

# Monteringsanvisning **GLAVA® LUNA**T24/T15



For norske forhold

**Vridningstiv – Ekstra små toleranser – Demonterbar  
Høy kvalitet – Rask montasje – Kvadratisk – Lett å kappe**

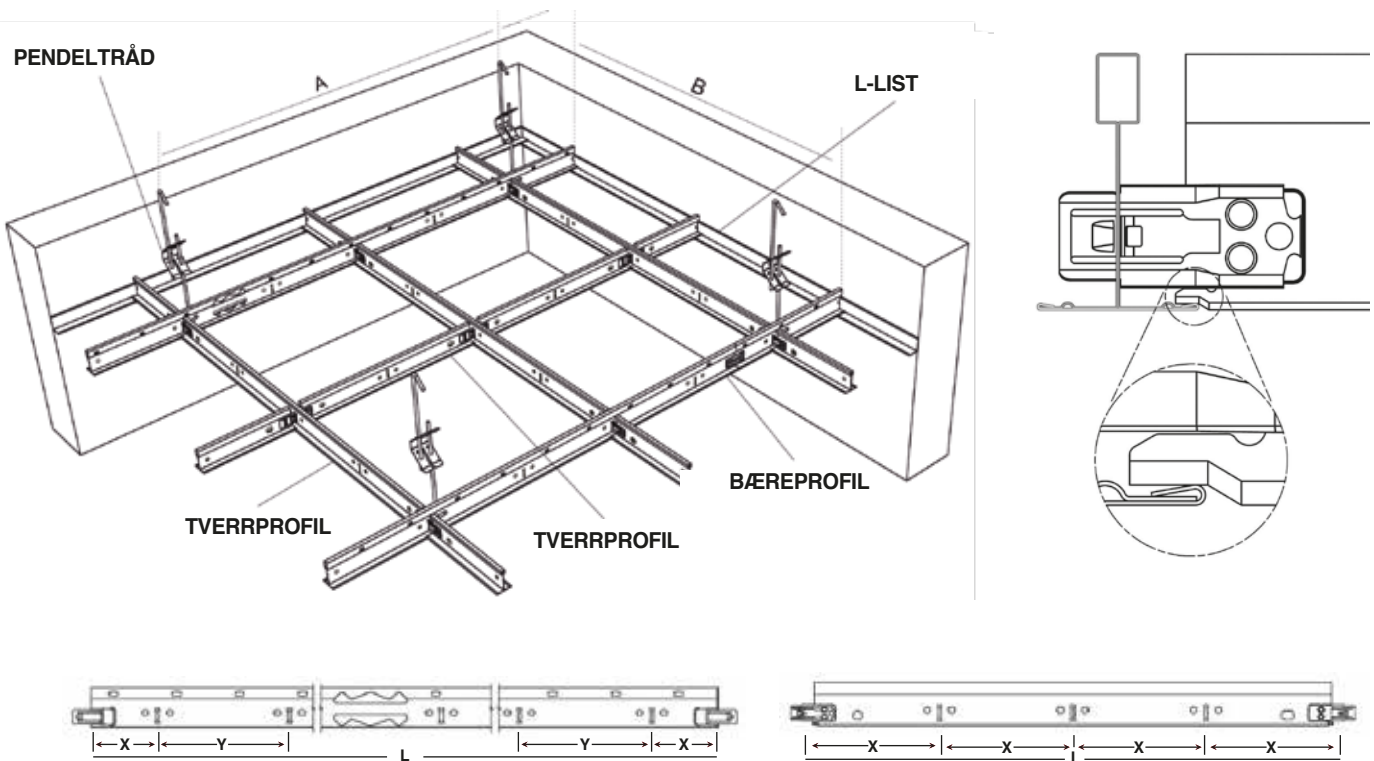


**Luna oppheng har meget god vridningsstivhet, som med sine klips er lett å installere.**

Lyden av «klikk», sier deg at det er rett montert, eksakt og gir et rettvinklet bæresystem.

