

**Let op! Bestellen via het webportaal is enkel mogelijk voor plaatlaser delen.
Het invoeren van buislaser delen is op dit moment niet mogelijk.**

Stap 1 – Inloggen of registreren

Registreer u eenmalig of login op uw bestaande account via <https://keizers.web2quote.eu/>

keizersmetaal
karin Online offerte- & bestelservice

Login Registratie

Gebruikersnaam Vul uw gebruikersnaam in

Wachtwoord Vul een wachtwoord in

Login Problemen met aanmelden?

Hebt u geen account? Meld u vrijblijvend aan.

Registreren

[Informatie over aanleveren bestanden](#)

Stap 2 – Aanvraag maken

Klik op **Maak** om een offerte aan te maken. Bij referentie vult u een relevante naam in waarop u uw aanvraag terug wilt kunnen vinden. Vul vervolgens uw gewenste leverdatum in en klik op **Aanvraagregels maken** om uw offerte aan te maken.

keizersmetaal
karin Online offerte- & bestelservice

Projecten Instellingen Beheer Logout

Aanvragen Historie

Klantfilter Keizers Metaal

Toon 10 rijen Zoek:

Project	Bedrijf	Referentie	Omschrijving	Status	Gebruiker	Datum Aanvraag
2019-001606	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	18-4-2019 13:02
2019-001421	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	5-4-2019 13:27
2019-001335	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	1-4-2019 15:47
2019-001333	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	1-4-2019 15:04
2019-001033	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	12-3-2019 16:39
2019-001024	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	12-3-2019 15:32
2019-000711	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	14-2-2019 19:44
2019-000710	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	14-2-2019 19:36
2019-000709	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	14-2-2019 19:34
2019-000661	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	12-2-2019 15:51

1 tot 10 van 68 rijen

Ververs Maak Kopieer Verwijder Bekijk Order Download Offerte Opnieuw Certificaten

Aanvragen

Ververs Maak Kopieer Annuleer Verwijder

Aanvraag aanmaken

Projectnummer

Referentie

Omschrijving

Gewenste leverdatum

Afwijkend afleveradres

Afwijkend factuuradres

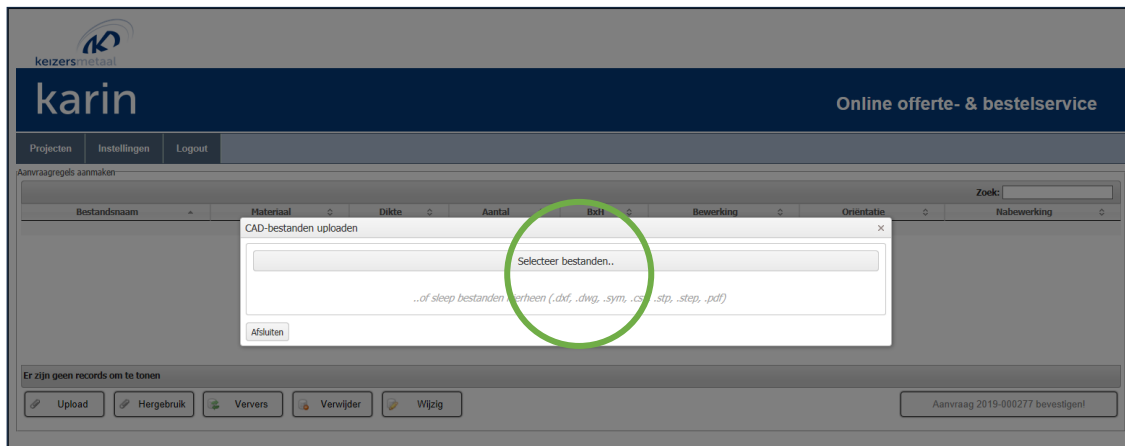
Aanvraagregels maken

Stap 3 – Bestanden uploaden of hergebruiken

Upload uw gewenste bestanden. U kunt DXF¹, DWG¹, STEP en CSV bestanden uploaden. Bij kantbewerkingen stuurt u ook altijd een PDF bestand mee met dezelfde bestandsnaam (hoofdlettergevoelig) als het snij bestand.

