



- När endast det bästa är gott nog!

Artikel nummer	Beskrivning	Kundpris
<b>Crew Cab</b>		
IZD-WST-....	"Work Style" arbets kåpa med sidoluckor och genomsikt lackerad i bilens färg.	25 000 kr
IZD-XRT-.....	Stylingkåpa med Öppningsbara sidorutor med gasdämpare. Rails, Spoiler, Bromsljus, Innerbelysning samt lackerad i bilens färg	23 750 kr
IZD-HFC	Vikbart Flaklock	7 900 kr
IZD-SFC	Vikbar Flakpress	4 750 kr
<b>Extended Cab</b>		
IZE-WST-....	"Work Style" arbets kåpa med sidoluckor och genomsikt lackerad i bilens färg.	27 000 kr
IZE-HFC	Vikbart Flaklock	8 900 kr
IZE-SFC	Vikbar Flakpress	5 200 kr
09-1000	Frakt Kåpa	1 100 kr
09-1000	Frakt Flaklock	500 kr
15-1104	Metallfästen Superlock till Maxliner 4 st Crew Cab	490 kr
15-1106	Metallfästen Superlock till Maxliner 6 st Ext Cab	720 kr
<b>Tillbehör</b>		
15-1003	Rails till IZD/IZE-WST../ Par	1 200 kr
15-1218	Lastbåge torRack justerbar/ st	725 kr
15-1251	Kupébåge höjdanpassad till WST Kåpa	1 700 kr
20-1002	Frontbåge 3" inkl fästen Isuzu D-Max	4 750 kr
20-1010	Extraljussats 3 Bosch Rally 225 vit, relä, glödl. och kablage	3 000 kr
20-3007	Flakbåge Rostfri 3" rör Isuzu D-Max 2012	6 250 kr
20-2001	Fotsteg Aluminium inkl. fästen	3 750 kr
30-2006	Vindavvisare Motorhuv Isuzu	875 kr
30-2007	Vindavvisare sidorutor Isuzu Crew-Cab/ set.	875 kr
40-1001	Grå Skyddsmattor Crew+Ext. Cab/set	750 kr
40-1002	Svarta Skyddsmattor Crew+Ext. Cab/set	750 kr
40-1101	Skyddsöverdrag "Heavy Duty" till 2 framsolar	375 kr
40-1102	Skyddsöverdrag "Heavy Duty" till 2 framsolar+ bak	450 kr
40-1103	Skyddsöverdrag "Heavy Duty" till singel och dubbel fram	400 kr
40-2002	Instegsskydd rostfritt Isuzu Crew-Cab	1 500 kr
09-1010	Frakt Tillbehör	Ingår vid kåpleverans. Vid separat leverans enl kostnad.

**Samtliga priser gäller exklusive moms**

Vi förbehåller oss rätten till ändringar av priser och produkter utan föregående avisering samt reserverar oss för ev. fel.

**Auto Design Sweden AB**  
**Stubbetorp 171**  
**694 95 Vretstorp**  
**Sweden**

**Telefon:**  
**Telefax:**  
**E-mail:**  
**Webb:**