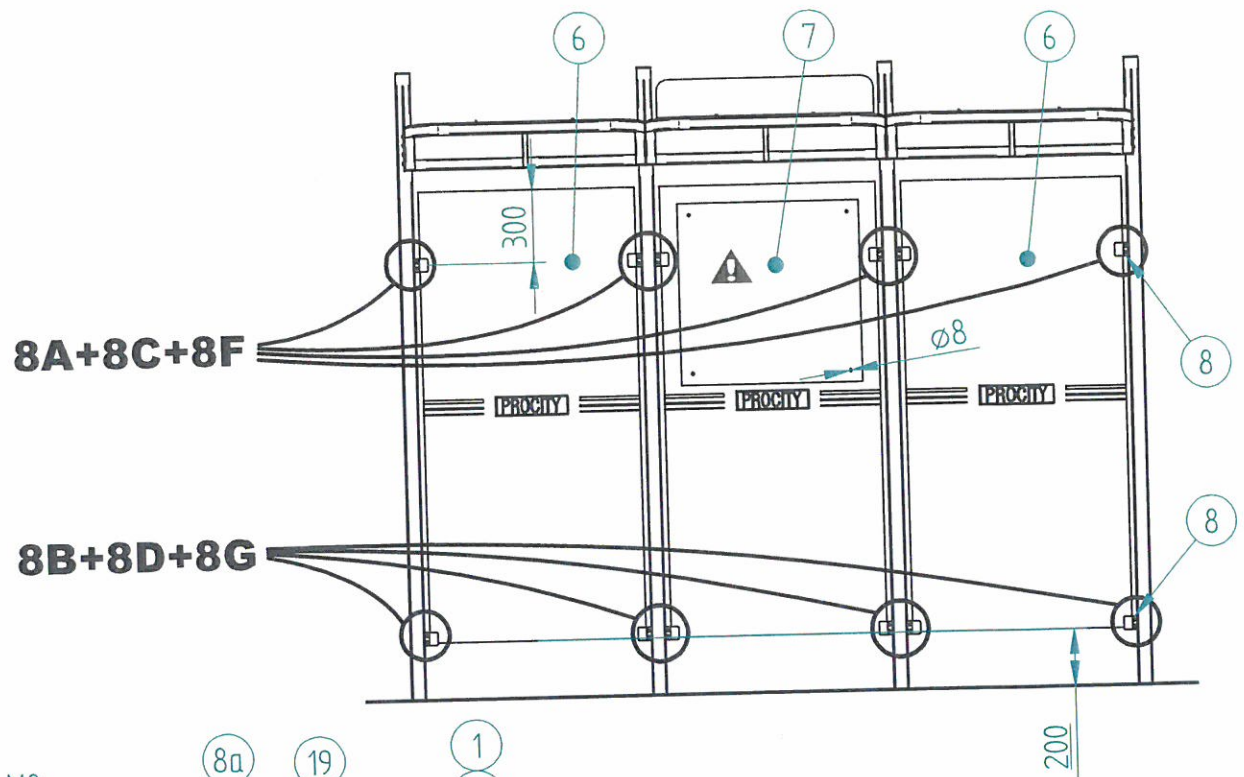


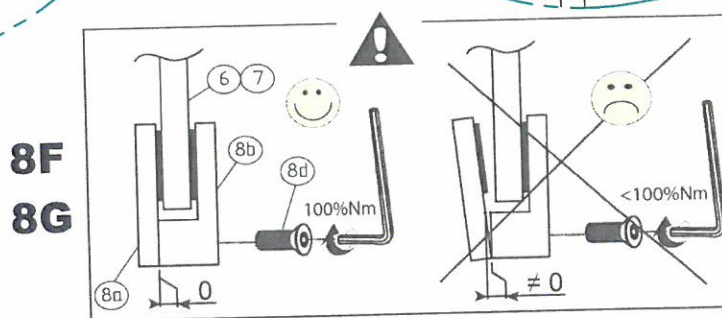