Luna finnes som standard hvit, matt sort og metallic (nærmest RAL 9006) i modulmål 600 x 600,

Luna er enkel å demontere uten verktøy og har en stabil brannutstansing som standard, som motvirker at himlingen faller ned under brann. Holder i 10 minutter.

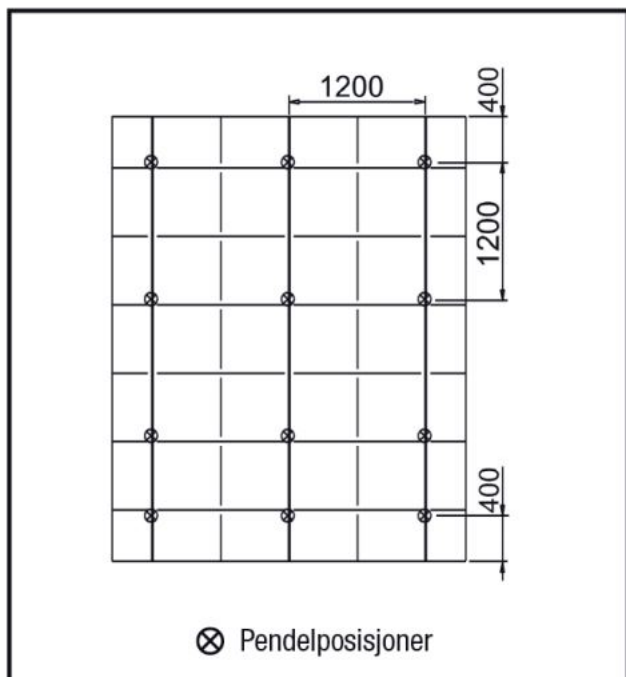


### T24 / T15 - MODUL 600x600 - 600x1200

PRODUKT	T24			T15		Hull mål (mm)		pr pk			Pk pr pall	lm/pr m <sup>2</sup>	
	L	H	B	H	B	X	Y	Antall	m	Kg		Modul 600x600	Modul 600x1200
BÆREPROFIL	3700	38	24	38	15	50	100	20	74,00	20,5	24	0,83	0,83
TVERRPROFIL	1200	33	24	38	15	300	-	60	72,00	17,0	48	1,67	1,67
TVERRPROFIL	600	25	24	38	15	300	-	60	36,00	7,5	48	0,83	-

MAX BELASTNING UTBREDD LAST kg/ m <sup>2</sup>	Avstand hengere (A)		(mm)				Illustrasjon	
	MODUL	Bæreprofil c/c 1200 mm (B)	T24	800	1000	1200		1500
			T15	12,7	10,5	7,5		-
			T24	11,7	8,5	6,0		-
			T15	14,0	11,5	8,0		-
		T15	12,0	9,5	6,5	-		
	Bæreprofil c/c 600 mm (B)	600x600	30	30	20	10		
600 x 1200		30	26	18	9,5			

Start opp med en planløsning / tegning der den totale vekten gir c/c avstanden for bæreskinnene (se tabell). Fordel modulmålet ut over taket, del modulmålet i to, slik at det blir like store plater rundt om i rommet. Bæreskinne monteres max 600 mm fra vegglist, første pendel max 400 mm fra vegg.



