

# H+W HWSSK 38

# Schubboden (Auflieger)

# Preis Preis auf Anfrage Marke H+W Typ HWSSK 38 Aufbau Schubboden Bemerkungen zum Aufbau - 21-Brett CargoFloor Schubbodensystem mit Funkfernbedienung - Bodenbretter 10 mm geriffelt - Aluminium-Endkappen verschweisst

Stirnwand und zusätzlich am Abstützwindenwerk - Stirnwand aus 30 mm

verschweisst

- Hydraulikanschlüsse an der

- Seitenwände aus 30 mm Aluminiumprofilen 3 mm x 2 mm voll

Aluminiumprofilen 3 mm x 2 mm

- 3 mm Aluminium Verschleissbleche an den Seitenwänden, 3'000 mm vom Heck beginnend
- Dachgurt in verstärkter Ausführung
- Zweiflüglige Rückwandtür aus 30 mm Aluminiumprofilen 3 mm x 2 mm
- Pneumatische Zusatz-Türverriegelung
- Portalträger hinten oben um 270° schwenkbar (Für Kranverlad etc.)
- 3 Stk. schwenkbare Querspriegel aus verzinktem Stahlrohr
- Aluminium-Schiebewand mit Laufrollen im Obergurt
- Dachplane mit Schnellspannsystem und

### **Anbieterinformation**

GREAG AG NUTZFAHRZEUGE

## **GREAG AG Nutzfahrzeuge**

Weinfelderstrasse 25 Postfach 5 CH-8560 Maerstetten

+41 71 657 18 20 +41 71 657 18 27 info@greag.ch http://www.greag.ch























### Heckverschluss

- Aluminium-Stehpodest an der Stirnwand
- Seitliche Schutzplane mit Getriebestange in Fahrtrichtung links
- 11 Paar Zurrringe im Fahrzeugboden GETREIDEDICHT eingelassen
- Ladungssicherungszertifikat nach DIN 12642 CODE XL
- Bodengruppe in Aluminium-Bauweise für hohe
   Punktbelastungen
- 3 Stk. 9'000 Kg SAF Scheibenbremsachse
- 27'000 Kg Aggregatelast

u.v.m

Auflieger

Kategorie Fahrzeugzustand

Farbe

igzustand neu

Interne Nummer

RAL 7001 Silbergrau

082549275

### Allgemeine Bemerkungen

- ALCOA DuraBright Aluminiumfelgen
- 1. Achse mit Achslift
- 3. Achse mit elektrohydraulischer VSE-Lenkung
- Chromstahlwerkzeugkasten 600 x 500 x 500 mm
- LED-Beleuchtungsanlage
- Doppelt runde 3-Kammerleuchten
- 8-Paar Seitenmarkierleuchten mit Blinker
- Positionsleuchten vorne
- Spurhalteleuchten hinten













- 2 Stk. LED-Rückfahrscheinwerfer
- 1 Paar schaltbare LED-Arbeitsscheinwerfer am Abstützwindenwerk
- 2 Stk. schaltbare
   Arbeitsscheinwerfer am
   Portalrahmen hinten oben
- LED-Arbeitsscheinwerfer im Aufbau

u.v.m

Gesamtgewicht	38'000 kg
Nutzlast	29'300 kg
Fahrzeuglänge Fahrzeugbreite Fahrzeughöhe Laderaum Länge	14'000 mm 2'550 mm 4'000 mm 13'560 mm
Laderaum Breite	2'480 mm
Laderaum Kapazität	93 m <sup>3</sup>
Antrieb	Ohne Antrieb
Federung	Luftgefedert
Reifentyp Reifenzustand Achse 1 Reifenzustand Achse 2 Reifenzustand Achse 3	385/55 R 22.5 100 % 100 % 100 %