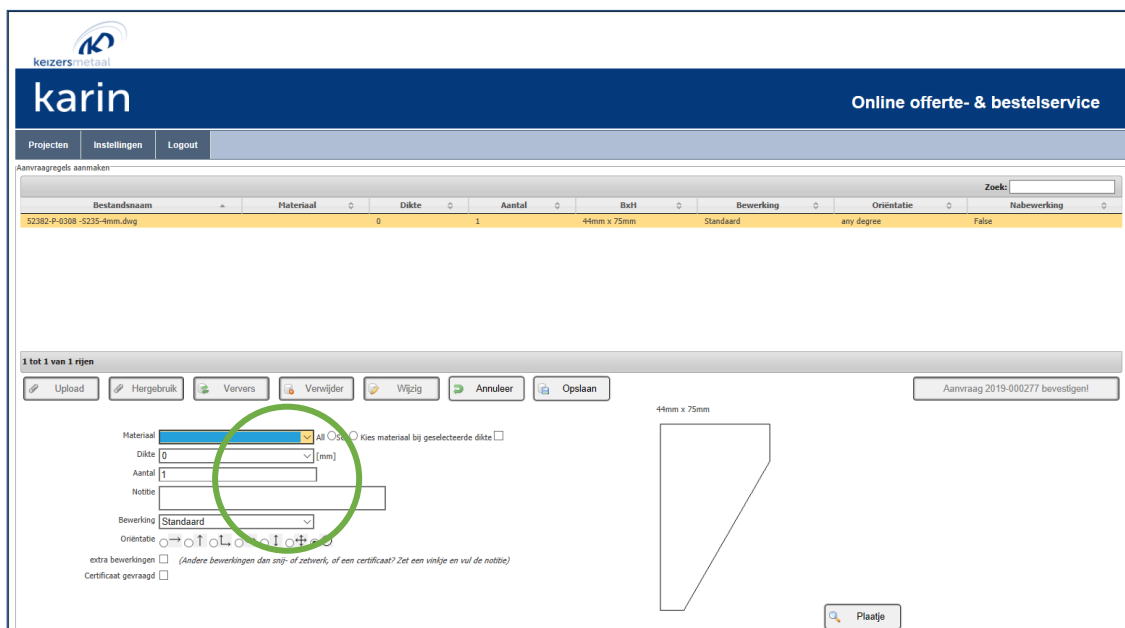
¹ Bij het uploaden van DXF of DWG bestanden worden de kantdelen niet herkend. Om aan te geven dat de delen gekant moeten worden zet u een vinkje bij extra bewerkingen, zie stap 5.

Zorg ervoor dat uw bestanden voldoen aan de **specificaties** voor orders via het webportaal. Het is ook mogelijk om eerder gebruikte bestanden te gebruiken als basis voor een nieuwe offerte door middel van de knop **Hergebruik**. Heeft u uw gewenste bestanden geselecteerd? Kies voor **Afsluiten**.



Stap 4 – Artikelgegevens invoeren

Door de aanmaakte regel te selecteren ziet u gelijk de plaatuitslag die het systeem heeft gegenereerd. Met de knop **Wijzig** kunt u per geüpload bestand het materiaal², de dikte en het aantal aanpassen. Met **Sel** en **All** kunt u kiezen om voor meerdere regels tegelijk een aanpassing door te voeren. Vergeet ook niet om de snijrichting te bepalen bij **Oriëntatie** in het geval van geslepen delen.



²Onze standaard materialen zijn:

Staal St.37	0.5 - 3mm	= DC-01
Staal St.37	4 - 20mm	= S235JR
Staal St.52	2 mm	= H420
Staal St.52	3 - 25 mm	= S355MC
RVS xxx	0.5 - 3 mm	= RVSxxx 2B / F (met of zonder folie)
RVS xxx	4 - 20 mm	= RVSxxx 1D (zonder folie)
Alu	1 - 2.5 mm	= Al99.5 / Fo (met of zonder folie)
Alu	3 - 6 mm	= AlMg3 / Fo (met of zonder folie)

Stap 5 – Extra nabewerkingen of certificaten aanvragen

Het is mogelijk om naast snij- en zetwerk andere nabewerkingen uit te laten voeren. Hiervoor voegt u een PDF toe met een gelijknamige bestandsnaam als het geüploade bestand en zet u een vinkje per regel bij **extra bewerkingen**. Op de PDF dient de gevraagde nabewerking duidelijk te zijn aangegeven of vermeld dit in het notitieveld.

Let op, het systeem kan in dit geval niet automatisch een offerte genereren. Uw calculatie wordt doorgespeeld naar de werkvoorbereiding die het vervolgtraject voor de offerte opakt. De levertijden kunnen zodoende afwijken van de gecommuniceerde levertijden in het webportaal.

