



# STRAATMEUBILAIR

## klappaal model 120 verzonken



Op veel locaties is er behoefte aan anti-parkeerpalen die neerklapbaar zijn en direct onder het maaiveld kunnen worden opgeborgen. Erdi heeft het unieke KVS-systeem ontwikkeld voor een efficiënte, veilige en praktijkgerichte verzonken klappaal.

### KVS-systeem

Het Klappbare Vergrendeling Systeem van Erdi is een unieke werking van klappaal en afsluitdeksel, namelijk:

- afsluitdeksel klapt contra ten opzichte van klappaal,
- afsluitdeksel vergrendelt automatisch in de fundatie,
- geen slotsysteem in paal,
- vergrendeling klappaal door automatisch vergrendelde deksel,
- vandalisme bestendige afsluiting van de fundatie, de gezette deksel klapt in de fundatie en wordt opgesloten in haar behuizing.

### Voordelen

- paal blijft op locatie aanwezig
- door contra klappen van deksel ten opzichte van klappaal zal de deksel altijd worden neergeklapt
- deksel heeft een hoge weerstand tegen vandalisme
- deksel vervaardigd van traanplaat om antislip te garanderen

### Klappaal Model 120 Verzonken

- hoogte boven maaiveld 750 mm
- diameter paal: conisch verloop over 700 mm van  $\varnothing$  122 mm naar  $\varnothing$  85 mm
- paal standaard gepoedercoat in kleur signaalrood RAL 3000 en voorzien van reflectie in de kleur wit
- uitgevoerd met het KVS-systeem
- slotsysteem driehoek 8 mm
- fundatie afm. 930 x 140 x 140 mm, e.e.a. thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461
- deksel uitgevoerd in traanplaat t.b.v. antislip
- fundatie voorzien van rubberen dop ten behoeve van de opvang van de klappaal in de fundatie



### Opties

- thermisch verzinken van de klappaal
- ander slotsysteem
- poedercoaten van paal in afwijkende RAL-kleur (zie afbeeldingen)
- prefab betonfundatie, afmeting 295 x 295 x 300 mm