



NOBEL

BRUKSOMRÅDER

- » RUNDKJØRINGER
- » GJENNOMKJØRINGER & INNFARTSVEIER
- » GANGVEIER
- » GÅNG-, SYKKEL & MOPEDVEIER
- » GÅGATER
- » HOVEDGATER
- » KAMERAOVERVÅKNING
- » SMÅGATER
- » MULTISPORTARENAER
- » IDRETTSPLASSE
- » PARKERINGSPLASSER
- » PARKER
- » RADIOSENDERUTSTYR
- » SKIANLEGG
- » SKI- & LYSLØYPER
- » TORG
- » UTEMILJØER
- » SAMLINGSGATER
- » VINDMÅLEUTSTYR
- » LANDEVEIER
- » VEIKRYSS
- » FOTGJENGEROVERGANGER

STRIHL NOBEL er en dekorativ stolpe belagt med beskyttende ovnsherdet pulverlakk i farge RAL 7016 og innfelt stolpedeksel, som opprettholder linjene og gir et eksklusivt inntrykk.

FORDELER

- Sveisearbeid utført av autoriserte sveisere.
- Hele stolpen i beskyttende ovnsherdet pulverlakk som standard
- Rask og enkel å montere.
- Stolper kan lakeres i hvilken som helst NCS- eller RAL-farge eller alternativt galvanisert i henhold til SS-EN ISO 1461
- Varmgalvanisert stolpe, pulverlakkert 1m fra bunnen i RAL 9006

SPESIFIKASJONER

Materiale	Solid kvalitetsstål av høy kvalitet som er verifisert med sertifikater.
Konstruksjon	Park, rørstolpe
Fundament	Betongfundament, overjordisk fundament eller plasstøpt fundament.
Overflatebehandling	Pulverlakkering eller varmgalvanisering i henhold til SS-EN ISO 1461.
Bunnlakering	Varmgalvanisert stolpe 1m i bunn. Feieblåst og pulverlakkert 100µ.
Dimensjonering	Utføres av STRIHL
Lagerførte standardlengder	Rettt: 4m, 6,5m
Montering	Se spesielle monterings- og løfteveiledning.
Fundament	For innstikksmontering i prefabrickerte eller plasstøpte fundamenter for stolper med bunn diameter 108mm.
Tillegg	Stolpene kan leveres i valgfri NCS/RAL-farge på forespørsel eller alternativt varmgalvanisert i henhold til SS-EN ISO 1461.
Tilbehør	Adaptore for stolpetopp, stolpeinnsats, stolpefot, prefabrickert betongfundament



NOBEL RETT 3-6,5M

Artikkel	Type	Høyde over bakken (m)	Armlengde (mm)	Høyde luke senter (m)	Diameter bunn (mm)	Diameter topp/arm (mm)	Farge	Vekt (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

