

## Kaplista för projekt -växthus- med virke från Byggmax

Anta	Objekt	Dimension	Langd [mm]	Kommentar	Ant. lpm
6	regel	45x95	540	Tvärregel dörr	3.24 m
2	regel	45x70	1230	Hanbjälkar	2.46 m
4	regel	45x70	1540	Överramsdel B	6.16 m
1	regel	45x45	2775	Underram D	2.78 m
2	regel	45x45	2685	Vågrät ramdel E	5.37 m
10	regel	45x45	1850	Lodrät ramdel F	18.5 m
4	regel	45x45	1790	Dörrstolpe G	7.16 m
2	regel	45x45	1540	Överramsdel H	3.08 m
4	regel	45x45	1365	Sidoramsdelar J	5.46 m
2	regel	45x45	735	Mellanstycken K	1.47 m
1	regel	45x45	560	Stödben L	0.56 m
6	regel	45x45	615	Vågrät tvärregel M	3.69 m
2	regel	45x70	1350	Hammarband V	2.7 m

*Beräkningarna är baserade på de lagerlängder som Byggmax lagerför. Vi som har utvecklat Stockwood-appen kan inte garantera att dessa beräkningar är de mest optimala, men vår målsättning är att erbjuda dig den bästa metoden för att få så lite spill som möjligt på dina kapningar. På följande sida/sidor visas hur du kan kapa lagerlängderna på lämpligt sätt.*

# Här visas vilka lagerlängder från Byggmax som du bör välja och hur dessa längder kapas för att ge minsta spill

## SAMMANFATTNING

Samtliga kapningar är beräknade med en bredd på sågspåret på 2 mm

////////////////////////////////////

---

Av regel med dimensionen 45x70;C14 behöver du köpa:

4 st med längden 3000 mm

---

Av regel med dimensionen 45x45;C14 behöver du köpa:

4 st med längden 2500 mm

9 st med längden 3600 mm

1 st med längden 3900 mm

1 st med längden 5400 mm

---

Av regel med dimensionen 45x95;C14 behöver du köpa:

1 st med längden 3600 mm

////////////////////////////////////

Här följer kapförslag för dimensionen 45x70;C14:

=====

Kapa lagerlängd 3000 mm, i följande längder:1540, och 1350 mm, med 108 mm spill

-----

Kapa lagerlängd 3000 mm, i följande längder:1230, och 1540 mm, med 228 mm spill

-----

Kapa lagerlängd 3000 mm, i följande längder:1350, och 1540 mm, med 108 mm spill

-----

Kapa lagerlängd 3000 mm, i följande längder:1230, och 1540 mm, med 228 mm spill

-----

=====

Totalt spill blir 672 mm, eller 5.6%

Här följer kapförslag för dimensionen 45x45;C14:

=====

=====

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:1850, och 1540 mm, med 208 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:2685, och 615 mm, med 298 mm spill

Kapa lagerlängd 3900 mm, i följande längder:1850, och 1790 mm, med 258 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:2775, och 735 mm, med 88 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:1850 och 1365 mm, med 383 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:1850 och 1365 mm, med 383 mm spill

Kapa lagerlängd 2500 mm, i följande längder:615 och 1790 mm, med 93 mm spill

Kapa lagerlängd 2500 mm, i följande längder:615 och 1850 mm, med 33 mm spill

=====  
Totalt spill blir 1744 mm, eller 6.5%

=====  
Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:1850, och 1540 mm, med 208 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:2685, och 560 mm, med 353 mm spill

Kapa lagerlängd 5400 mm, i följande längder:615,1850,1790 och 735 mm, med 404 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:1850 och 1365 mm, med 383 mm spill

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:1850 och 1365 mm, med 383 mm spill

Kapa lagerlängd 2500 mm, i följande längder:615 och 1790 mm, med 93 mm spill

Kapa lagerlängd 2500 mm, i följande längder:615 och 1850 mm, med 33 mm spill

=====  
Totalt spill blir 1857 mm, eller 7.5%

Här följer kapförslag för dimensionen 45x95;C14:

Kapa lagerlängd 3600 mm, i följande längder:540,540,540,540,540 och 540 mm, med 350 mm spill

-----

=====

Totalt spill blir 350 mm, eller 9.7%