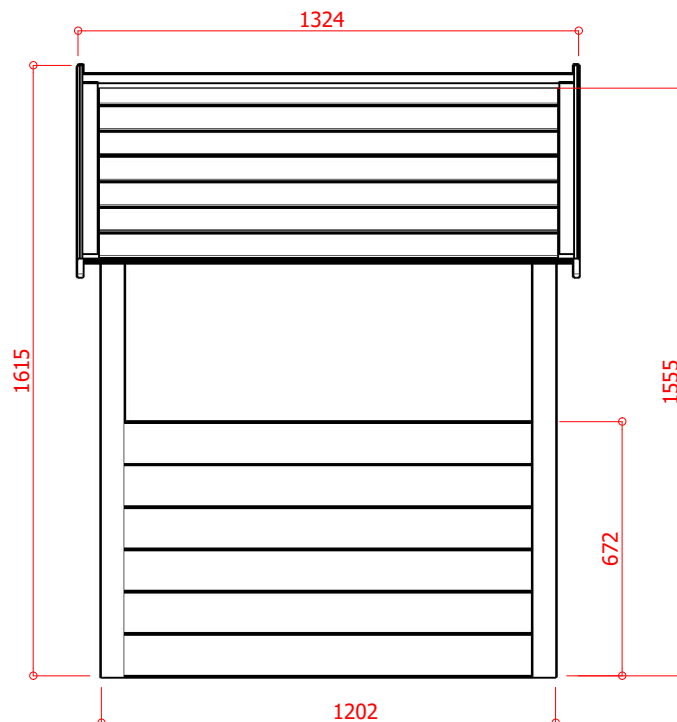
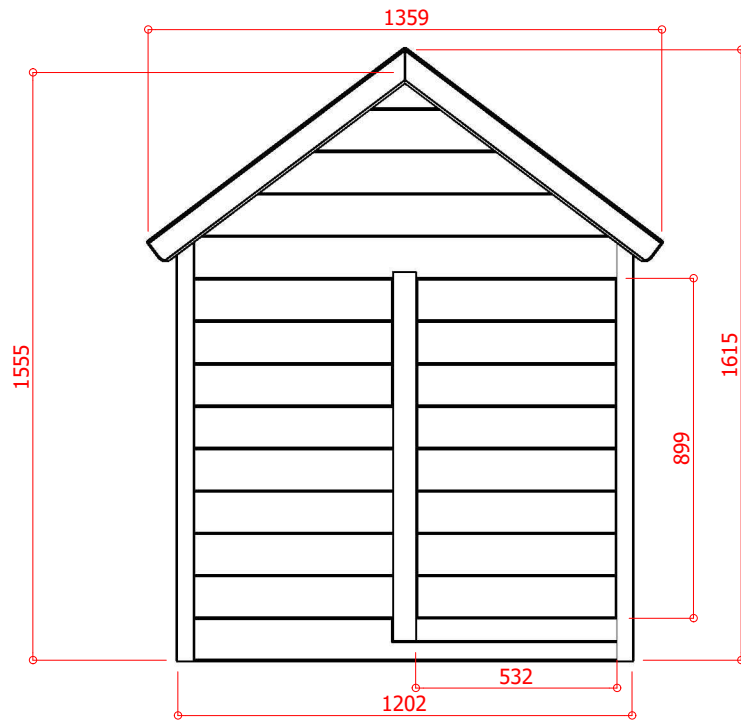




	<p>SUK</p> <p>CZ: Suky můžete najít v každém druhu dřeva, je to přirozené a nemají žádný vliv na pevnost a odolnost produktu.</p> <p>SK: Suky môžete nájsť v každom druhu dreva, je to prirodzené a nemajú žiadny vplyv na pevnosť a odolnosť produktu.</p> <p>HU: Bármilyen fafajtában találhatsz csomókat, ez természetes, és nincs hatással a termék szilárdságára és tartósságára.</p>
	<p>PRYSKYŘICE – ŽIVICA - GYANTÁK A FÁBAN</p> <p>CZ: Pryskyřice může mít tendenci vystupovat na povrch. Jednoduše může být odstraněna pomocí odpovídajícího nástroje nebo rozpouštědla.</p> <p>SK: Živica môže mať tendenciu vystupovať na povrch. Jednoducho môže byť odstránená pomocou odpovedajúceho nástroja alebo rozpúšťadla.</p> <p>HU: A gyanta hajlamos lehet a felszínre emelkedni. A megfelelő szerszámmal vagy oldószerrel könnyen eltávolítható.</p>
	<p>BAREVNÉ ROZDÍLY - FAREBNÉ ROZDIELY</p> <p>CZ: Barevné rozdíly jsou přirozené, nebo se mohou objevit v důsledku ošetření dřeva, ale jedná se o běžnou vlastnost. Barevné rozdíly časem nebo působením slunečního záření vyblednou.</p> <p>SK: Farebné rozdiely sú prirodzené alebo sa môžu objaviť v dôsledku ošetrovania dreva. Jedná sa o bežnú vlastnosť. Farebné rozdiely časom alebo pôsobením slnečného žiarenia vyblednú.</p> <p>HU: A színváltozatok természetesek, vagy a fakezelés eredményeként jelentkezhetnek, de ez egy általános jellemző. A színkülönbségek idővel vagy napfénynek való kitettséggel elhalványulnak.</p>
	<p>PRASKLINY - REPEDÉSEK A FÁN</p> <p>CZ: Z důvodu rozdílné hustoty se dřevo nesmršťuje nebo nerozpíná rovnoměrně. To může způsobit popraskání. Tento jev nijak neovlivňuje vlastnosti dřeva.</p> <p>SK: Z dôvodu rozdielnej hustoty sa drevo nezmršťuje alebo nerozpína rovnomerne. To môže spôsobiť popraskanie. Tento jav nijak neovplyvňuje vlastnosti dreva.</p> <p>HU: A különböző sűrűségek miatt a fa nem egyenletesen zsugorodik vagy tágul. Ez repedéseket okozhat. Ez a jelenség nem befolyásolja a fa tulajdonságait.</p>
	<p>PLÍSEŇ – PLESEŇ - TERMÉSZETES PENÉSZ</p> <p>CZ: Houby nebo namodralé škvřny se mohou objevit na povrchu dřeva, nemají žádný vliv na pevnost a odolnost dřeva a mohou být jednoduše odstraněny vodou a kartáčem.</p> <p>SK: Huby alebo namodrasté škvřny sa môžu objaviť na povrchu dreva, nemajú žiadny dopad na pevnosť a odolnosť dreva, môžu byť jednoducho odstránené vodou a kefou.</p> <p>HU: A fa felületén megjelenhetnek gombás vagy kékes foltok, amelyek nem befolyásolják a fa szilárdságát és tartósságát, és vízzel és kefével könnyen eltávolíthatók.</p>
	<p>SŮL – SOĽ - SÓ A FELSZÍNEN</p> <p>CZ: Zelené škvřny se někdy mohou objevit na dřevě, kdy sůl je součástí impregnačního procesu, aby bylo dřevo chráněno před hmyzem a houbami. Škvřny nemají žádný vliv na odolnost dřeva.</p> <p>SK: Zelené škvřny sa niekedy môžu objaviť na dreve, kedy je soľ súčasťou impregnačného procesu, aby bolo drevo chránené pred hmyzom a hubami. Škvřny nemajú žiadny vplyv na odolnosť dreva.</p> <p>HU: Néha zöld foltok jelenhetnek meg a fán, amikor a só az impregnálási folyamat része, hogy megvédje a fát a rovaroktól és a gombáktól. A festékek nincsenek hatással a fa tartósságára.</p>

