



# NOBEL

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- » CIRKULATIONSPLATSER
- » GENOMFARTER & INFARTER
- » GÅGBANOR
- » GÅNG-, CYKEL & MOPEDVÄGAR
- » GÅNGSTRÅK
- » HUVUDGATOR
- » KAMERAÖVERVAKNING
- » LOKALGATOR
- » MULTISPORTARENOR
- » NÄRIDROTTSPLATSER
- » PARKERINGSPLATSER
- » PARKER
- » RADIOLÄNKUTRUSTNING
- » SKIDSPORTANLÄGGNINGAR
- » SKID- & ELLJUSSPÅR
- » TORG
- » UTEMILJÖER
- » UPPSAMLINGSGATOR
- » VINDMÄTNINGSUTRUSTNING
- » VÄGAR UTANFÖR TÄRTORT
- » VÄGKORSNINGAR
- » ÖVERGÅNGSSTÄLLEN

Våra dekorativa designstolpar är försedda med skyddande ugnshärdad pulverlack i färg RAL 7016. Stolpens raka linjer ger ett exklusivt intryck.

## FÖRDELAR

- Svetsarbeten utfört av licensierade svetsare.
- Hela stolpen i skyddande ugnshärdad pulverlack som standard
- Enkel och snabb att montera.
- Stolpar kan lackas i valfri NCS eller RAL färg alternativt varförzinkas enligt SS-EN ISO 1461
- Varmförzinkad stolpe pulverlackas 1m från botten i RAL 9006

## SPECIFIKATIONER

<b>Material</b>	Högvärdigt massivt kvalitetsstål som verifieras med certifikat.
<b>Konstruktion</b>	Park, rörstolpe
<b>Fundament</b>	Betongfundament, ovanmarkfundament eller platsgjutet fundament.
<b>Ytbehandling</b>	Pulverlackering alternativt varmförzinkning enligt SS-EN ISO 1461.
<b>Rotlack</b>	Varmförzinkad stolpe 1m i botten. Svepblästras samt pulverlackas 100μ.
<b>Dimensionering</b>	Görs av STRIHL
<b>Lagerhållna standardlängder</b>	Rak: 4m, 6,5m
<b>Montering</b>	Se särskild monterings- och lyftanvisning.
<b>Grundläggning</b>	För insticksmontage i prefabricerat eller platsgjutet fundament för stolpe med bottendiameter 108mm.
<b>Tillval</b>	Stolparna kan levereras i valfri NCS/RAL färg på begäran alternativt varmförzinkade enligt SS-EN ISO 1461.
<b>Tillbehör</b>	Adaptrar för stolptopp, stolpinsats, stolpfot, prefabricerat betongfundament



## NOBEL RAK 3-6,5M

Artikel	Typ	Höjd ovan mark (m)	Längd arm (mm)	Höjd centrum lucka (m)	Diameter botten (mm)	Diameter topp/arm (mm)	Färg	Vikt (kg)
3164	Nobel Straight, 3m	3	0	1,5	108	60	RAL 7016	29
3163	Nobel Straight, 3,5m	3,5	0	1,5	108	60	HDG	33
3158	Nobel Straight, 4m	4	0	1,5	108	60	RAL 7016	37
3159	Nobel Straight 4m, Arm	4	400	1,5	108	60	RAL 7016	39
3165	Nobel Straight, 5m	5	0	1,5	108	60	RAL 7016	43
3168	Nobel Straight, 6,5m	6,5	0	1,5	108	60	RAL 7016	76

