



T.: [+31 \(0\)73 532 27 76](tel:+31735322776)

E.: info@coppenstrucks.nl

Rijksweg 24

5386 LD, Geffen

Netherlands

DAF Haakarm Euro 6

Construction	Hook arm system
Year	2017
Id	91-BTN-1
Axle configuration	6x2
Transmission	Automatic
Mileage	340.000 km
Fuel	Diesel
Emissionclass	Euro 6
Power	338 kW (460 PK)
Gross weight	27.000 kg
Load capacity	14.600 kg
Weight	12.400 kg
Total length	910 cm
Total width	255 cm
Cabin kind	slaap



T.: [+31 \(0\)73 532 27 76](tel:+3120735322776)

E.: info@coppenstrucks.nl

Rijksweg 24

5386 LD, Geffen

Netherlands

Accessories

Airbag
Air conditioning
Air horn
Air suspension
Alarmsystem
ASR
Climate control
Comfort seat with heating
Coupling Rockinger
Electrically adjustable exterior mirrors
Electrically operated windows
Extending bumper
Fog lights
Full air suspension
Heated driver's seat
Immobiliser
Line assist
Lock diff
Navigation system
Outside temperature display
Parking air conditioning / roof air conditioning
Power steering
Roof and side spoiler
Sleeper cab
Spotlights
Stability control
Suspension seat
Twin fuel tank
Vehicle heater
Visor

Description

= Bijzonderheden =

Stoelverkoeling
Meiller haakarm, type RS21,
21 ton, bj 2017, 6.7 mtr
Slaapcabine met 2 bedden
Wielbasis 1e tot 2e as 488 cm
Wielbasis 2e tot 3e as 150 cm

= Bedrijfsinformatie =

Alle genoemde prijzen zijn exclusief BTW.
Aan de afgelezen kilometerstand, opgegeven maten,
gewichten en specificaties kunnen geen rechten worden
ontleend.
Controleer altijd het banknummer op onze website voordat u
geld naar ons overmaakt. Wij of onze werknemers zullen u
nooit vragen om geld over te maken naar een ander
rekeningnummer dan het rekeningnummer wat op onze
website staat.
Als iemand u vraagt om geld over te maken naar een ander
rekeningnummer, belt u alstublieft eerst met ons voordat u geld
overmaakt.

Bank : ING BANK
Naam : Coppens Trucks B.V.



T.: [+31 \(0\)73 532 27 76](tel:+3120735322776)

E.: info@coppenstrucks.nl

Rijksweg 24

5386 LD, Geffen

Netherlands

BIC/SWIFT : INGBNL2A
IBAN : NL13 INGB 0677 232543

