
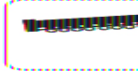





Offerte Datum	Referentie Klant	Account Nummer	Offerte Nummer
24/02/2025	Kurt	OFF250134	

Zicht Gordijnen & Blinds
 Mechelsesteenweg 275
 2860 Sint-Katelijne-Waver
 015/20 14 00
 kurt@zicht.org
 ING BE19 3631 6144 4012
 BTW BE0839.356.836

Facturatieadres	Leveringsadres
Mijnheer Stijn Van Rensbergen Fortuinstraat 62 2800 Mechelen Mob: 0032498284260 BTW. 0	Mijnheer Stijn Van Rensbergen Fortuinstraat 62 2800 Mechelen Mob: 0032498284260

Product	Aantal	Omschrijving	Prijs excl BTW	BTW		Totaal excl BTW
Gordijnen 	1	Slaapkamer dochter, Breedte: 1550, Hoogte: 2150, Pair, Dim kamerhoog, LOES met looddraad, kleur nog te kiezen, Enkele Plooi, kleur LOES 10	257,14	21 %	20 %	205,71
Rail 	1	slaapkamer dochter, Raillengte: 1550, KS Wit, Vertragsgeleider Ingestikte Plooi Wit	55,00	21 %	20 %	44,00
Rolgordijn Large 	1	traphal 1-2, Afgew Breedte: 1160, Afgew Hoogte: 900, Bedieningshoogte mm: 750, Standaard model 12020 ketting, Kleurnummer: 2519, R 2, Contra Rollend: Ja, Bedieningskant: Rechts, Child safety: Nee, 90 MM BOVEN DE DAG PLAATSEN!	275,00	21 %	20 %	220,00
Rolgordijn Large 	1	traphal 1 ste verdiep, Afgew Breedte: 1100, Afgew Hoogte: 1500, Bedieningshoogte mm: 1250, Kleurnummer: 2519, R 2, Contra Rollend: Ja, Bedieningskant: Rechts, Child safety: Nee, 150 mm boven de dagkant	314,00	21 %	20 %	251,20
Plaatsing 	1	indicatieve montage en verplaatsingskosten	140,00	21 %		140,00

Subtotaal:	€ 860,91
BTW 21%:	€ 180,79
TOTAAL:	€ 1.041,70

Te betalen voorschot (30%):	€ 312,51
Te betalen bij vastlegging montage datum (30%):	€ 312,51
Te betalen bij einde werken(40%):	€ 416,68

Voorwaarden en bepalingen:

Wij waarderen het vertrouwen dat u in ons stelt en kijken ernaar uit om u van dienst te zijn.

Mogen we u vriendelijk vragen om uw voorschot van 30% te betalen op het rekeningnummer BE19 3631 6144 4012.

Met als mededeling: Voorschot, OFF250134, Mijnheer Stijn Van Rensbergen

Onze algemene voorwaarden zijn terug te vinden op onze website: www.zicht.org