



Afdeling Verkoop Douma Staal BV

Prijslijst per 11-07-2022

Douma Staal BV

Voltastraat 5 - 8606 JW SNEEK
Postbus 200 - 8600 AE SNEEK

Telefoon: 0515 - 411211

E-mail algemeen : info@doumastaal.nl
E-mail verkoop : verkoop@doumastaal.nl
Internet: www.doumastaal.nl

Toelichting op de prijzen en prijsstelling

Prijslijst per 11-07-2022

Prijzen

De prijzen in deze prijslijst zijn effectiefprijzen (de basisprijs verhoogd met de profieloverprijs) exclusief BTW.

Post

Een post is een hoeveelheid van één afmeting respectievelijk profiel in één lengte ter verzending in één keer aan één bestemming.

Order

Een order is een bestelling met een vaste specificatie bestaande uit één of meer posten voor levering uit voorraad in één keer aan één bestemming.

Levering

Franco uw adres, ongelost.

Lengtetoeslag bij balkstaal

van 18000 mm tot 21000 mm	-	€ 6,80 per 1000 kilo
van 21000 mm tot 23000 mm	-	€ 9,10 per 1000 kilo
van 23000 mm tot 24000 mm	-	€ 13,60 per 1000 kilo
van 24000 mm en langer	-	op aanvraag

Certificaat

Administratiekosten van certificaten bedragen € 10,- per orderregel, profiel of afmeting.

Betaling

Netto binnen 30 dagen na factuurdatum.

Bij betaling binnen 30 dagen na factuurdatum kan de 2% kredietbeperkingstoeslag in mindering worden gebracht.

Voor orders beneden € 1000,- worden vrachtkosten berekend.

Zoals gebruikelijk gelden steeds de op de dag van levering geldende prijsnoteringen.

Op al onze transacties zijn van toepassing onze gedeponeerde algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden.

Wij hebben deze prijslijst met grote zorgvuldigheid samengesteld.

Toch bestaat de mogelijkheid van een fout in deze lijst.

Douma Staal BV kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de gevolgen van een dergelijke fout.

Met deze prijslijst komen alle voorgaande prijslijsten te vervallen.

INHOUDSOPGAVE

Prijslijst per 11-07-2022

<u>STAFSTAAL</u>	bladzijde	<u>6 KOUDGEWALSTE PROFIELEN</u>	bladzijde
1		6	
WGW RONDSTAAL	4	KGW HOEKPROFIEL	84
WGW VIERKANTSTAAL	5-7	KGW U-PROFIEL	85-87
WGW PLATSTAAL S235JRG2	8-12	KGW DIVERSEN	88
WGW PLATSTAAL S355JR	13-15		
WGW HOEKSTAAL GELIJKZIJDIG	16-18	7 BLANK STAAL	
WGW HOEKSTAAL ONGELIJKZIJDIG	19-20	BLANK STAAL St 37-2 K PLAT	89-95
WGW HOEKSTAAL VERZINKT	21	BLANK STAAL St 37-2 K ROND (H9)	96-97
WGW T - STAAL	22	BLANK STAAL St 52-3 K ROND (H9)	98
WGW UNP - STAAL	23	BLANK C 45 K ROND (H9)	99-100
WGW HALFRONDSTAAL	24	BLANK STAAL St 37-2 K HOEK	101
WGW STRIPPEN S235JRG2	25-26	BLANK STAAL St 37-2 K VIERKANT	102
WGW STRIPPEN S355JR	27	BLANK AUTOMATENSTAAL ROND (H9)	103-104
		BLANK AUTOMATENSTAAL VIERKANT	105
2 BALKSTAAL		ZILVERSTAAL ROND	106
BALKSTAAL HE- A	28		
BALKSTAAL HE- B	29	8 FITTINGEN, LASBOCHTEN EN FLENZEN	
BALKSTAAL IPE	30	LASBOCHTEN 3S	107-108
BALKSTAAL UNP	31	LASBOCHTEN 5S	109-110
		BLINDFLENZEN	111
3 PLAATSTAAL		DRAADFLENZEN	112
WGW PLATEN S235JRG2	32-33	VLAKKE LASFLENZEN	113
WGW GEBEITSTE PLATEN	34	VOORLASFLENZEN	114
WGW TRANENPLATEN	35	FLENZEN WELDING NECK	115
WGW LASER PLATEN	36	FITTINGEN	116-127
WGW CORTEN PLATEN	37	OVERIGEN	128-129
KGW PLATEN DC01	38		
SENDZIMIR VERZINKTE PLATEN	39		
ELECTROLYTISCH VERZINKTE PLATEN	40		
KOKERPROFIELEN			
4 KOKER ONGEBEITST VIERKANT	41-45		
KOKER ONGEBEITST RECHTHOEKIG	46-52		
	53		
KOKER GEBEITST RECHTHOEKIG	54-55		
RONDE BUIZEN			
5 GELASTE KLASSE A BUIS	56-57		
GELASTE GASBUIS	58-59		
GELASTE CONSTRUCTIEBUIS	60		
GELASTE STOO MBUIS	61		
GELASTE PRECISIEBUIS	62-63		
GELASTE BUIS	64-67		
NAADLOZE BUIS	68-83		