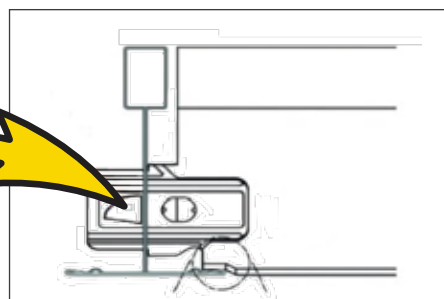
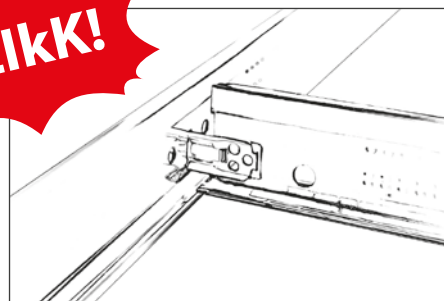
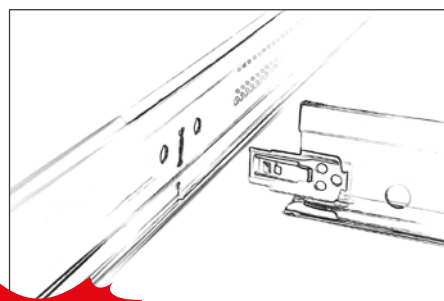
Vegglisten festes i c/c 300, bruk en laser for riktig høyde. Ikke skru for hardt, da kan listen få en knekk eller bue. Avhengig av innfestingen, så kan en viss last tas opp av vegglisten, men ikke mer enn 6,5 kg pr. meter list. Kapp alle T-profiler slik at avstand mellom vegglist og profil har minst 5 mm avstand. Monter hengere ut fra tabell for belastning (vanligvis c/c 1200 for letthimling) og juster høyden.

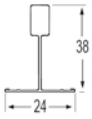

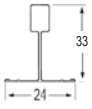


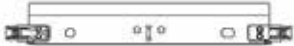
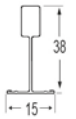
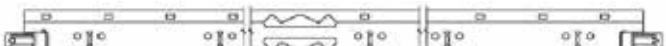
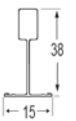
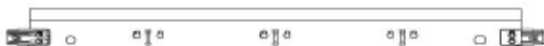
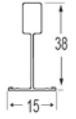

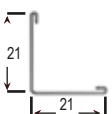
Heng opp bæreprofilene og finjuster høyden. Se til at tverrprofil- hullene er på linje. Monter så tverrprofilene, mål diagonalen mellom profilene for å se om systemet er i vinkel. Legg i noen plater for å justere opp diagonalen. Luna opphengssystem har svært liten slakk og gjør det meget rettvinklet, men det anbefales og ta kontrollmål.

Modulmål	Diagonalmål
T24 600 x 600 mm	814 mm
T24 600 x 1200 mm	1301 mm
T15 600 x 600 mm	827 mm
T15 600 x 1200 mm	1321 mm

Nå er det bare og legge i plater. Før montasje av plater, se ulike leverandørers anbefalte montasjehøyder, kapping mm.

*Demontering av tverrprofiler: trykk inn tappen og demonter.*



PROFIL	Beskrivelse	MÅL (mm)		
		Bredde	Høyde	Lengde
	 <b>Bæreprofil T24</b> Korr.klass B	<b>Farge Hvit</b>	<b>Koplingshull c/c 100 mm</b> 24      38      3700	
	 <b>Lang tverrprofil T24</b> Korr.klass B	<b>Farge Hvit</b>	<b>Koplingshull c/c 300 mm</b> 24      33      1200	
	 <b>Kort tverrprofil T24</b> Korr.klass B	<b>Farge Hvit</b>	<b>Koplingshull c/c 300 mm</b> 24      25      600	
	 <b>Bæreprofil T15</b> Korr.klass B	<b>Farge Hvit</b>	<b>Koplingshull c/c 100 mm</b> 15      38      3700	
	 <b>Lang tverrprofil T15</b> Korr.klass B	<b>Farge Hvit</b>	<b>Koplingshull c/c 300 mm</b> 15      38      1200	
	 <b>Kort tverrprofil T15</b> Korr.klass B	<b>Farge Hvit</b>	<b>Koplingshull c/c 300 mm</b> 15      38      600	
	<b>Vegglist L</b> Farge hvit	<b>t = 0,5</b> L-21	21      21      3000	