

Lokal/affärsvis mätningsbestämmelse  
Utfärdare: Towa Albinsson  
Datum: 2024-04-08

## Ljungträ - Travmätning (FMC) av sågbar kubb

### Mätplats

Ljungträ, Munktorp

### Säljare

Flera

### Köpare

Ljungträ AB

### Mätmetod

3. Travmätning med bedömning av vedvolymprocent (TBF)

*Bestämning av bruttovolym och nettovolym*

*Traves vrakvolymprocent redovisas*

### Sortiment/trädslag

262/261, 282/281, 272/271

*Parti levereras trädslagsrent i gran eller tall, fel trädslag i resp. trave vrakas*

### Dimensioner

<b>Längd:</b>	<b>305 cm</b>	Längdavvikelse 0 till 20 cm tillåts
<b>Min. diam. (to ub):</b>	<b>12 cm</b>	

<b>Max. diam.(to ub):</b>	<b>24,9 cm</b>	<i>”Enstaka övermål accepteras”*/</i>
<b>Avtalad längd 305 cm skall registreras som traves breddmått.</b>		
<i>*/ Med ”enstaka” avses högst 5 % av stycketalet av leveransen. Vid högre andel mätningvägras leveransen.</i>		

Diameterfördelning;

Redovisas i kolumnerna för trädslagsfördelning,

Volymandelen i toppdiameterklasserna 12-13,9/ 14-16,9/ och 17+ cm bedöms i varje trave och redovisas enligt följande:

#### **För Grankubb**

- 13,9 cm. => Gran F2; (redovisas som SST 012)
- 14-16,9 cm. => Björk F3; (redovisas som SST 022)
- 17+ cm => Övrigt F4; (redovisas som SST 032)

#### **För Tallkubb**

- 13,9 cm. => Gran F2; (redovisas som SST 011)
- 14-16,9 cm. => Björk F3; (redovisas som SST 021)
- 17+ cm => Övrigt F4; (redovisas som SST 031)

*Om maskinell dimensionsfördelning är inaktiverad sker ingen dimensionsfördelning.*

#### **Kvalitet**

Vrakregler: min-/max diameter och längd.

#### **Övrigt**

Enligt nationella instruktioner