



VOLVO (S) FH12-380 8x2 mit Kran Palfinger PK35000, Seilwinde

Preis (brutto): 58.675,32 € **Gesetzl. MwSt. 21%:** 10.183,32 €

Preis (netto): 48.492,00 €

Details:

Referenz Nr	83682
Standort	Oudenburg-Roksem
Marke	VOLVO (S)
Modell / Typ	FH12-380 8x2 mit Kran Palfinger PK35000, Seilwinde
Erstzulassung	01.06.1997
Abgelesener Tachostand	420.555 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Pritsche ueber 7,5t
Motor / Euronorm	280 kW (381 PS) / Euro 2
Hubraum	12.130 ccm ³
Farbe	rot
Zul. Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	14.200 kg
Aufbaumaße	7.400 x 2.450 x 800 mm
Aufbau	Palfinger PK35000, 4,6m=6,56t, 23,9m=0,53t, Seilwinde

Ausstattung

Kz. Haus	E-Spiegel
Spiegel beheizbar	Auspuff hochgezogen
Kran hinter Haus	4-Punkt Abstützung hydr.
Seilwinde	1x Luftsitz

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.

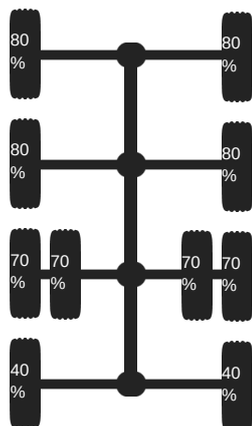


E-Fenster links	E-Fenster rechts
Klimaanlage	Sonnenblende
Staukasten	Blatt-Luft-Federung
Umweltplakette Rot	ABS (Antiblockiersystem)
Verzurrösen	Lärmarm G1
Alu-Aufbau	Schalter 12
Rundumleuchte	Not-Aus
faltbar	7xhydr.Ausschübe
2xmech. Ausschübe	

Beschreibung

Alu-Boden, Ladehöhe 1,2m, Alu-Bordwände, Pritsche um 1,5m ausziehbar,
Kran: 4,6m=6,56t, 6,4m=4,47t, 8,5m=3,14t, 10,5m=2,39t, 12,6m=1,89t, 14,7m=1,56t, 16,8m=1,33t, 18,9m=1,18t, 21,4m=0,81t,
23,9m=0,53t
Schweizer Auto, Das Fahrzeug hat nur ca. 6.000 Betr.-Std.! Top-gepflegt!

Reifendaten



Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.

