



## Yleistä

- Kansirtilöiden on oltava **suorakulmaisia**. Varmista ristimitoituksella.
- Välyt rungon rakenteisiin on alla olevilla mitoilla noin 4 mm.
- Kuvissa ranta on vasemmalla ja ulappa/ jalat on oikealla.

Pukkilaiturin rungon mitat: 85 x 280 cm (kuvassa 120 mm laudat)

### Tarvikkeet, kun kansi 120 mm leveistä laudoista:

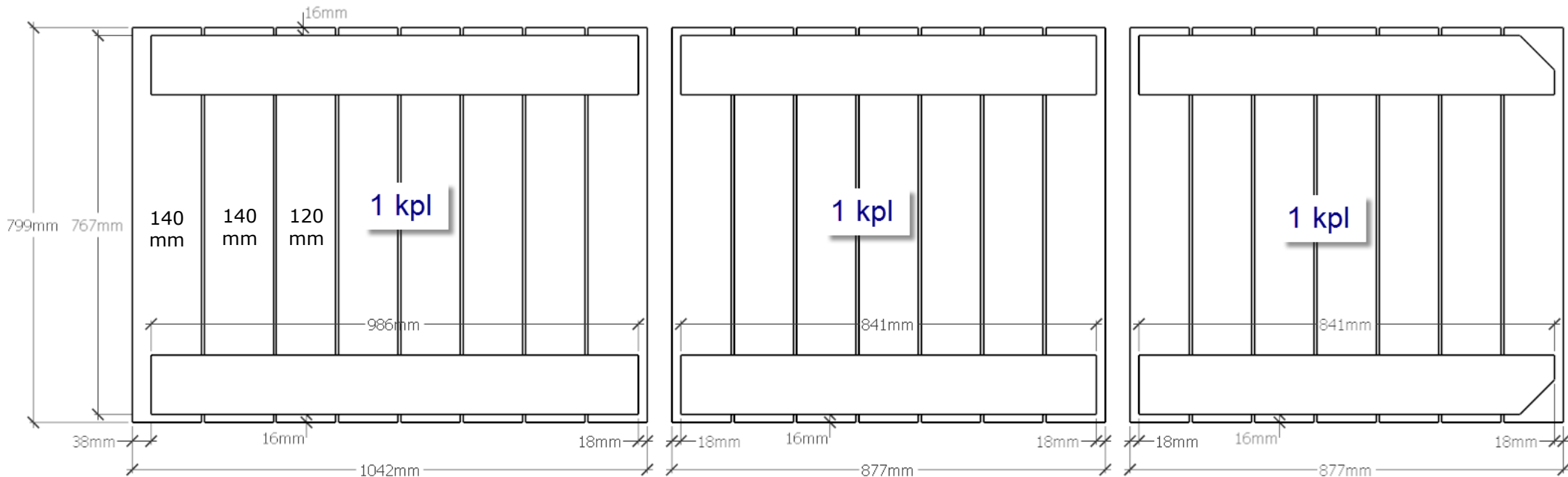
- 20 kpl, 28 x 120 x 799 mm lautoja
- 2 kpl, 28 x **140** x 799 mm lautoja
- 2 kpl, 986 mm pitkiä lautoja (alle)
- 4 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Rannan päässä on kaksi 140 mm lautaa.  
Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm  
Etäisyydet sivuilla: 16 mm  
Alalautojen etäisyys 767 mm, -pituudet 841 ja 986 mm  
Elementin pituus: 877 ja 1042 mm (Kuva alla)

### Tarvikkeet, kun kansi 140 mm leveistä laudoista:

- 19 kpl, 28 x 140 x 799 mm lautoja
- 2 kpl, 986 mm pitkiä lautoja (alle)
- 4 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm  
Etäisyydet sivuilla: 16 mm  
Alalautojen etäisyys 767 mm, -pituudet 841 ja 986 mm  
Elementin pituus: 877 ja 1042 mm  
(Katso kuva 125 x 280 mallista, sivulla 2)





## Pukkilaiturin rungon mitat: 125 x 280 cm (kuvassa 140 mm laudat)

### Tarvikkeet, kun kansi 120 mm leveistä laudoista:

- 20 kpl, 28 x 120 x 1200 mm lautoja
- 2 kpl, 28 x 140 x 799 mm lautoja
- 2 kpl, 986 mm pitkiä lautoja (alle)
- 4 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Rannan päässä on kaksi 140 mm lautaa.

Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm

Etäisyydet sivuilla: 17 mm

Alalautojen etäisyys 1166 mm, -pituudet 841 ja 986 mm

Elementin pituus: 877 ja 1042 mm (Kuva 85 x 280 mallista sivu 1)

### Tarvikkeet, kun kansi 140 mm leveistä laudoista:

- 19 kpl, 28 x 140 x 1200 mm lautoja
- 2 kpl, 986 mm pitkiä lautoja (alle)
- 4 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

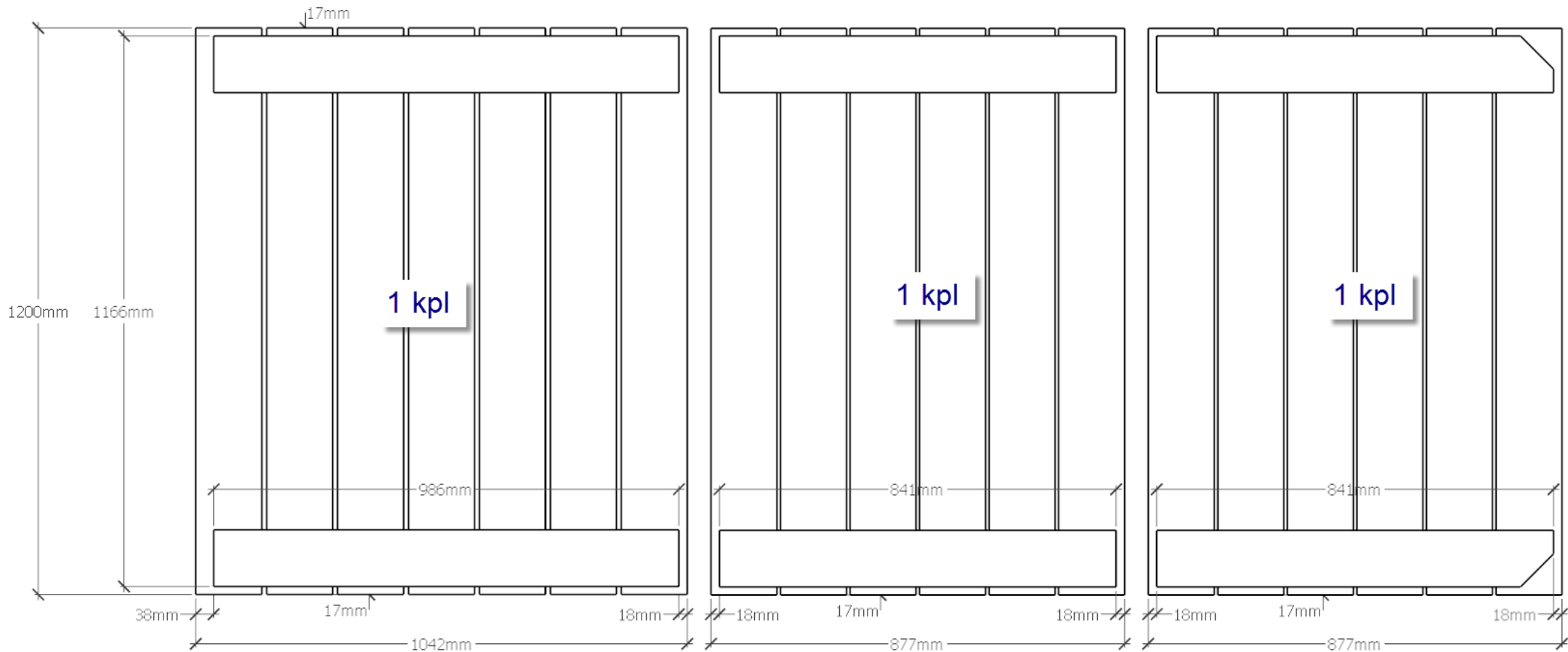
Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm

Etäisyydet sivuilla: 17 mm

Alalautojen etäisyys 1166 mm, -pituudet 841 ja 986 mm

Elementin pituus: 877 ja 1042 mm

(Kuva alla)