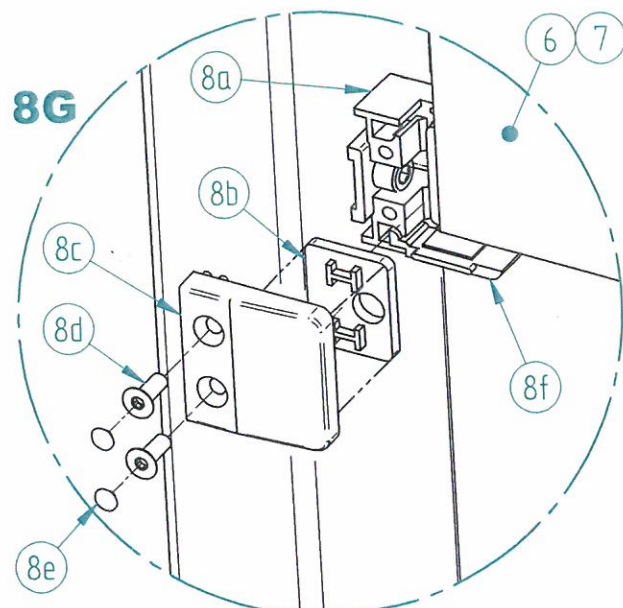
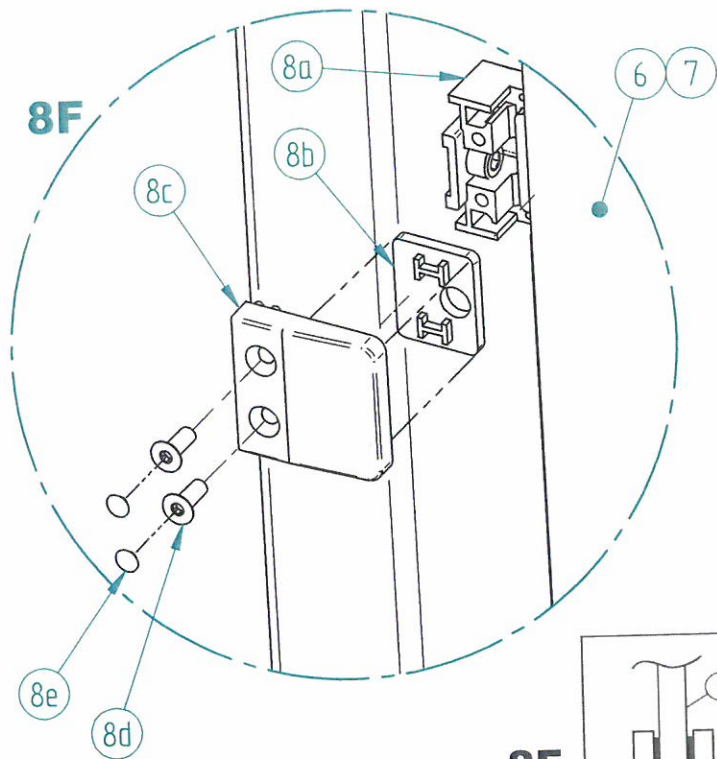
6



