

PARKSIDE®

DIY

Garage voor vuilnisbakken



8-10 uur

DIY-
Level



Boodschappenlijst

- 4 x kanthout vuren 60 x 80 x 1120 mm
- 4 x kanthout vuren 40 x 60 x 750 mm
- 4 x kanthout vuren resthout
Individueel. Min. 300 mm lang
- 24 x rhombuslatjes 22 x 68 x 780 mm
- 4 x kanthout vuren 40 x 60 x 930 mm
- 4 x kanthout vuren 60 x 60 x 755 mm
- 2 x kanthout vuren 40 x 60 x 1126 mm
- 24 x rhombuslatjes 22 x 68 x 755 mm
- 2 x kanthout vuren 60 x 80 x 1670 mm
- 1 x kanthout vuren 60 x 80 x 1550 mm
- 2 x kanthout vuren 60 x 80 x 790 mm
- 1 x kanthout vuren 40 x 60 x 1630 mm
- 2 x OSB-plaat 15 x 396 x 1250 mm
- 2 x OSB-plaat 15 x 396 x 300 mm
- 2 x plank vuren 25 x 140 x 960 mm
- 2 x plank vuren 25 x 140 x 1720 mm
- 1 x vijverfolie 0,5 mm - 12 qm
- 4 x scharnier naar keuze min. 300 mm lang
- 1 x grendel naar keuze
- 4 x geperforeerde plaathaak rvs min. 60 x 60 x 40 mm

- 96 x 4,5 x 40 mm verzonken schroeven
- 60 x 4 x 45 mm verzonken schroeven
- 8 x 4 x 25 mm verzonken schroeven
- 8 x 5 x 100 mm verzonken schroeven
- 56 x 4,5 x 70 mm verzonken schroeven
- 32 x 4 x 35 mm verzonken schroeven
- 6 x 3,5 x 20 mm panhead schroeven

Gereedschap

- PARKSIDE 20 V accu-schroefboormachine
- PARKSIDE kap- en verstekzaag
- PARKSIDE invalzaag
- PARKSIDE kruislijnlasers / waterpas
- PARKSIDE snelspan-lijmklemmen, met statief
- PARKSIDE 20 V accu-nietapparaat
- PARKSIDE duimstok
- PARKSIDE potlood