S8400



	1.44 m ²
	1.80 m ²

Schaal / Échelle / Scale / Escala / Escala / Scala : 1:30

Dakhelling ± 8 °

Pendente ± 8 °

Pente ± 8 °

Pendiente ± 8 °

Gradient ± 8 °

Pendenza ± 8 °

Industriepark 8
8587 Spiere-Helkijn

CreateDate: 18.01.2013
SaveDate: 24.03.2017
PlotDate: 17.02.2020

Deuropening / Embrasure de porte / Doorway /
Apertura de puerta / Apertura delle porte / Abertura de portas

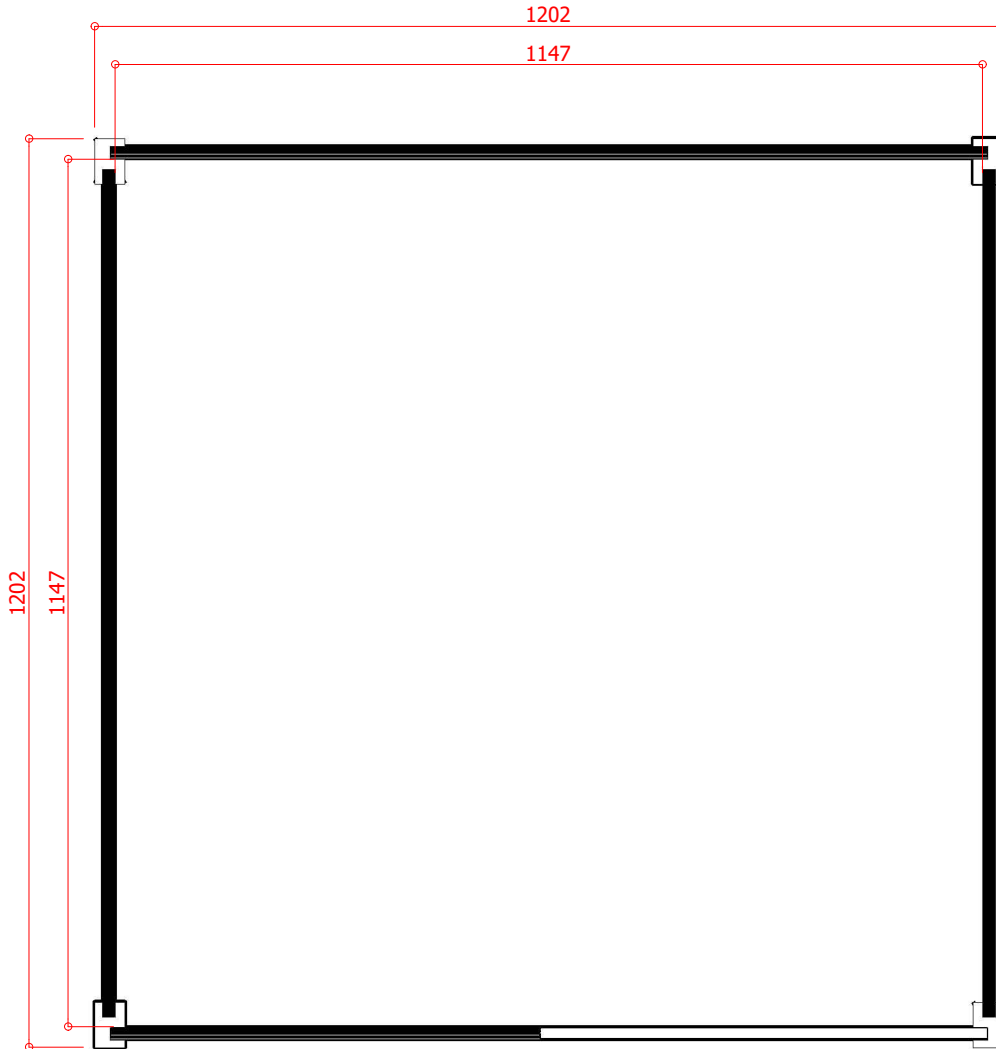
Breedte / Largeur / Width / Anchura / Boca / Larghezza