## Pukkilaiturin rungon mitat: 85 x 440 cm (kuvassa 120 mm laudat)

### Tarvikkeet, kun kansi 120 mm leveistä laudoista:

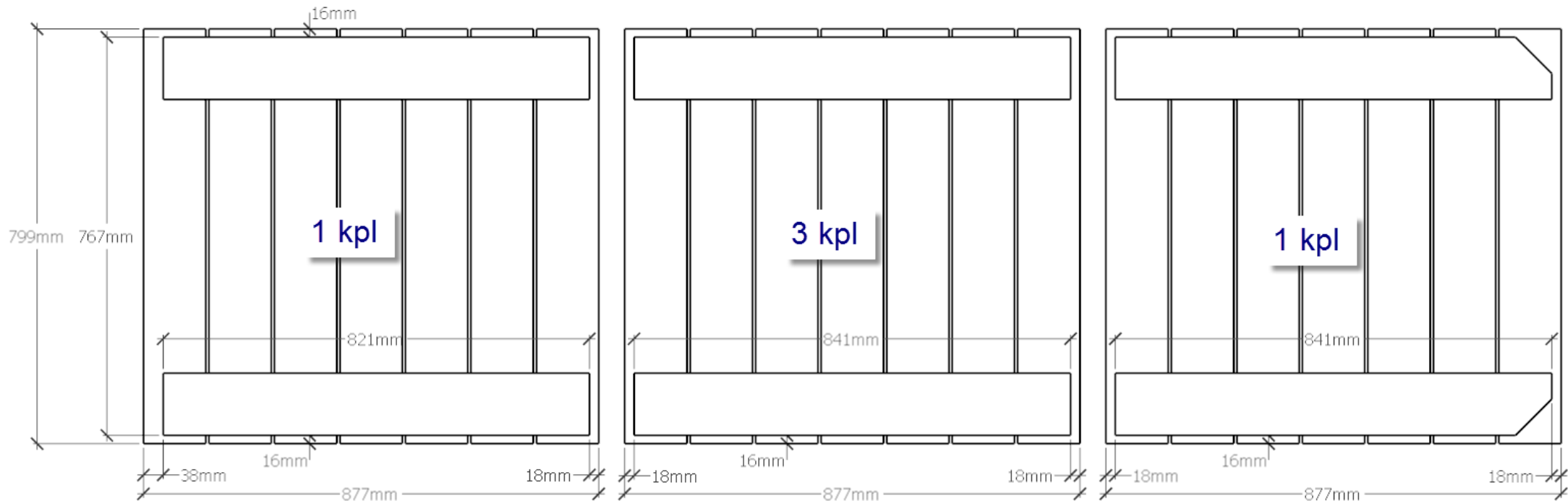
35 kpl, 28 x 120 x 799 mm lautoja  
2 kpl, 821 mm pitkiä lautoja (alle)  
4 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm  
Etäisyydet sivuilla: 16 mm  
Alalautojen etäisyys 767 mm, -pituudet 841 ja 821 mm  
Elementin pituus: 877 mm  
(Kuva alla)

### Tarvikkeet, kun kansi 140 mm leveistä laudoista:

30 kpl, 28 x 140 x 799 mm lautoja  
2 kpl, 821 mm pitkiä lautoja (alle)  
8 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm  
Etäisyydet sivuilla: 16 mm  
Alalautojen etäisyys 767 mm, -pituudet 841 ja 821 mm  
Elementin pituus: 877 mm  
(Kuva 125 x 440 mallista sivulla 4)





## Pukkilaiturin rungon mitat: 125 x 440 cm (kuvassa 140 mm laudat)

### Tarvikkeet, kun kansi 120 mm leveistä laudoista:

- 35 kpl, 28 x 120 x 1200 mm lautoja
- 2 kpl, 821 mm pitkiä lautoja (alle)
- 8 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm  
Etäisyydet sivuilla: 17 mm  
Alalautojen etäisyys 1166 mm, -pituudet 841 ja 821 mm  
Elementin pituus: 877 mm  
(Kuva 85 x 440 mallista on sivu 3)

### Tarvikkeet, kun kansi 140 mm leveistä laudoista:

- 30 kpl, 28 x 140 x 1200 mm lautoja
- 2 kpl, 821 mm pitkiä lautoja (alle)
- 8 kpl, 841 mm pitkiä lautoja (alle), kahdesta kulma leikattu

Etäisyydet päädyissä: rannassa 38 mm; muualla 18 mm  
Etäisyydet sivuilla: 17 mm  
Alalautojen etäisyys 1166 mm, -pituudet 841 ja 821 mm  
Elementin pituus: 877 mm  
(Kuva alla)