Materiaal All Sel Kies materiaal bij geselecteerde dikte

Dikte [mm]

Aantal

Notitie

Bewerking

Oriëntatie → ↑ ↶ ↷ ↔ ↓ ↻ ↺

extra bewerkingen (Andere bewerkingen dan snij- of zetwerk, of een certificaat? Zet een vinkje en vul de notitie)

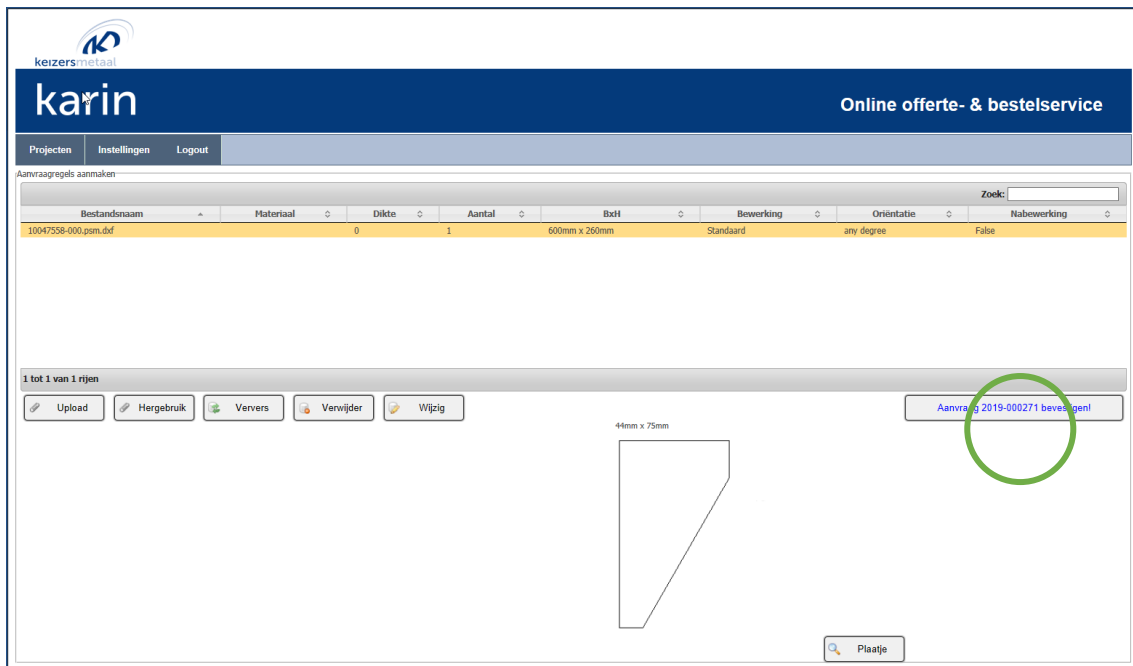
Certificaat gevraagd

Voor het aanvragen van certificaten zet u een vinkje bij **Certificaat gevraagd**. Is uw aanvraag naar tevredenheid, dan klikt u op **Opslaan**.

The screenshot shows the Karin web portal interface. At the top, there is a navigation bar with 'Projecten', 'Instellingen', and 'Logout'. Below this is a table of 'Aanvraagregels aanmaken' with columns for 'Bestandsnaam', 'Materiaal', 'Dikte', 'Aantal', 'BxH', 'Bewerking', 'Oriëntatie', and 'Nabewerking'. A single row is visible with the following values: 'S2382-P-0308 -S235-4mm.dwg', '0', '1', '44mm x 75mm', 'Standaard', 'any degree', and 'False'. Below the table, there is a row of action buttons: 'Upload', 'Hergebruik', 'Ververs', 'Verwijder', 'Wijzig', 'Annuleer', and 'Opslaan'. The 'Opslaan' button is circled in green. Below the buttons, there is a form for specifying material details, including fields for 'Materiaal', 'Dikte', 'Aantal', 'Notitie', 'Bewerking', and 'Oriëntatie'. There is also a checkbox for 'Certificaat gevraagd' and a 'Plaatsje' button at the bottom right.