532

Hoogte / Hauteur / Height / Altura / Altezza / Altura

899

S8400



Industriepark 8
8587 Spiere-Helkijn

CreateDate: 18.01.2013
SaveDate: 24.03.2017
PlotDate: 17.02.2020

	Ref.		Index	#
	A	WW016x098-TPT-000-0-	1200	2
	B	WW016x098-PRF-000-0-	568	5
	B1	WW016x088-PRF-000-0-	568	1
	E	WW016x098-PRF-000-0-	1120	12
	E1	WW016x088-PRF-000-0-	1120	2
	G	WW016x098-PRF-000-0-	1160	11
	H	WW016x098-B1G-000-0-	1160	1
	J	WW016x098-PRF-000-0-	1300	18
	K	WW028x048-4FA-000-0-	1149	1
	L	WW016x040-4FA-000-0-	750	4
	L2	WW016x040-4FA-000-0-	1300	2
	M	WW016x070-2R8-ARO-0-	850	4
	U	WW016x020-4FA-000-0-	350	2
	U1	WW016x020-4FA-000-0-	437	4
	U2	WW016x020-4FA-000-0-	907	1
	V	WW040x058-4G4-IF2-0-	1056	4
	V2	WW040x058-4G4-IF3-0-	976	1
	V3	WW040x058-4G4-IF1-0-	532	1
	R	S8400-ZMT		1
		3.5x35 #80 1.8x30 #100 4.0x45 #2		

S8400

PO _____

Winkel / Magasin / Store / :

Klant / Client / Client / :
Adres:

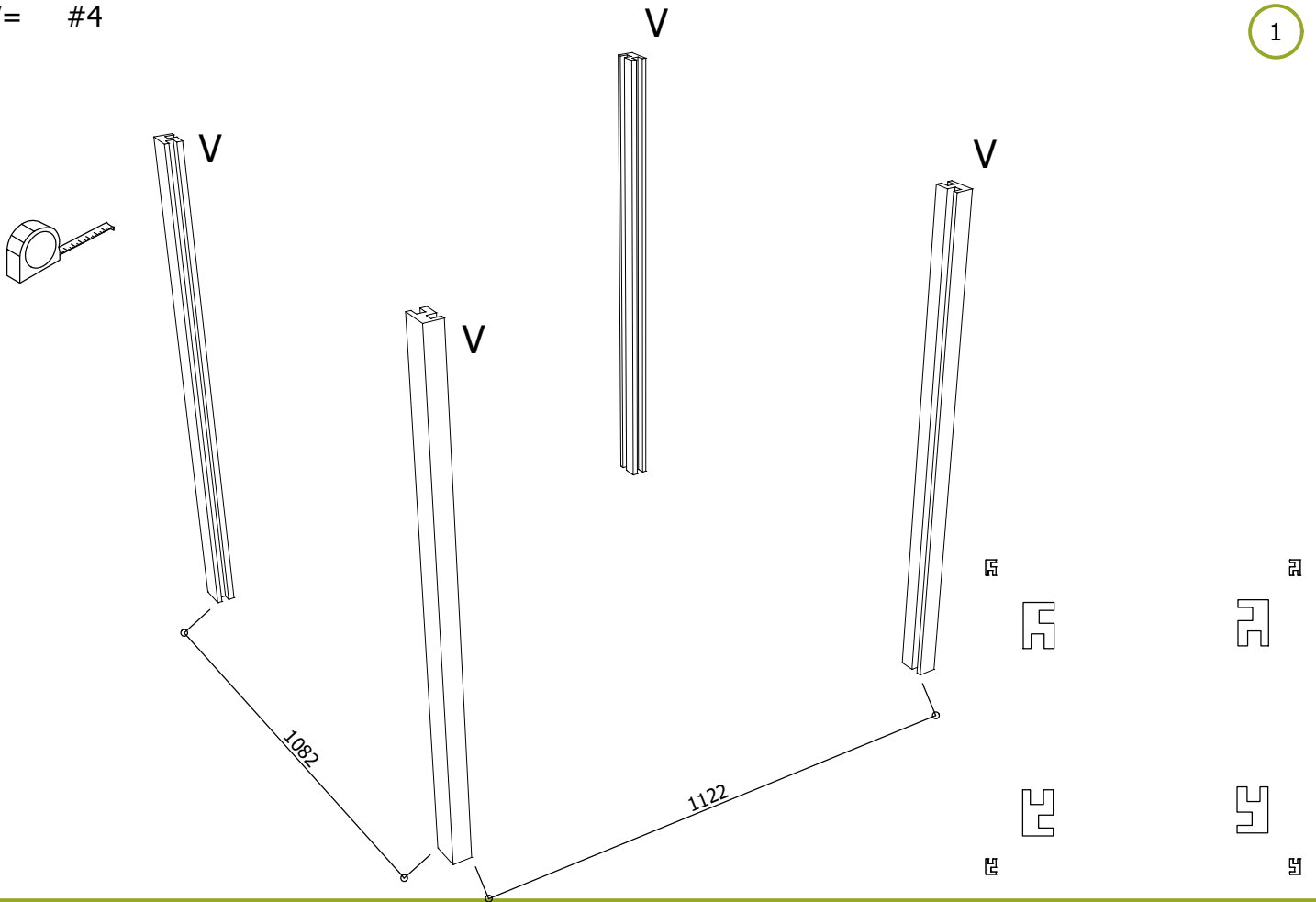
Verantwoordelijke / Responsable



S8400

V= #4

1

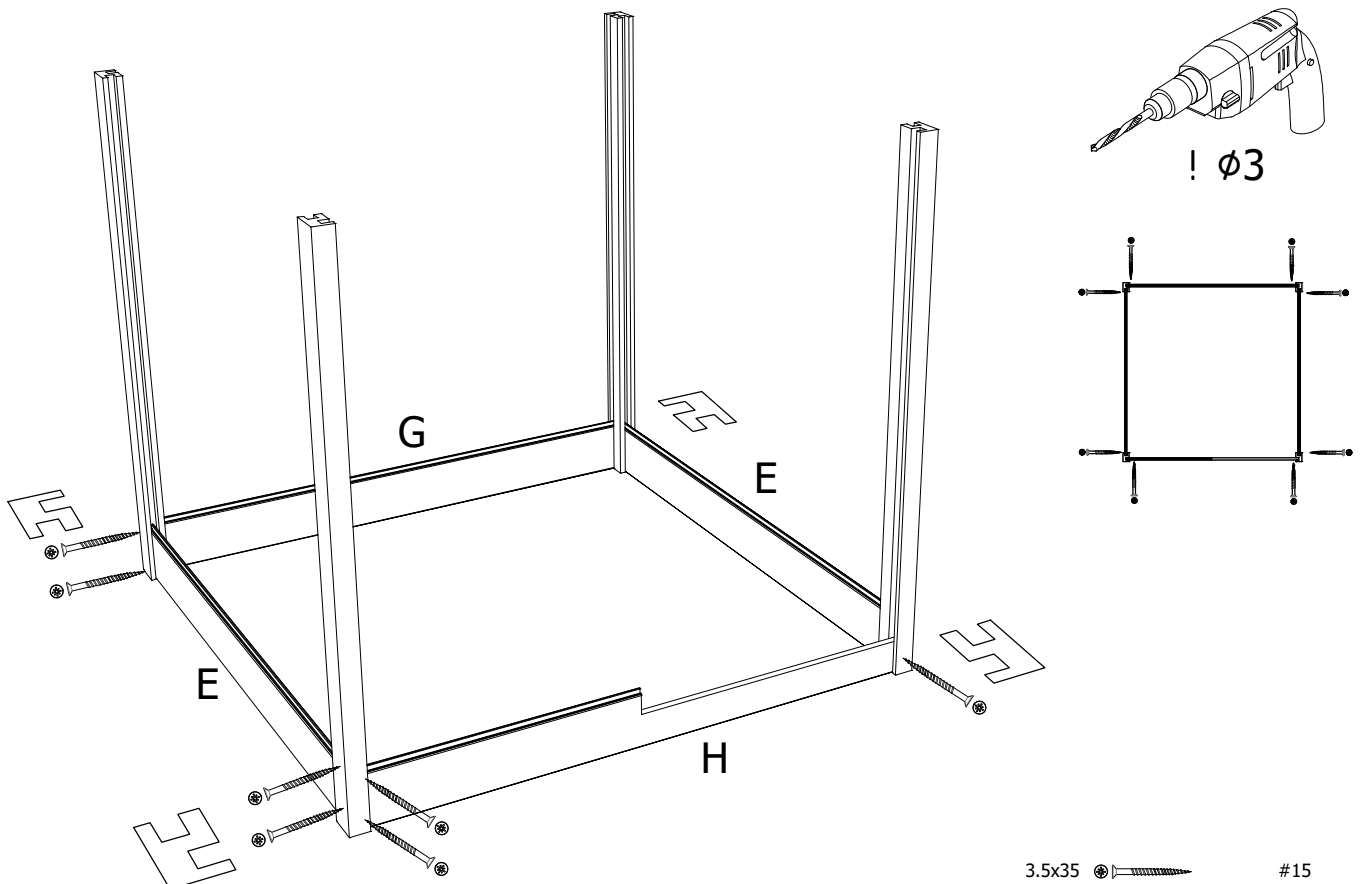


E= #2

G= #1

H= #1

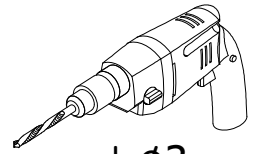
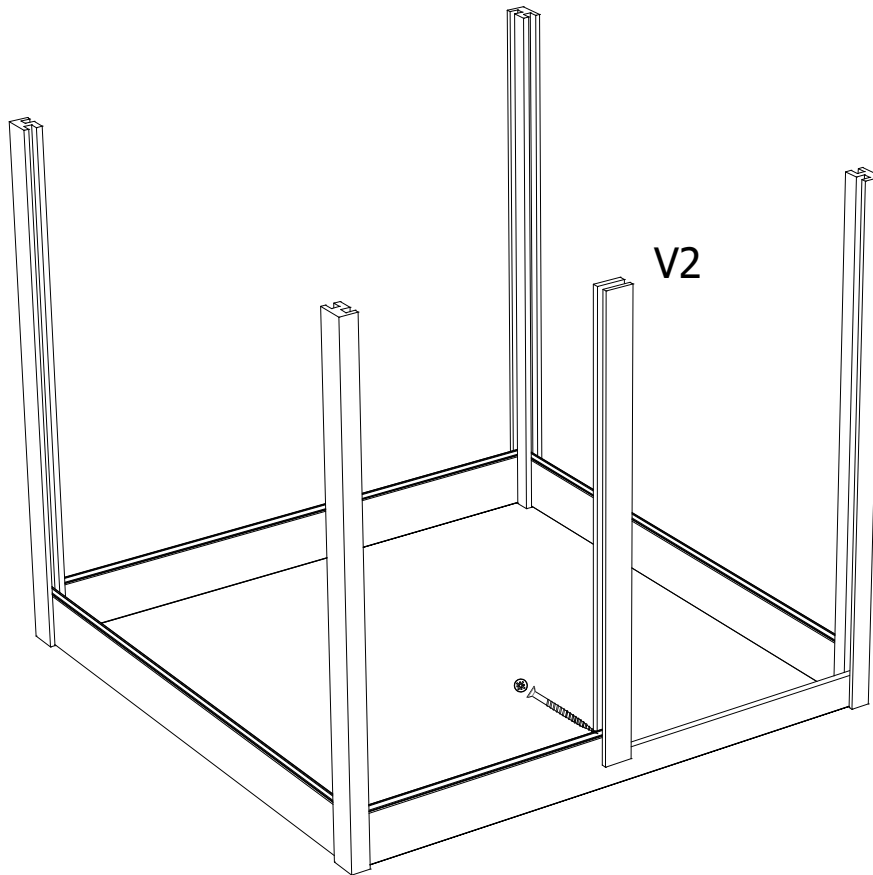
2