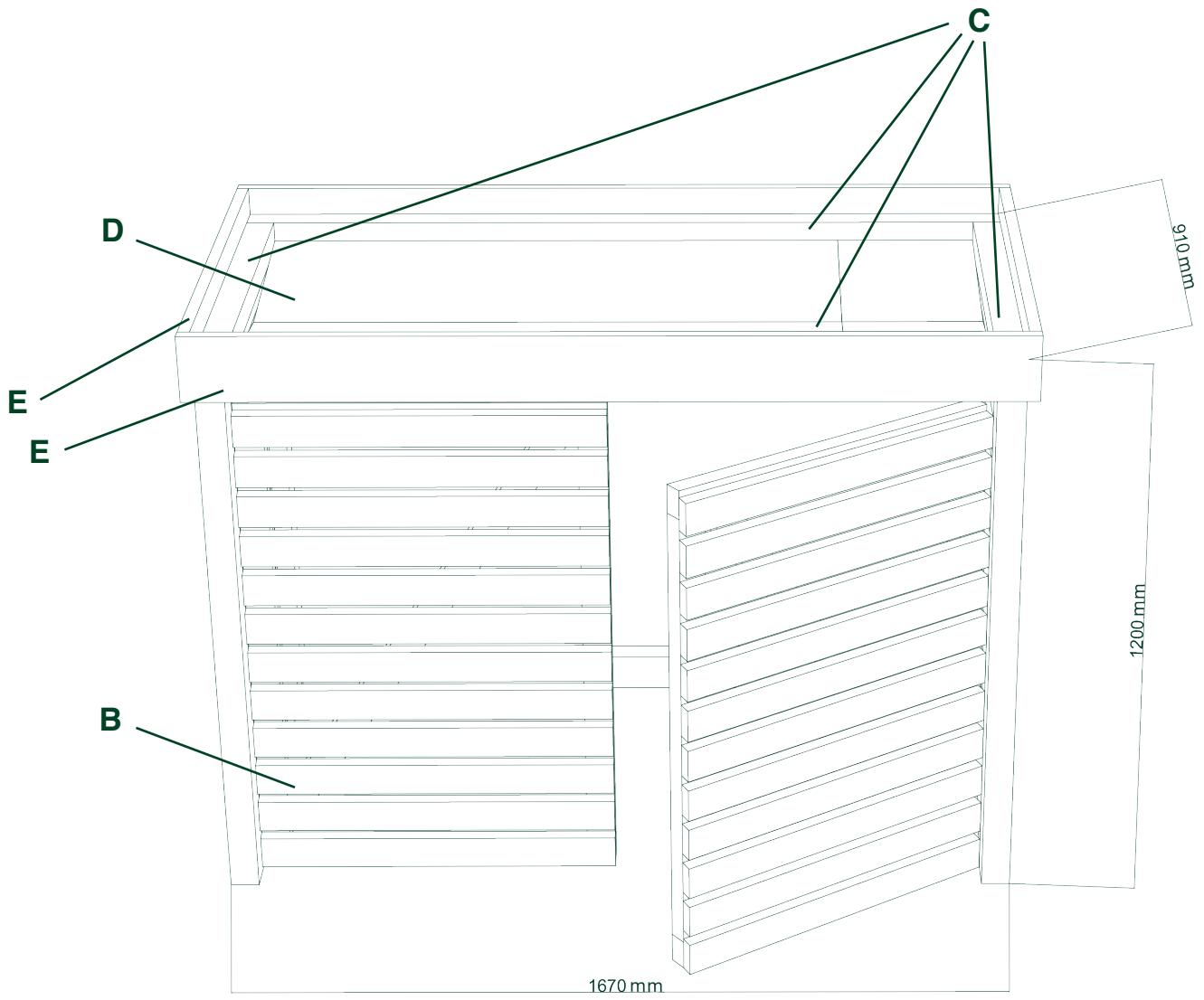


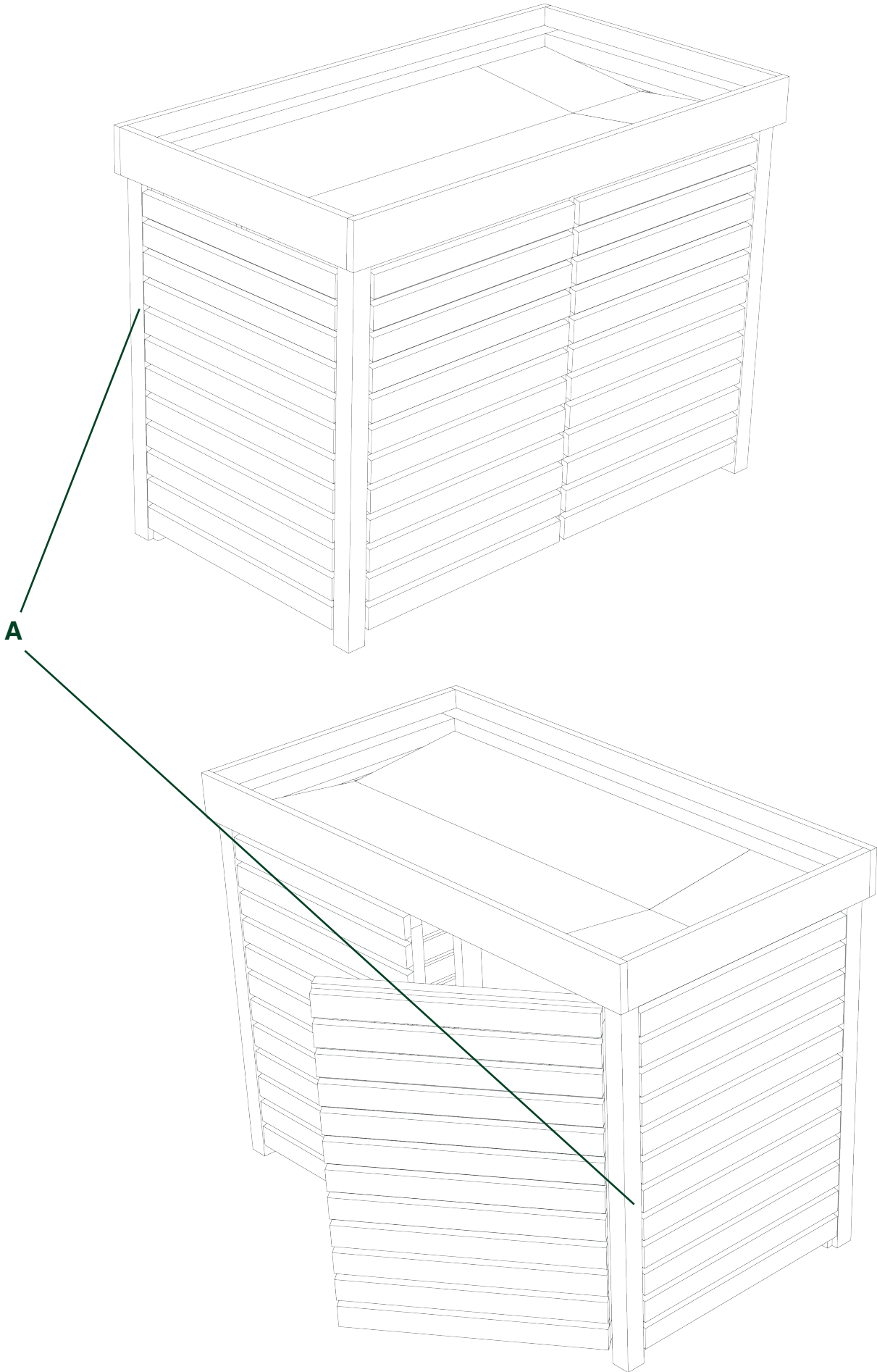
Opmerking voor veilig werken:

BBij dit project worden diverse gereedschappen gebruikt. Neem altijd je veiligheid in acht en gebruik de nodige beschermingsmiddelen.

Afmetingen

Hoeveelheid	Materiaal	Onderdeel	Afm. in mm	Opmerking
4x	Kanthout vuren	Zijstukken verticaal	60 x 80 x 1120	Falz 20 mm x 20 mm
4x	Kanthout vuren	Zijstukken horizontaal	40 x 60 x 750	
4x	Kanthout vuren resthout	Zijstukken versteviging	Individueel min. 300mm lang in bovenste hoek aanbrengen	Pas na montage van het frame op maat zagen
24x	Rhombuslatjes	Zijstukken latwerk	22 x 68 x 780	
4x	Kanthout vuren	Deuren verticaal	40 x 60 x 930	
4x	Kanthout vuren	Deuren horizontaal	40 x 60 x 755	
2x	Kanthout vuren	Deuren versteviging	40 x 60 x 1126	Pas na montage van het frame op maat zagen
24x	Rhombuslatjes	Deuren latwerk	22 x 68 x 755	
2x	Kanthout vuren	Verbindingen voor & achter boven	60 x 80 x 1670	
1x	Kanthout vuren	Verbindingen achter beneden	60 x 80 x 1670	
2x	Kanthout vuren	Verbindingen opzij boven	60 x 80 x 790	
2x	Kanthout vuren	Verbindingen bak lijst	60 x 80 x 1630	
min. 2x	Kanthout vuren	Verbindingen verstevigingen	Restmateriaal	In de bovenste hoeken
2x	OSB-plaat	Bak	15 x 396 x 1250	Afmetingen variëren met dikte van de plank
2x	OSB-plaat	Bak	15 x 396 x 300	Afmetingen variëren met dikte van de plank
2x	Plank vuren	Bakrand lang	25 x 140 x 960	In verstek, Afmetingen variëren met dikte van de plank
2x	Plank vuren	Bakrand kort	25 x 140 x 1720	In verstek. Afmetingen variëren met dikte van de plank
1x	Vijverfolie	Bakbekleding	0,5 mm - 12 qm	Standaard afmetingen in winkel! Individueel op maat snijden
1x	Naar keuze	Scharnier/kruisbeslag	min. 300 mm lang	Individueel te kiezen
min. 1x	Naar keuze	Grendel		Individueel te kiezen
4x	RVS	Geperforeerde plaathaak	min. 60 x 60 x 40	Individueel te kiezen





BEGINNEN MAAR!

