

Montering  
Montage  
Assembly

---

**P-Lindberg**

9042831

DA/NO: Brændely

SV: Vedförråd

DE: Brennholzablage

EN: Firewood shelter



DA

SV

DE

EN

[www.p-lindberg.dk](http://www.p-lindberg.dk)  
[www.p-lindberg.no](http://www.p-lindberg.no)  
[www.p-lindberg.se](http://www.p-lindberg.se)  
[www.p-lindberg.de](http://www.p-lindberg.de)

24-08-2023

**Kontakt Danmark:**

P. Lindberg A/S  
Sdr. Ringvej 1  
6600 Vejen  
Tlf. 70 21 26 26  
Fax 70 21 26 30  
salg@p-lindberg.dk  
www.p-lindberg.dk

**Kontakt Norge:**

P. Lindberg  
Doneheia 62  
4516 Mandal  
Telefon: 21 98 47 47  
hei@lindberg.no  
www.p-lindberg.no

**Kontakt Sverige:**

P. Lindberg Sverigefilial  
Myrangan 4  
745 37 Enköping  
Tel. 010-209 70 50  
order@p-lindberg.se  
www.p-lindberg.se

**Kontakt Deutschland:**

P. Lindberg GmbH  
Flensburger Straße 3  
24969 Großenwiehe  
Tel: 04604 – 9888 975  
Fax: 04604 – 9888 974  
kontakt@p-lindberg.de  
www.p-lindberg.de

# DA Original Monteringsvejledning



Brændely - varenr. 9042831

**Beskrivelse:** 8-kantet brændely bestående af kraftige stålpaneler, der nemt samles uden brug af bolte og møtrikker. Leveres inkl. låge. Inkl. sort tag af presenning (der medfølger 1 presenning, 240 gram/m<sup>2</sup>).

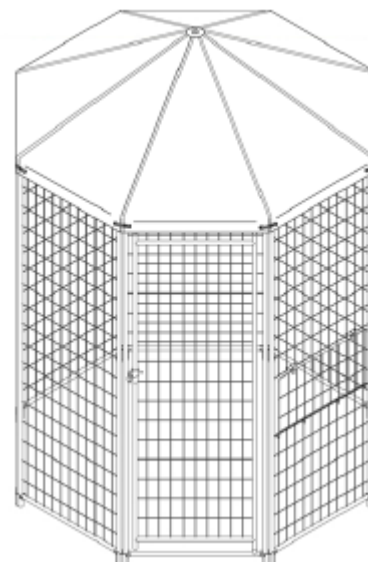
Mål, Ø185 x 180 cm (paneler: 0,75 x 1,80 m).

Størrelse: Ca. 2,75 m<sup>2</sup>.

Maskestørrelse: 10 x5 cm.

Trådtykkelse: 3 mm.

**Tilsigtet anvendelse:** Produktet må kun anvendes som beskrevet i brugsanvisningen – al anden anvendelse betragtes som forkert.



Sektionssamler



Topprop



Topsamler



Tagstang



Tagpresenning

1. Saml brændelyets sider. Start med to sidepaneler og saml dem med sektionssamlere både forneden og foroven. Bemærk at der kun er en slags sektionssamlere. Fortsæt indtil der er samlet en ottekant (8 samlinger med 1 sektionssamler i bunden og 1 sektionssamler for oven – ialt 16 sektionssamlere skal sættes på.

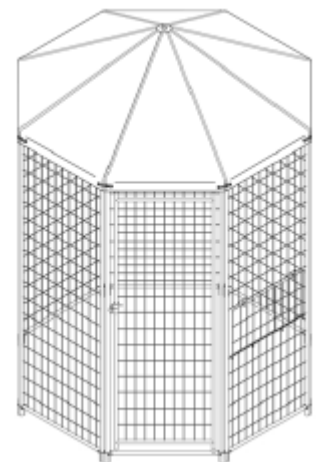


2. Sæt tagstængerne i topsamleren som vist i det først foto. Sæt derefter tagstængerne i de øverste sektionssamlere som vist i det andet foto. Det er lettest hvis tagstængerne sættes i skiftevis overfor hinanden, sådan at ottekanten først deles i to. Forstæt med at sætte tagstængerne i på den måde.