S8400

V2= #1

3



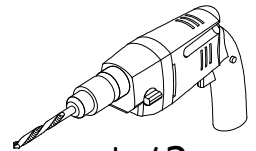
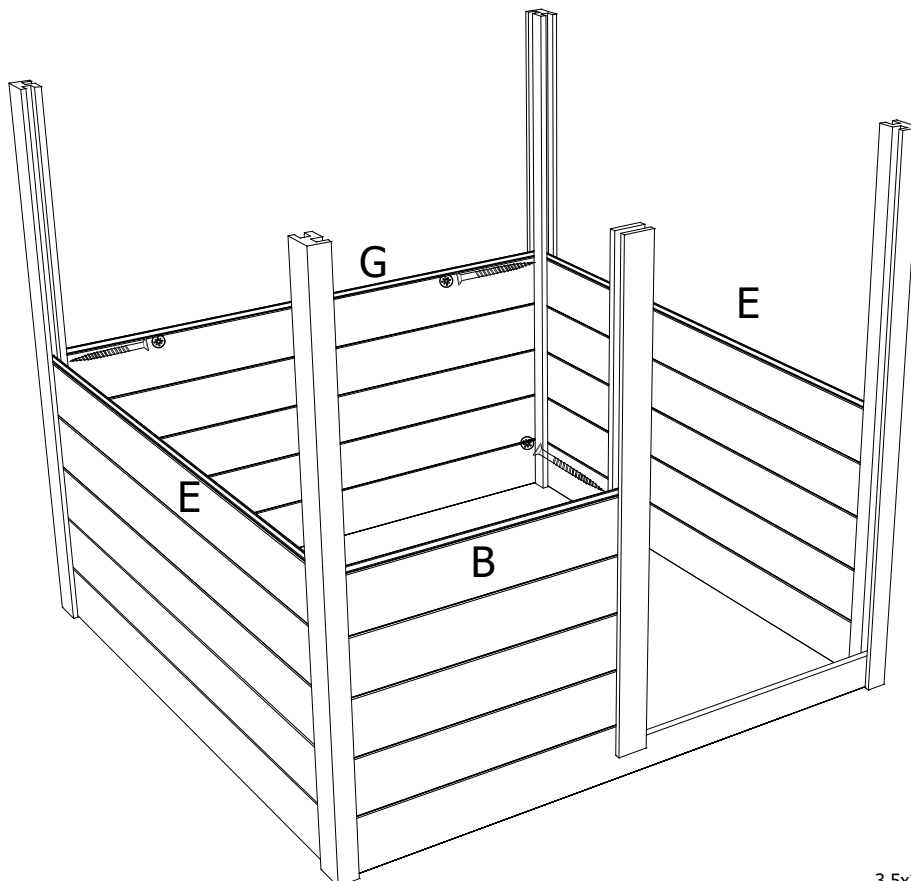
! $\phi 3$

3.5x35 

#1

B= #4
E= #8
G= #4

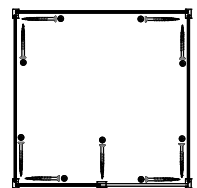
4



! $\phi 3$

3.5x35 

#32

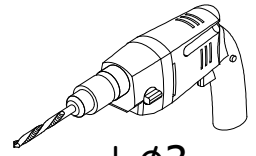
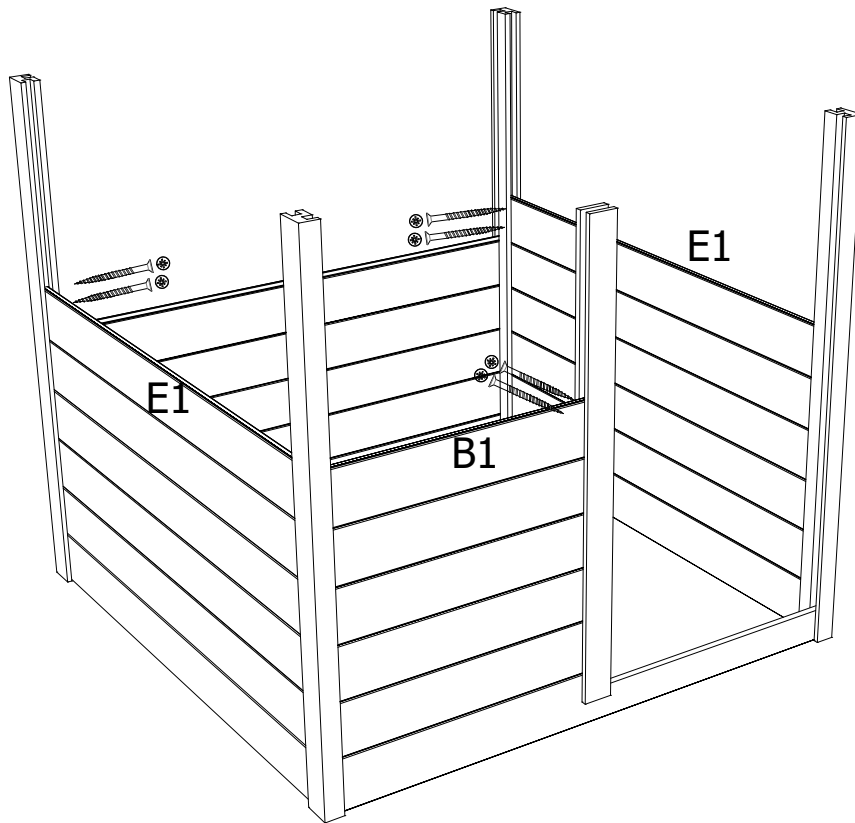