Stap 1: Balken op maat zagen

Zaag eerst de kanthouten & rhombuslatjes op maat.



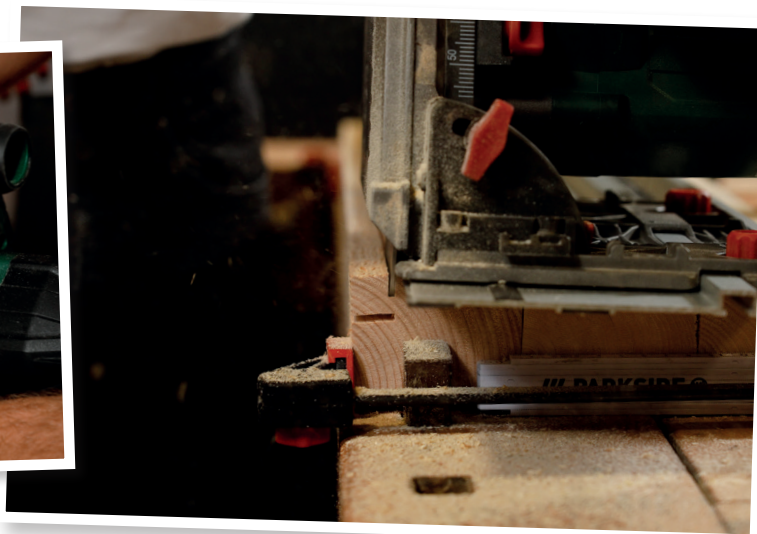
Stap 2: Diepte van de sponning aan beide kanten markeren

Klem meerdere balkjes (A) van dezelfde dikte bij elkaar en markeer aan beide kanten de sponningdiepte van 20 mm.



Stap 3: Zaagdiepte instellen en sponning zagen

Zet de zaagdiepte op je invalzaag op 20 mm en zaag de sponning uit.



TIP

Leg de bij elkaar horende losse onderdelen tegen elkaar en markeer ze om aan te geven dat ze bij elkaar horen.

Stap 4: Gaten voorboren en in elkaar schroeven

Boor de nodige gaten voor om de vier balken van het eerste zijpaneel met in totaal acht verzonken schroeven van 4,5 x 70 mm met elkaar te verbinden.

Boor hiervoor, aan twee tegenover elkaar liggen kanten van elke te bevestigen balk, gaten voor in een hoek van 45° met een 4-mm-boortje.



Stap 5: Hoek controleren en versteviging bevestigen

Meet de diagonalen van het gemaakte zijpaneel om de hoek te controleren. Als die even lang zijn dan is het tijd om de verstevigingen met de 4,5 x 70 mm verzonken schroeven in de bovenhoeken te bevestigen. Die zorgen ervoor dat de hoek stabiel blijft.



Stap 6: Rhombuslatjes leggen

Nu leg je de rhombuslatjes in de zijpanelen. Begin hiervoor met het onderste en bovenste latje, boor deze voor en leg de overige latjes met regelmatige afstanden in de sponning.



Stap 7: De overige latjes voorbereiden

Pak de waterpas, trek aan beide zijden een lijn van het bovenste naar het onderste gat en boor een voor een de gaten voor.



Stap 8: De Rhombuslatjes vastschroeven

Pak twee even dikke stukken hout als afstandhouder tussen twee latjes, druk deze rechts en links tussen twee rhombuslatjes en herhaal dit tot alle latjes dezelfde stand hebben. Schroef ze dan gelijkmatig met verzonken schroeven van 4,5 x 40 mm vast.



Stap 9: De tweede zijkant voorbereiden

Herhaal de stappen 4 tot 8 om het tweede zijpaneel voor te bereiden.