3. Læg tagpresenningen over tagstængerne og skru topproppen ned på topsamleren.
4. Brug elastikbåndene til at fastgøre taget til sidepanelerne. Træk elastikken igennem et hul i tagpresenningen og slå den bagom stængerne fra to tilstødende sidepaneler og træk den igennem hullet, så elastikken kommer tilbage til forsiden af tagpresenningen, hvorefter den sættes fast omkring elastikkens kugle.
5. Brændelyet er nu klar til brug.

**Bemærk at det anbefales at fastgøre brændelyet til jorden, så der opnås bedre stabilitet, især i dårligt vejr.**



Vi forbeholder os ret til uden forudgående varsel at ændre de tekniske parametre og specifikationer for dette produkt.

SV

# Monteringsanvisning

(Översättning av original dansk monteringsanvisning)



Vedförråd – Art. 9042831

**Beskrivning:** 8-kantigt vedförråd med dörr som består av kraftiga stålpaneler, som lätt kan monteras utan användning av bult och mutter. Inkl. svart presenning som används som tak (240 gram/m<sup>2</sup>).

Specifikationer:

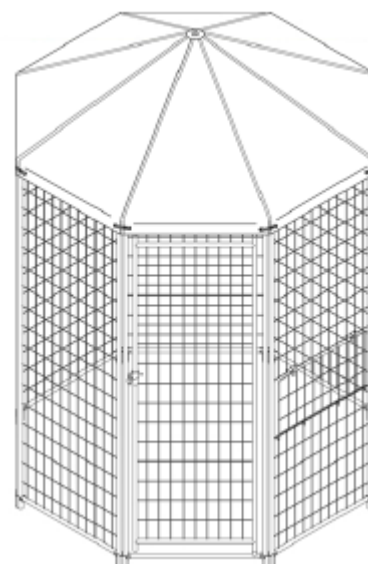
Mått: Ø185 x 180 cm (paneler: 0,75x1,80 m).

Storlek: Ca. 2,75 m<sup>2</sup>.

Maskstorlek: 10 x 5 cm.

Trådtjocklek: 3 mm.

**Avsedd användning:** Produkten får endast användas på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen - all annan användning anses vara felaktig.



Monteringsfäste – fot/tak



Propp tak



Monteringsfäste tak



Takstång



Takpresenning

1. Montera ihop sidorna på vedförrådet. Börja med två sidosektioner och montera ihop dem med monteringsfästen – fot/tak i botten och toppen. Observera att det bara finns en typ av monteringsfäste till fot och tak. Fortsätt tills du har monterat en oktagon (8 fogar med 1 monteringsfäste nedtill och 1 monteringsfäste upptill - totalt måste 16 monteringsfästen monteras.

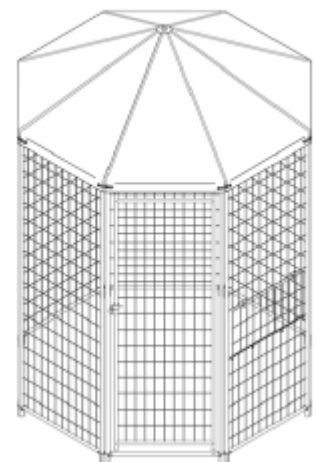


2. För in takstången i det övre monteringsfästet för tak enligt den första bilden. För sedan in takstängerna i de övre monteringsfästarna enligt det andra fotot. Det är enklast om takstängerna sätts in växelvis mitt emot varandra, så att oktagonerna först delas i två delar. Fortsätt att sätta in takstängerna på detta sätt.