S8400

B1= #4

E1= #8

5



! $\phi 3$

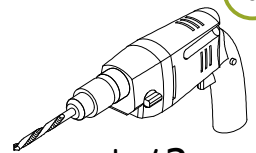
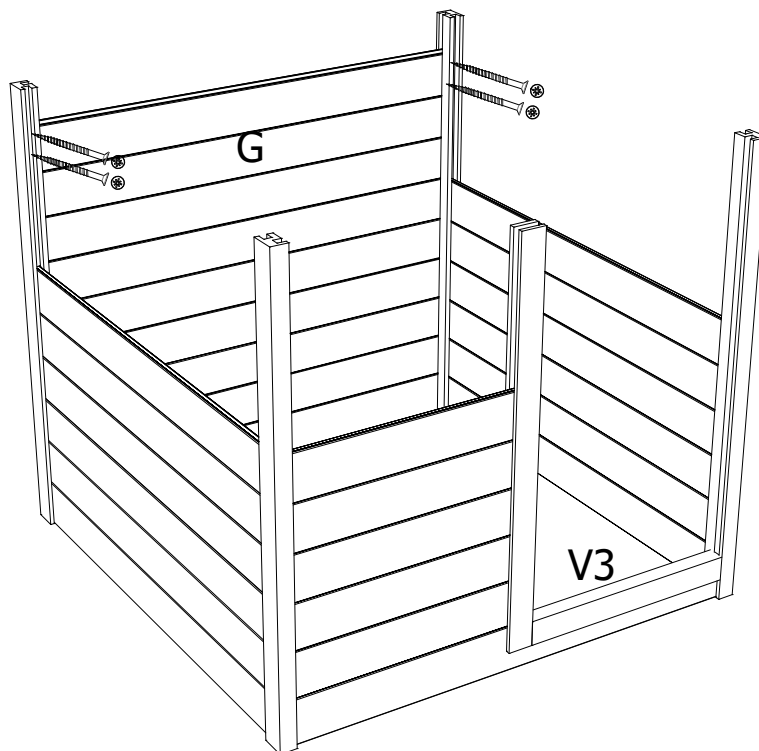
3.5x35 

#6

G= #3

V3= #1

6



! $\phi 3$

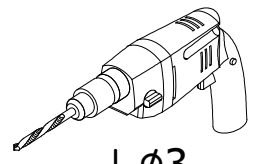
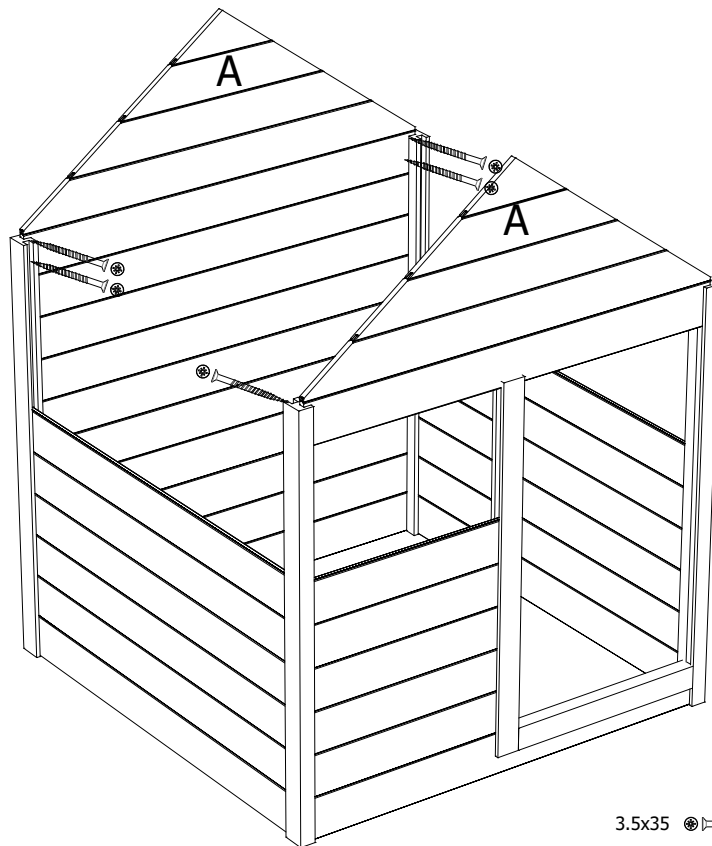
3.5x35 

