



**AVSPÄNNINGSVIKTENS LÄGE L = mm**

TRÅD-TEMP. C°	SEKTIONERINGENS LÄNGD						
	200 m	300 m	400 m	500 m	600 m	700 m	800 m
+50	2200	2300	2450	2550	2700	2800	2900
+40	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700
+30	2050	2100	2150	2250	2300	2350	2400
+20	2000	2000	2050	2100	2100	2150	2150
+10	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900
+0	1850	1850	1800	1750	1750	1700	1700
-10	1800	1750	1650	1600	1550	1500	1450
-20	1750	1650	1550	1450	1350	1250	1150
-30	1650	1550	1400	1300	1150	1050	950
-40	1600	1450	1300	1100	950	800	650

**MATERIAL VIKTAVANKRING RUNDMAST**

Material	Fabrikat art.nr.	Antal
1 Mastring	Standardritning 20742	1 st
2 Mastring	Standardritning 20743	1 st
3 Linhjul D=170	TRV 04 15 166 el. likvärdigt	1 st
4 Lagergaffel för linhjul D=170	TRV 04 15 160 el. likvärdigt	1 st
5 Axel för linhjul D=170	TRV 04 15 170 el. likvärdigt	1 st
6 Linhjul D=400	TRV 04 15 167 el. likvärdigt	2 st
7 Lagergaffel för linhjul D=400	TRV 04 15 163 el. likvärdigt	2 st
8 Axel för linhjul D=400	TRV 04 15 172 el. likvärdigt	2 st
9 Öglebult	TRV 04 15 210 el. likvärdigt	1 st
10 Viktstäng L=2500 mm	TRV 04 15 292 el. likvärdigt	1 st
11 Avspänningsvikt 22 kg	TRV 04 15 282 el. likvärdigt	26 st
12 Avspänningsklamma för kt och bärlina	TRV 04 15 004 el. likvärdigt	2 st
13 Ställlina syrafast 10 mm 133-tr. 7x19		1000 mm
14 Källklamma Tvåhälskil		9 st
15 Länk		9 st
16 Slingisolator 2000 kg		2 st
17 Trekantsplatta		2 st
18 Styrordning vikter	Standardritning 20744	1 st
19 Ställlina syrafast 10 mm 133-tr. 7x19		2500 mm
20 Ställlina syrafast 10 mm 133-tr. 7x19		6750 mm
21 Ställlina syrafast 10 mm 133-tr. 7x19		2100 mm
22 Sidoplåt	TRV 04 15 305 el. likvärdigt	4 st

Komplett materiallista projektpassas efter val av leverantör

<p>Göteborgs Stad Stadsmiljöförvaltningen</p>	<p>STANDARDRITNING</p> <p>Viktavankring med två hjul på rundmast med staglina för bärlina och kontaktledning</p>		<p>Göller fr.o.m TH 2022.3</p>
	<p>Beslutad av Avdelning: Ansvärig Enhet:</p> <p>Anläggning och infrastruktur Gata Spår</p>	<p>FORMAT SKALA</p> <p>A3 -</p>	