



## CLASSIC LINE ARROW (CLA) DUBBELE DRAAIPOORT

Een compleet klassieke poort. Uitgerust met een extra bovenligger en ringen. De *ronde* spijlen zijn aan de bovenzijde voorzien van een (sier)punt.

### VLEUGEL

De vleugels bestaan uit een frame met een extra ligger. Tussen de extra bovenligger en de bovenste framekoker zijn ringen aangebracht. Afhankelijk van de grootte van de poort worden verschillende diktes voor de kokers van het frame toegepast. Zie voor meer info hierover het specificatie-overzicht op de volgende pagina.

### SPIJLEN

De ronde spijlen die door de horizontale framekokers en de extra bovenligger zijn gestoken hebben een diameter van 26 mm en zijn aan de bovenzijde voorzien van een (sier)punt.

### POORTPALEN

Afhankelijk van de grootte van de poort worden verschillende afmetingen voor de poortpalen gebruikt. Zie voor meer info hierover het specificatie-overzicht op de volgende pagina. De poortpalen zijn standaard leverbaar in verlengde uitvoering of met voetplaat.

### RINGEN

De ringen hebben een diameter van 125 mm en een dikte van 6 mm.

### SLUITWERK

Er wordt gebruik gemaakt van Locinox sloten met RVS binnenwerk en een aluminium krukstel. De dag- en nachtschoot zijn zeer robuust. Standaard wordt een 17 mm Europrofielcilinder geleverd inclusief 3 sleutels.

### GRONDGRENDEL

Grondgrendels voor vergrendeling in open - en dichtstand worden standaard meegeleverd. Optioneel kan een grondgrendelblok geleverd worden.

### DRAAIRICHTING

De vleugels zijn zowel links- als rechtsom draaibaar te monteren. Let op: dan verandert de draaicirke! De nastelbare scharnieren zijn dusdanig bevestigd dat een openingshoek tot 180° is te bereiken.

### AANSLUITEND HEKWERK

Standaard worden de poortpalen geleverd met gaaskamaansluiting. Optioneel kunnen ook strippen voor bijvoorbeeld dubbelstaafmatbevestiging geleverd worden.

### FUNDERING

Verlengde poortpalen dienen aangestort te worden met beton, terwijl poortpalen met voetplaten met behulp van ankers op een gestorte fundering worden gebout.

### OPPERVLAKTE BEHANDELING

Thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461.

### COATING

Na het verzinken is voor een aansprekende afwerking en een extra afdeklaag een RAL-coatinglaag aan te bevelen. Dit gebeurt volgens NEN 5254.

# PRODUCTINFO DRAAIPOORTEN

## OVERZICHT SPECIFICATIES

CLASSIC LINE ARROW	VRIJE DOORGANG	HOOGTE	POORTPALEN	H.O.H. POORTPALEN	VLEUGELKOKER VERT./HOR.	SPIJLEN	H.O.H SPIJLEN	RINGEN	GROND- GRENDBLOK
CLA1010.10	2000	1000	80 x 80 x 3	2170	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1010.12	2000	1250	80 x 80 x 3	2170	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1010.15	2000	1500	80 x 80 x 3	2170	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1010.18	2000	1800	80 x 80 x 3	2170	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1010.20	2000	2000	80 x 80 x 3	2170	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1010.25	2000	2500	80 x 80 x 3	2170	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1212.10	2500	1000	80 x 80 x 3	2670	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1212.12	2500	1250	80 x 80 x 3	2670	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1212.15	2500	1500	80 x 80 x 3	2670	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1212.18	2500	1800	80 x 80 x 3	2670	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1212.20	2500	2000	80 x 80 x 3	2670	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1212.25	2500	2500	80 x 80 x 3	2670	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1515.10	3000	1000	100 x 100 x 3	3190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1515.12	3000	1250	100 x 100 x 3	3190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1515.15	3000	1500	100 x 100 x 3	3190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1515.18	3000	1800	100 x 100 x 3	3190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1515.20	3000	2000	100 x 100 x 3	3190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA1515.25	3000	2500	100 x 100 x 3	3190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2020.10	4000	1000	100 x 100 x 3	4190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2020.12	4000	1250	100 x 100 x 3	4190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2020.15	4000	1500	100 x 100 x 3	4190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2020.18	4000	1800	100 x 100 x 3	4190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2020.20	4000	2000	100 x 100 x 3	4190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2020.25	4000	2500	100 x 100 x 3	4190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2525.10	5000	1000	100 x 100 x 3	5190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2525.12	5000	1250	100 x 100 x 3	5190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2525.15	5000	1500	100 x 100 x 3	5190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2525.18	5000	1800	100 x 100 x 3	5190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2525.20	5000	2000	100 x 100 x 3	5190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA2525.25	5000	2500	100 x 100 x 3	5190	40 x 40 x 2 / 60 x 40 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3030.10	6000	1000	120 x 120 x 3	6210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3030.12	6000	1250	120 x 120 x 3	6210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3030.15	6000	1500	120 x 120 x 3	6210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3030.18	6000	1800	120 x 120 x 3	6210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3030.20	6000	2000	120 x 120 x 3	6210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3030.25	6000	2500	120 x 120 x 3	6210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3535.10	7000	1000	120 x 120 x 3	7210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3535.12	7000	1250	120 x 120 x 3	7210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3535.15	7000	1500	120 x 120 x 3	7210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3535.18	7000	1800	120 x 120 x 3	7210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3535.20	7000	2000	120 x 120 x 3	7210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA3535.25	7000	2500	120 x 120 x 3	7210	50 x 50 x 2 / 70 x 50 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4040.10	8000	1000	150 x 150 x 4	8240	60 x 60 x 2 / 60 x 60 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4040.12	8000	1250	150 x 150 x 4	8240	60 x 60 x 2 / 60 x 60 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4040.15	8000	1500	150 x 150 x 4	8240	60 x 60 x 2 / 60 x 60 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4040.18	8000	1800	150 x 150 x 4	8240	60 x 60 x 2 / 60 x 60 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4040.20	8000	2000	150 x 150 x 4	8240	60 x 60 x 2 / 60 x 60 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4040.25	8000	2500	150 x 150 x 4	8240	60 x 60 x 2 / 60 x 60 x 2	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4545.10	9000	1000	200 x 200 x 5	9290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4545.12	9000	1250	200 x 200 x 5	9290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4545.15	9000	1500	200 x 200 x 5	9290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4545.18	9000	1800	200 x 200 x 5	9290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4545.20	9000	2000	200 x 200 x 5	9290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA4545.25	9000	2500	200 x 200 x 5	9290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA5050.10	10000	1000	200 x 200 x 5	10290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA5050.12	10000	1250	200 x 200 x 5	10290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA5050.15	10000	1500	200 x 200 x 5	10290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA5050.18	10000	1800	200 x 200 x 5	10290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA5050.20	10000	2000	200 x 200 x 5	10290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE
CLA5050.25	10000	2500	200 x 200 x 5	10290	60 x 60 x 3 / 60 x 60 x 3	Ø 26	150	125 x 6	OPTIE

ALLE MATEN ZIJN IN MM