#12

S8400

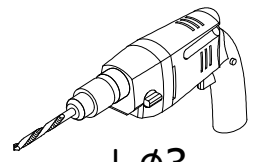
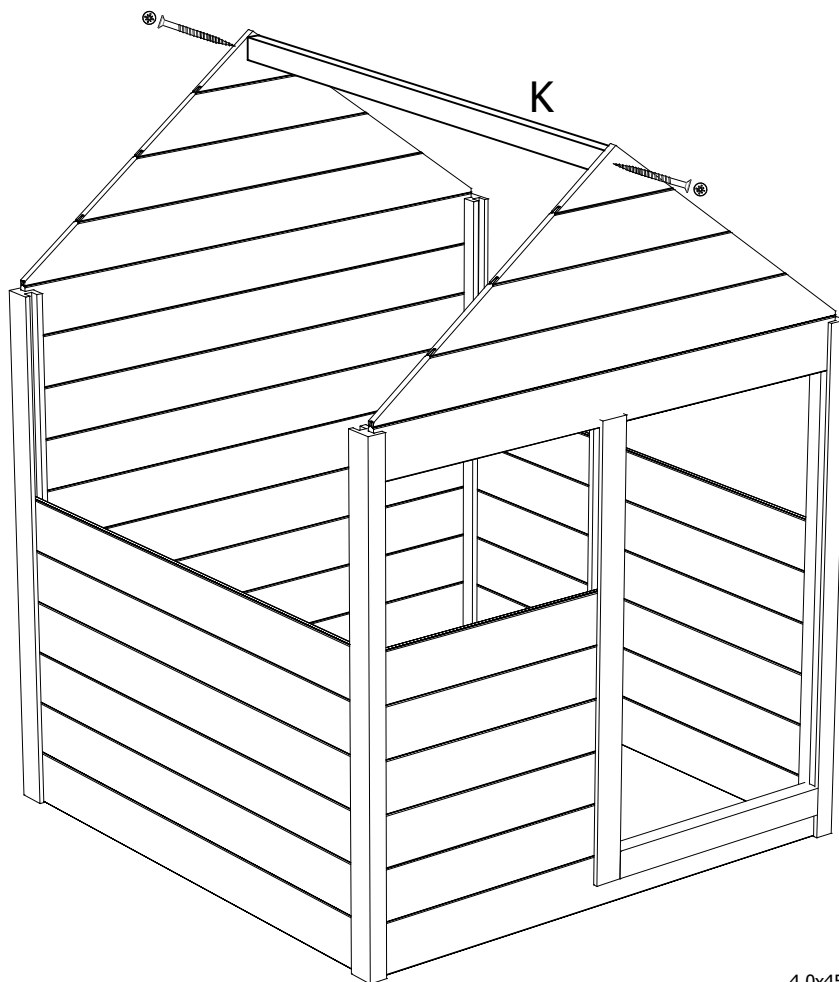
A= #2