Stap 6 – Aanvraag bevestigen

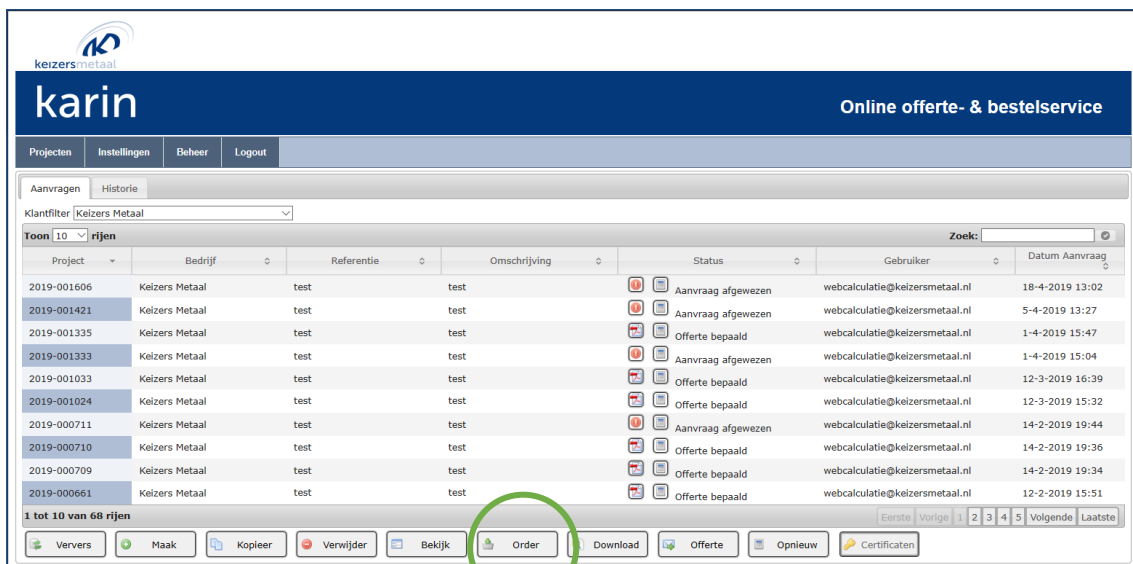
Bevestig uw aanvraag door rechts op de blauwe knop te drukken. U ontvangt nu binnen enkele minuten uw offerte in de mailbox.



The screenshot shows the 'karin' online service interface. At the top, there is a navigation bar with 'Projecten', 'Instellingen', and 'Logout'. Below this is a search bar and a table with columns: Bestandsnaam, Materiaal, Dikte, Aantal, BxH, Bewerking, Oriëntatie, and Nabewerking. The table contains one row with the following data: Bestandsnaam: 10047558-000.psm.dxf, Materiaal: (empty), Dikte: 0, Aantal: 1, BxH: 600mm x 260mm, Bewerking: Standaard, Oriëntatie: any degree, Nabewerking: False. Below the table, there are buttons for 'Upload', 'Hergebruik', 'Ververs', 'Verwijder', and 'Wijzig'. A button labeled 'Aanvraag 2019-000271 bevestigen' is circled in green. A technical drawing of a trapezoidal shape is shown in the center, with dimensions '44mm x 75mm' and a 'Plaatsje' button at the bottom right.

Stap 7 – Aanvraag omzetten naar order

U kunt uw ontvangen offerte bevestigen met gebruik van de knop **Order**. Zet een vinkje om te bevestigen dat u de leveringsvoorwaarden heeft gelezen en hiermee instemt. Ook heeft u hier nog de mogelijkheid om een aangepaste referentie op te geven voor uw order (bijv. het inkoopnr.). De opdracht wordt verwerkt en u ontvangt van ons een opdrachtbevestiging met de definitieve levertijd.



The screenshot shows the 'karin' online service interface with a list of orders. The navigation bar includes 'Projecten', 'Instellingen', 'Beheer', and 'Logout'. Below the navigation bar, there is a search bar and a table with columns: Project, Bedrijf, Referentie, Omschrijving, Status, Gebruiker, and Datum Aanvraag. The table contains 10 rows of order data. At the bottom, there are buttons for 'Ververs', 'Maak', 'Kopieer', 'Verwijder', 'Bekijk', 'Order', 'Download', 'Offerte', 'Opnieuw', and 'Certificaten'. The 'Order' button is circled in green.

Project	Bedrijf	Referentie	Omschrijving	Status	Gebruiker	Datum Aanvraag
2019-001606	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	18-4-2019 13:02
2019-001421	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	5-4-2019 13:27
2019-001335	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	1-4-2019 15:47
2019-001333	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	1-4-2019 15:04
2019-001033	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	12-3-2019 16:39
2019-001024	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	12-3-2019 15:32
2019-000711	Keizers Metaal	test	test	Aanvraag afgewezen	webcalculatie@keizersmetaal.nl	14-2-2019 19:44
2019-000710	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	14-2-2019 19:36
2019-000709	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	14-2-2019 19:34
2019-000661	Keizers Metaal	test	test	Offerte bepaald	webcalculatie@keizersmetaal.nl	12-2-2019 15:51