3. Lägg takpresenningen över takstången och skruva fast takproppen på det övre monteringsfästet.
4. Använd de elastiska banden för att fästa taket i sidorna. Trä resåren genom ett hål i takpresenningen och linda den runt stängerna på två intilliggande sidor och dra den genom hålet så att resåren kommer tillbaka till framsidan av takpresenningen och fäst den sedan runt resårens boll.
5. Vedförrådet är nu klart för användning.

**Observera att det är rekommenderat att fästa vedförrådet i marken för bättre stabilitet, särskilt vid dåligt väder.**



Vi förbehåller oss rätten att ändra de tekniska parametrarna och specifikationerna för denna produkt utan föregående meddelande.

DE

# Montageanleitung

(Übersetzung von der original dänischen  
Montageanleitung)



## Brennholzablage - Artikelnr. 9042831

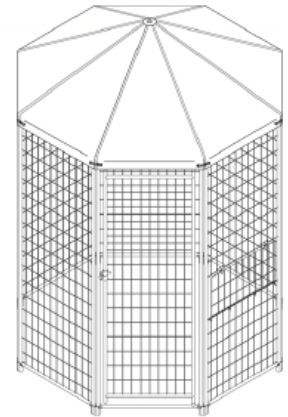
**Beschreibung:** 8-seitiger Brennholzablage aus hochbelastbaren Stahlpaneelen, die ohne Schrauben und Muttern einfach zusammengebaut werden können. Wird mit Tür geliefert. Inklusive schwarzer Dachplane (1 Plane enthalten, 240 g/m<sup>2</sup>).

Abmessungen, Ø185 x 180 cm (Paneelen: 0,75 x 1,80 m).

Größe: ca. 2,75 m<sup>2</sup>.

Maschenweite: 10 x 5 cm.

Drahtstärke: 3 mm.



**Verwendungszweck:** Das Produkt darf nur wie in der Gebrauchsanweisung beschrieben verwendet werden - jede andere Verwendung gilt als unsachgemäß.



Verbindungselement für  
Oben/Unten Anruf oben



Stützpunkt Oben



Sammelpunkt Oben



Dachträger



Dachplane



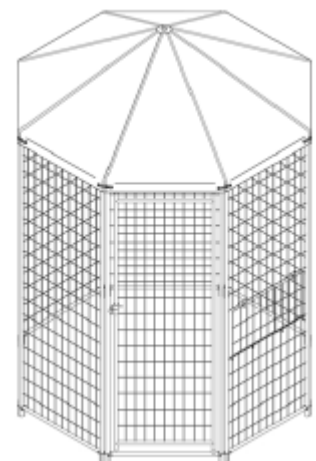
1. Bauen Sie die Seitenpaneele der Holzablage zusammen. Beginnen Sie mit zwei Seitenpaneelen und fügen Sie diese mit Verbindungselemente unten und oben zusammen. Beachten Sie, dass es nur einen Typ von Verbindungselemente gibt. Fahren Sie fort, bis Sie ein Achteck zusammengesetzt haben (8 Verbindungen mit 1 Verbindungselement unten und 1 Verbindungselement oben - insgesamt müssen 16 Verbindungselemente angebracht werden).



2. Setzen Sie die Dachträger in den oberen Sammelpunkt ein, wie auf dem ersten Foto gezeigt. Stecken Sie dann die Dachträger wie auf dem zweiten Foto gezeigt in die Verbindungselementen des oberen Teils. Am einfachsten ist es, wenn die Dachträger abwechselnd gegenüberliegend eingesetzt werden, so dass das Achteck zunächst in zwei Hälften geteilt wird. Fahren Sie mit dem Einsetzen der Dachträger auf diese Weise fort.