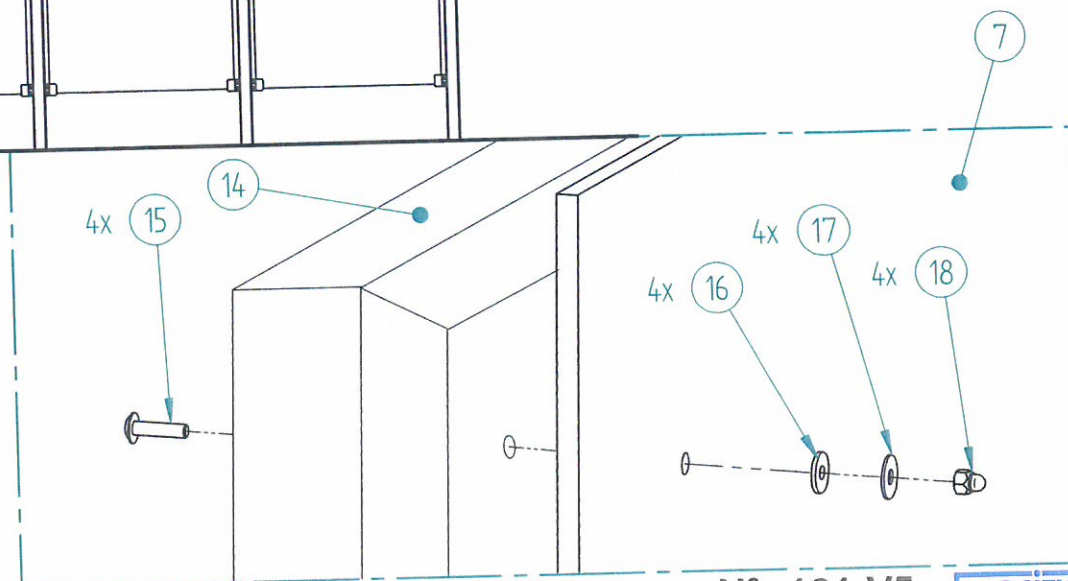
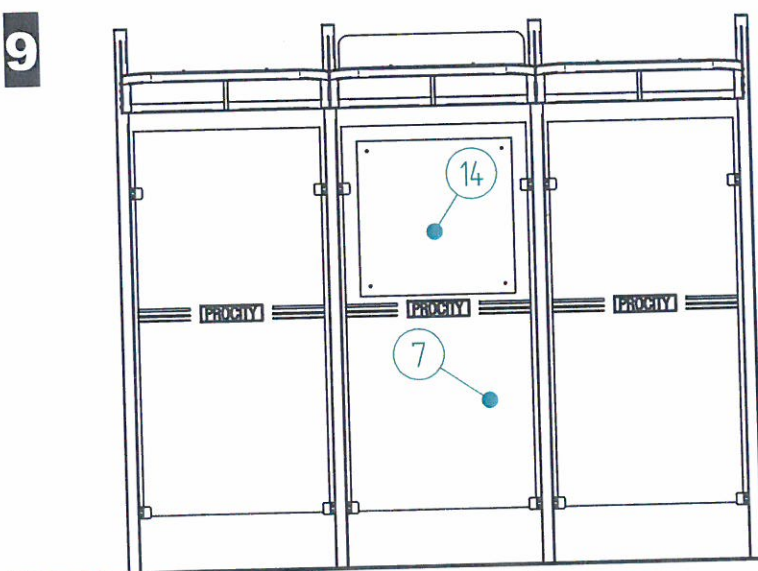
7







9



KABELOVÉ KOMORY

SGLB je univerzální kabelová komora určená k uložení a ochraně rezerv optických kabelů a spojek optických kabelů.

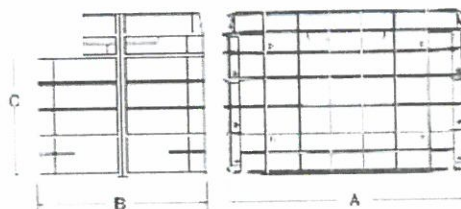
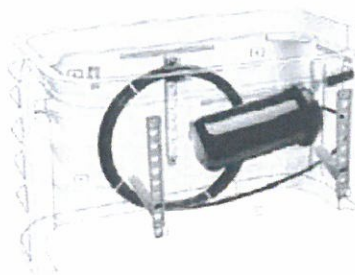
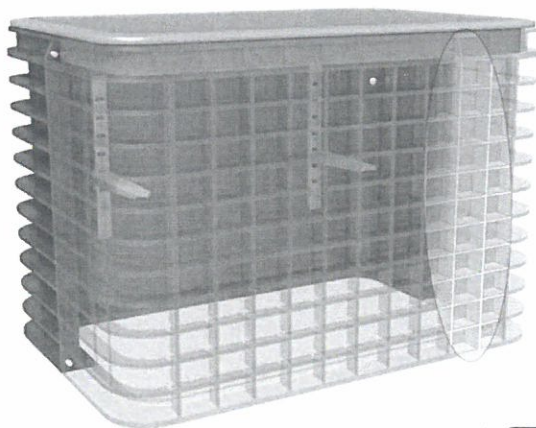
Komory **SGLB** jsou vyrobeny z vysoce kvalitního HDPE materiálu s výbornými mechanickými a chemickými vlastnostmi a neobsahují součásti, které podléhají korozi. Komory jsou díky své ojedinělé konstrukci schopny odolávat velkému tlaku a zatížení.