7



! $\phi 3$

K= #1



! $\phi 3$

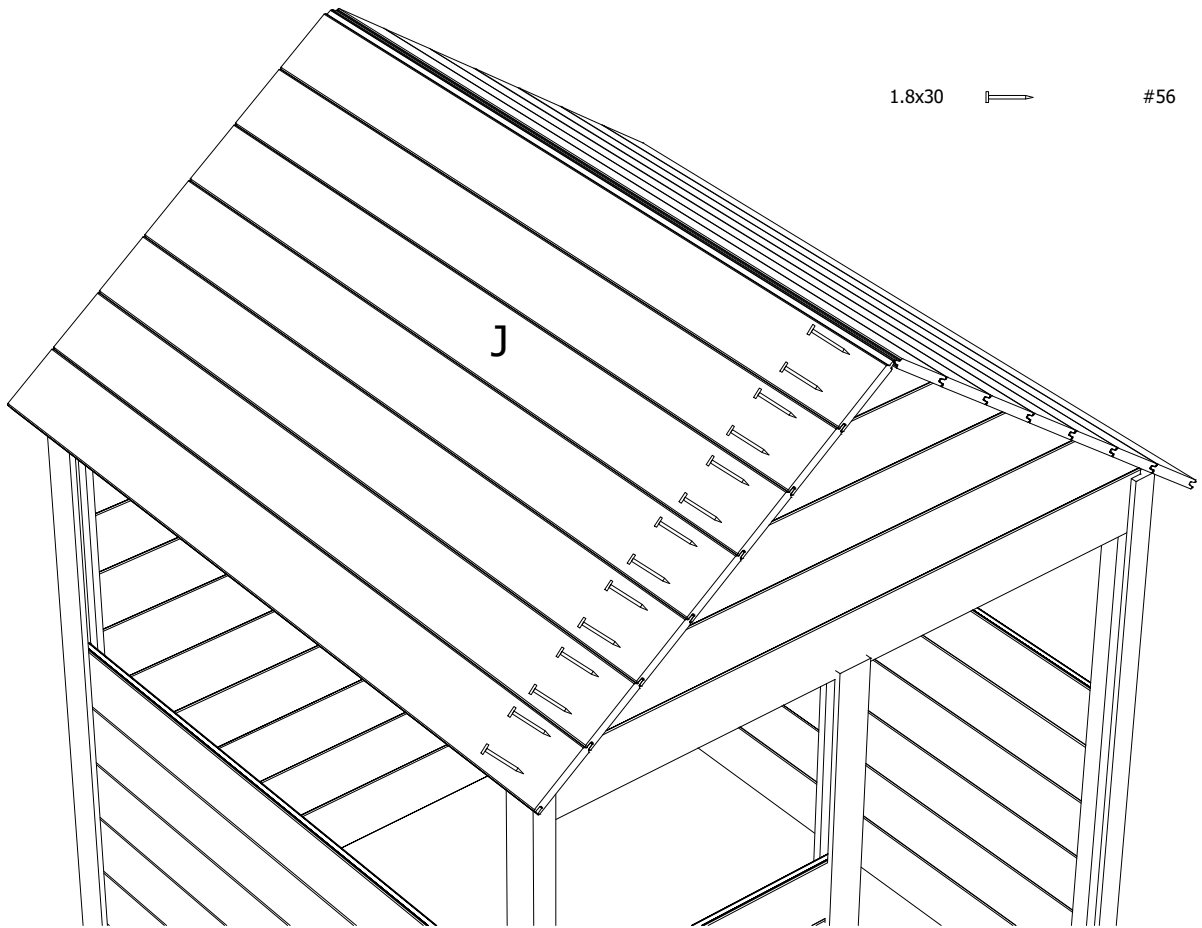
4.0x45 

#2

S8400

J= #14

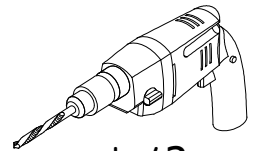
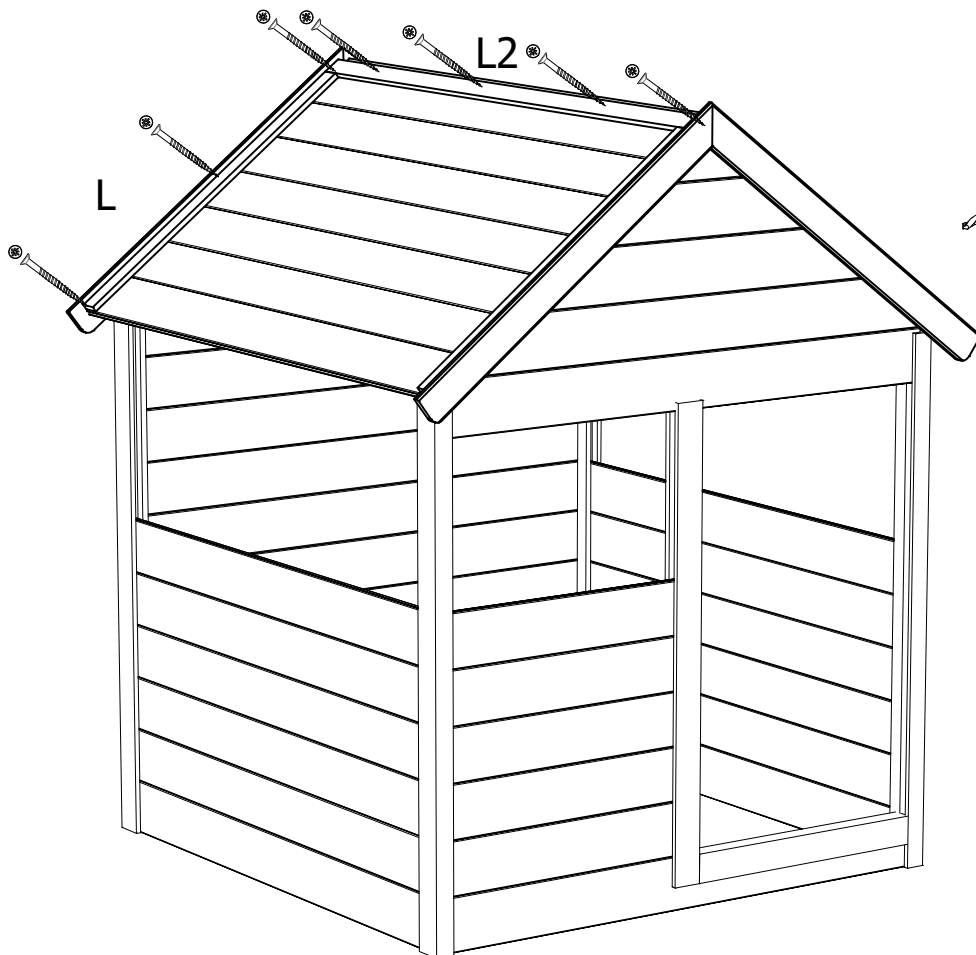
8



L= #4

L2= #2

9

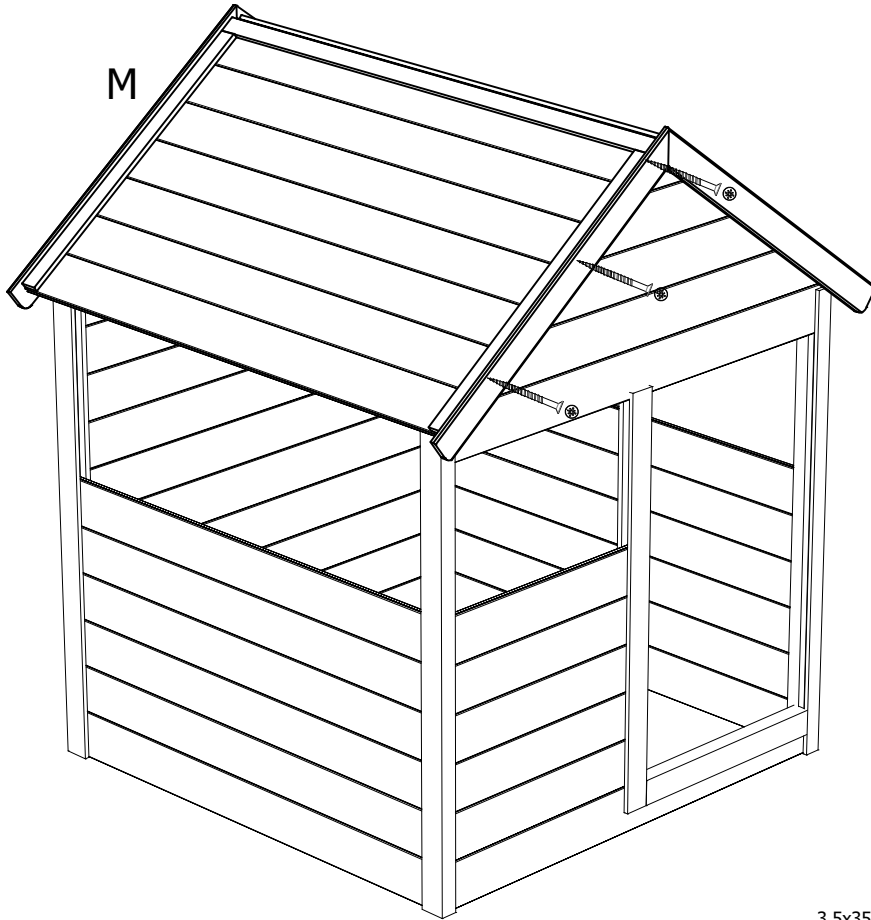


3.5x35 \oplus 

#20

M= #4

10



3.5x35 

#12

11