3. Legen Sie die Dachplane über die Dachträger und schrauben Sie den Stützpunkt Oben auf den Sammelpunkt Oben.
4. Verwenden Sie die Gummizüge, um die Dachplane an den Seitenteilen zu befestigen. Fädeln Sie das Gummizug durch ein Loch im Dachplane, wickeln Sie es um die Stangen zweier benachbarter Seitenteile und ziehen Sie es durch das Loch, so dass der Gummizug zur Vorderseite der Dachplane zurückkommt, und befestigen Sie es dann um den Knäuel des Gummizugs.
5. Die Brennholzablage ist nun einsatzbereit.



**Beachten Sie, dass es empfehlenswert ist, den Holzunterstand am Boden zu befestigen, um eine bessere Stabilität zu gewährleisten, insbesondere bei schlechtem Wetter.**

Wir behalten uns das Recht vor, die technischen Parameter und Spezifikationen dieses Produkts ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



EN

# Assembly instruction

(Translation of original Danish assembly instruction)



Firewood shelter - item no. 9042831

**Description:** 8-sided firewood shelter consisting of heavy-duty steel panels that are easily assembled without the use of nuts and bolts. Supplied with door. Incl. black tarpaulin roof (1 tarpaulin included, 240 grams/m<sup>2</sup>).

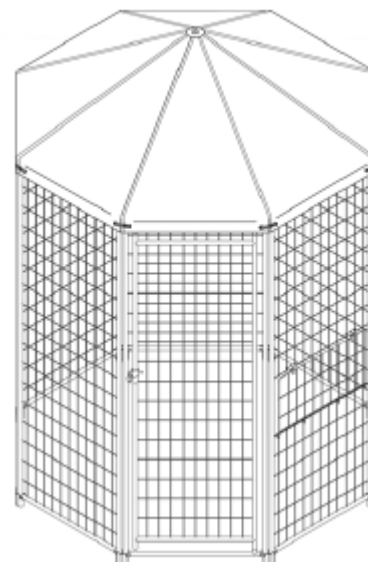
Dimensions, Ø185 x 180 cm (panels: 0.75 x 1.80 m).

Size: Approx. 2.75 m<sup>2</sup>.

Mesh size: 10 x5 cm.

Wire thickness: 3 mm.

**Intended use:** The product may only be used as described in the instructions for use - any other use is considered improper.



Connector



Roof support topper



Roof support



Roof support arm



Roof tarpaulin

1. Assemble the sides of the firewood shelter. Start with two side panels and assemble them with connectors at the bottom and top. Note that there is only one type of connectors. Continue until you have assembled an octagon (8 joints with 1 section connector at the bottom and 1 section connector at the top - a total of 16 section connectors must be attached).

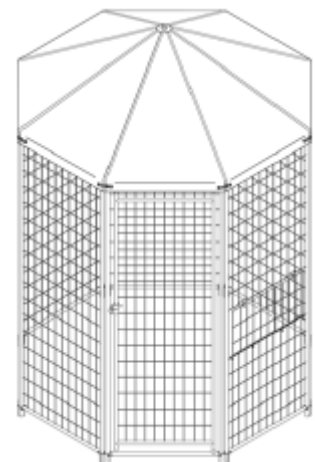


2. Insert the roof support arms into the roof support as shown in the first photo. Then insert the roof support arms into the top section connectors as shown in the second photo. It is easiest if the roof support arms are inserted alternately opposite each other, so that the octagon is divided in half first. Continue to insert the roof support arms in this way.



3. Lay the roof tarpaulin over the roof support arms and screw the roof support topper down onto the roof support.
4. Use the elastic ball ties to secure the roof to the side panels. Thread the elastic through a hole in the roof tarpaulin and wrap it around the bars of two adjacent side panels and pull it through the hole so that the elastic comes back to the front of the roof tarpaulin, then fasten it around the ball of the elastic.
5. The firewood shelter is now ready for use.

**Note that it is recommended to secure the firewood shelter to the ground for better stability, especially in bad weather.**



We reserve the right to change the technical parameters and specifications of this product without prior notice.