SGLB je dodávána ve 4 velikostech s 2 typy vík v základním provedení a širokou škálou příslušenství



Charakteristika:

- vysoká mechanická a chemická odolnost
- snadná manipulace (bez nutnosti použití speciálních nástrojů)
- nízká hmotnost
- možnost uložení několika optických spojek včetně příslušných kabelových rezerv
- vysoký stupeň pasivní ochrany
- široký sortiment příslušenství
- určená pro úrovňové i podúrovňové aplikace
- uzavírání pomocí L šroubu

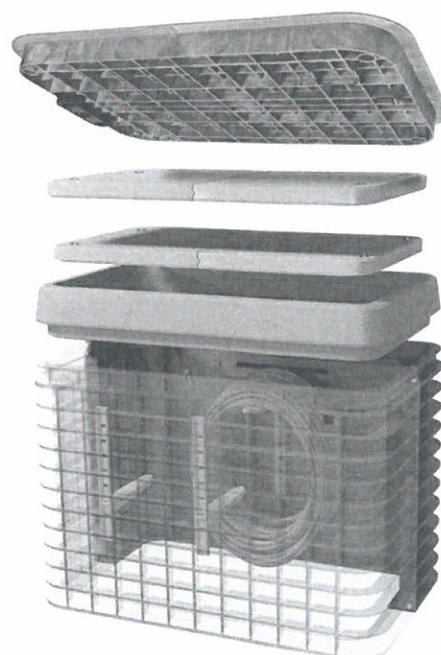
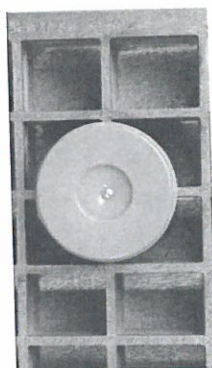
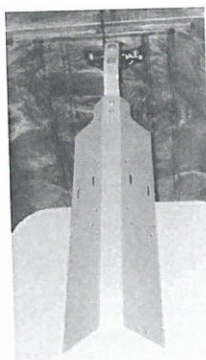
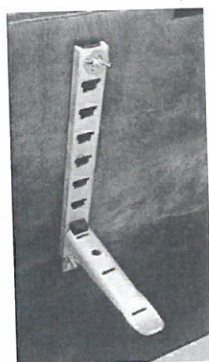


Rozměry a objednáací informace

Označení	Délka (A) v mm		Šířka (B) v mm		Výška (C) v mm	
	Vnější (vnitřní) rozměr		Vnější (vnitřní) rozměr		Vnější (vnitřní) rozměr	
KOMORY						
SGLB1230-BVT	845 (750)		425 (290)		610 (600)	
SGLB1620	508 (460)		406 (360)		427 (420)	
SGLB1730	845 (740)		553 (420)		610 (600)	
SGLB2436	1022 (914)		723 (610)		610 (600)	
SGLB3048	1327 (1220)		882 (760)		914 (910)	

Označení	
VÍKA	
SGLBxxxx-BOV	Ocelové víko pro komoru
SGLBxxxx-ZDV	Víko zámková dlažba
SGLBxxxx-BTV	Betonové víko

Poznámka: XXXX odpovídá značení komory



Příslušenství

Široká škála příslušenství a doplňků. Možnost dodání komor s ocelovým víkem, víkem pro zámkovou dlažbu, betonová víka. Komory lze vybavit držáky spojek, průchodkami Jackmoon a markery. Pro podrobnější informace kontaktujte naši kancelář.

Telco VNT, s.r.o.
Videňská 104
252 50 Vestec
www.telco-vnt.cz
info@telco-vnt.cz