Stap 10: Deuren (B) bouwen

Pak de losse onderdelen voor de deuren erbij, markeer ze zo dat je weet welke delen rechts, links, boven en onder zijn. Boor gaten voor en schroef ze met de verzonken schroeven van 4,5 x 40 mm en van 4,5 x 70 mm aan elkaar.



Stap 11: Deurversteving voorbereiden

Leg nu de deurverstevingen diagonaal van de bovenste buitenhoek naar het onderste scharnier. Zaag de uiteinden in de juiste hoek af zodat de versteving in het raamwerk past.



TIP

Leg voor de perfecte hoek de voorgezaagde balk op de bovengenoemde hoeken en teken van onder langs de bovente balk en langs de zijkant van het raamwerk de lijn om langs te zagen.

Stap 12: Deurverstevingen aanbrengen

Boor gaten voor in de deurverstevingen en schroef ze met verzonken schroeven van 4,5 x 70 mm vast.



Stap 13: Rhombuslatjes aan de deuren schroeven

Breng nu de rhombuslatjes op de deuren aan. Hier kun je te werk gaan zoals in de stappen 6 tot 8.



Stap 14: Zijpanelen (A) en tussenbalken (C) opzetten

Zet nu de gemaakte zijpanelen van de garage rechtop en leg de tussenbalken erop.



Stap 15: Netjes waterpas zetten

Pak de kruislijnlasers en de waterpas om de rechter- en linkerkant waterpas te zetten. De laser geeft je een perfect horizontale lijn voor je garage. Stel deze in op de gewenste hoogte op je twee zijpanelen, die als referentie dienen. Leg blokjes onder de hoeken om de panelen op dezelfde hoogte te brengen.



TIP

Vervang de blokjes uiteindelijk door weerbestendige elementen en veranker de garage voor maximale stabiliteit in de grond.

Stap 16: Overige verstevigingen monteren

Breng nu nog de verstevigingen van de achterwand tegen de zijpanelen aan met veronken schroeven van 4,5 x 70 mm.



Stap 17: Daklatten en middenbalk bevestigen

Bevestig de twee daklatten en de middenbalk van je garagedak annex plantenbedbodemet met verzonken schroeven van 4 x 45 mm.



Stap 18: Bodemplaten (D) van plantenbed erin leggen en vastschroeven

Leg de bodemplaten (OSB-platen) van boven erop en schroef ze vast met verzonken schroeven van 4 x 35 mm.



Stap 19: Vijverfolie vastnieten

Spreid de vijverfolie nu uit over de bedbodem en niet hem aan de randen vast.



Stap 20: Uitstekende delen inkorten en sierlijsten (E) vastschroeven

Snijd de uitstekende vijverfolie af en schroef de sierlijsten met verzonken schroeven van 4 x 45 mm rondom vast aan de kroon van de garage



Stap 21: Afvoergaten in de bak boren

Boor helemaal aan de buitenkant en op het laagste punt afvoergaten om overtollig water te laten aflopen.



TIP

Boor door de folie en de middenbalk zodat het water goed kan weglopen.

Stap 22: Deuren neerzetten

Schroef de vier scharnieren met de verzonken schroeven van 4 x 45 mm en 4 x 25 mm aan de deuren en plaats ze zo zoals het er later moet uitzien.



TIP

Zet de deuren vast met een lijmkleem, met een afstand van ongeveer 1 cm ertussen.

Stap 23: Deuren gelijkmatig monteren

Plaats de deuren nu met blokjes zo dat er een gelijkmatig voegenbeeld van de rhombuslatjes ontstaat. Vervolgens kun je de deuren definitief aan de scharnieren monteren.



Stap 24: Grendel aanbrengen

Breng de grendel met panhead schroeven van 3,5 x 20 mm aan op de gewenste positie in het bovenste derde deel van de garagedeuren.



Stap 25: Bed beplanten

Vul je plantenbed met potgrond en plant er naar wens bloemen en/of kruiden in.



**Veel plezier
met het nabouwen!**



**JE
KAN
HET!**