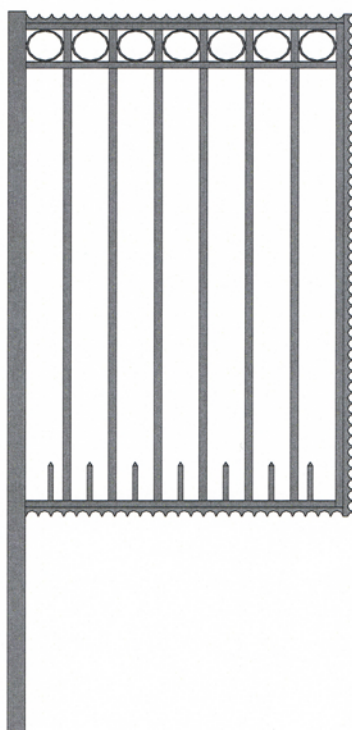


# PRODUCTINFO SLOOTWAAIERS



## CLASSIC LINE (CL) SLOOTWAAIER

De uitvoering waarbij tussen de *ronde* spijlen ringen zijn aangebracht. Aan drie zijden is standaard puntenkam aangebracht.

<b>FRAME</b>	Het frame bestaat aan drie zijden uit koker 50x25x2 mm. Tussen de horizontale kokers zijn de spijlen aangebracht.
<b>FRAME SCHUIN</b>	Het frame kan ook onder een andere hoek geleverd worden.
<b>SPIJLEN</b>	Ronde spijlen met een diameter van 26 mm worden toegepast. De hart-op-hart afstand is standaard 150 mm
<b>RINGEN</b>	De ringen hebben een diameter van 125 mm en een dikte van 6 mm.
<b>PUNTEN TUSSEN SPIJLEN</b>	Tussen de spijlen worden aan de onderzijde standaard punten aangebracht. Deze zijn van staal met een diameter van 16 mm en +/- 150 mm hoog. Dit is een extra beveiliging tegen overklimmen.
<b>BODEMVERANKERING</b>	Aan één zijde wordt de slootwaaier naar keuze geleverd met een verlengde staander (800 mm verlengd) of een staander op voetplaat. De staander is van koker 60 x 60 mm.
<b>AANSLUITEND HEKWERK</b>	Optioneel kan de slootwaaier geleverd worden met gaaskamaansluiting.
<b>OPPERVLAKTE BEHANDELING</b>	Thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461.
<b>COATING</b>	Na het verzinken is voor een aansprekende afwerking en een extra afdeklaag een RAL-coatinglaag aan te bevelen. Dit gebeurt volgens NEN 5254.

### OVERZICHT SPECIFICATIES

SMART LINE	BREEDTE	HOOGTE	FRAME	STAANDER	SPIJLEN	H.O.H SPIJLEN	PUNTEN TUSSEN SPIJLEN Ø 16
CL10.10	1000	1000	50 x 25 x 2	60 x 60 x 2	Ø 26	150	STANDAARD
CL10.12	1000	1250	50 x 25 x 2	60 x 60 x 2	Ø 26	150	STANDAARD
CL10.15*	1000	1500	50 x 25 x 2	60 x 60 x 2	Ø 26	150	STANDAARD
CL10.18*	1000	1800	50 x 25 x 2	60 x 60 x 2	Ø 26	150	STANDAARD
CL10.20*	1000	2000	50 x 25 x 2	60 x 60 x 2	Ø 26	150	STANDAARD
CL10.25*	1000	2500	50 x 25 x 2	60 x 60 x 2	Ø 26	150	STANDAARD

\* STANDAARD AFGESCHUIND  
ALLE MATEN ZIJN IN MM