

Gebrauchtmaschinen Angebot

CJS DI - Kehrblassgerät / Enteiser

Angebotsnummer: UM0012718

aebi schmidt
group

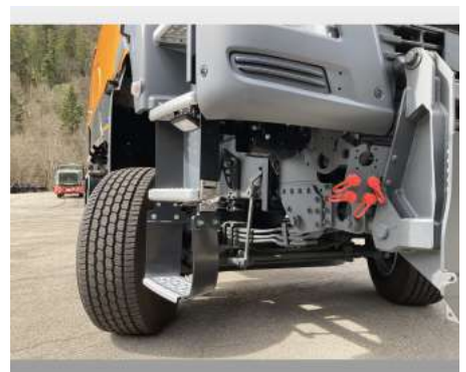


Marke: Schmidt
Fert.-Nr.: 1336640-3
Baujahr: 07/2021
Seriennummer: WMA03SZZ4MM885972
Betriebsstunden: 18 h
Kilometerstand: 150 km
Zustand: Klasse 5
Standort: Deutschland
79837 St. Blasien

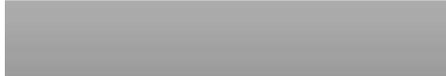
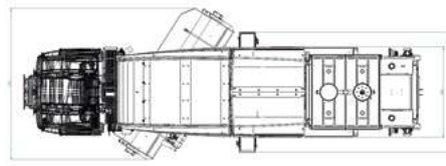
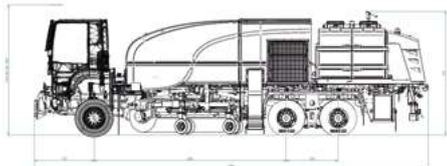
Preis: **Auf Anfrage**

Die angebotene Maschine befindet sich in einem neuwertigen Zustand mit wenig Arbeitsstunden und wurde für Vorführungen verwendet.
Auf Wunsch kann ein passender Schneepflug mit angeboten werden.

Galerie







Ausrüstung

CJS DI Trägerfahrzeug

Hersteller	MAN
Typ	TGS 18.330,4x2 ,BB ,6300 mm, Euro6 d, Linkslenker
Schaltung	MAN TipMatic
Kabine	Klimaanlage, MAN Mediasystem, Vorbereitung Funkgerät
Elektrik	Batterietrennschalter
Beleuchtung	2x RKL, WD Beleuchtung
Sonstiges	2x Unterlegkeile, Wagenheber, Ersatzrad 385/65R22.5 (Michelin LENK-WINTER)

CJS DI Aufbau	
711097	CJS-DI mit Aufbaumotor Euromot 5 auf Trägerfahrzeug MAN
305229	Lenkbare Hinterachse (Standard)
224046	Aufbaumotor MB OM936 LA, Euromot 5, 260kW / 354 PS (für CJS/ CJS-DI)
662496	Anbauplatte DIN 15432, Form F1C (vergl. Anbauplatte Größe 5, DIN 76060)
770821	Kältepaket - Kühlwasservorwärmung Aufbaumotor und Fahrmotor und Hydrauliktankheizung
586388	Batterieladegerät
519009	Abschleppeinrichtung an Fahrzeugheck
492395	Upgrade Haubendesign CJS (2016)
Kabine	
483017	Fahrzeughydraulik, Erweiterung für Schneepflug MS 56-A
Räumeinheit	
519587 Kassettsystem	Polypropylenbesen 21-teilig, Durchmesser 914mm / 36"
Lackierung	
304630	Standard Farbgebung (Oberwagen RAL 2011 „tieforange“, Unterwagen RAL 7021"schwarzgrau")
808158	Elaskonkondensierung Fahrgestell
834646	Komplette Konturmarkierung
Sonstige Optionen	
107092	Markierungsbeleuchtung für rechte & linke Besenseite
376820	Zusatzscheinwerfer LED an Fahrerhausfront
631707	Zusatzscheinwerfer an Fahrerhausrückwand
277488	Hella LED Rundumkennleuchte
760973	Verschleißabhängige Besendrehzahlverstellung
303171	Rückraumüberwachung in Farbe, Anzeige im Display
324680	Räder komplett mit Reifen 385/65R22,5 inkl. Felge
337905 Telematik	Modem-Kit und 1 Jahr IntelliOPS Standard
115981	Zentralschmieranlage für CJS/ CJS-DI
CJS DI Steuerung	
265718	STRATOS B 30 (24), 3,0 m ³ Behälter aus Stahl
Behälter Baugruppen	
492275	Bandförderung („B“)
720749	Schutzgitter 40x40 mm, Edelstahl
316434	Klappdach Profi, Edelstahl
707146	Behälter in Orange RAL2011
500713	Treppe aus Edelstahl anstatt Stahl
Feuchtsalz Module	
938002	Feuchtsalzsystem 1250 Liter
171572	Feuchtsalzsystem gemäß EN15597-1, min.- und max. Niveau und Maßstab
912321	Feuchtsalzkupplung Storz 2"
388150	Schwimmerschalter maximum Niveau, 4-polig (Teil von EN Satz)
991673	Rückschlagventil (Option bei Storz 2")
536469	Schwimmerschalter min. Niveau (Teil von EN Satz)
Antrieb	
632887	Antrieb über Fahrzeughydraulik („V“)
619528	Hydr. Kupplungen leckfrei ISO16028, P=Gr.2(M) R=Gr.3(M)
Steuerung	
657333	Kombi Steuerungssystem Evolution Smart „ES“ mit Farbtouchscreen
673710	Kombi „Prozentsatzkontrolle“
271071	ThermoLogic (für ES) hinten am Gerät montiert
423554	Kabelbaumtrennung für Steuerungskabel hinter Kabine, Standardversion
763570	Bedienpulthalter, Universal
Verteilssystem	
935026	Premium Streuteller „660“ mit FS50, Streubreite 3 - 12 m, 2 - 8 m FS50
438459	Streukontrolle über LED-Lampe (rot oder weiss)
224403	Streuteller mit Anfahrerschutz „kick back“ und Rückkupplung im Bedienpult S3 EP/ES
Abstell- und Befestigungsteile	

660346	Grundrahmen für Abstellfüße zum Absetzen bis zu 12 t. oder fester Aufbau
977319	Abstellfüße (4 St.) 3 t., Kurbeltrieb mittig, inkl. seitliche Abstützungen
919749	Rundumkennleuchte mit LED-Lampe (1 Stück)
XPST4057	Twistlock Rahmen für den Aufbau des Streuers B30-24 VESN mit 860 Liter Fronttank
XPST4138	LS Ventil (678326) im Aggregaterraum verbaut
XPST4099	Nach Hinten verlängerte FS Tank Entlüftungsleitungen
XPST4000	Galvanisierte Teile Lackiert (Podest, Geländerteile, Klemmrohr der FS Tanks)
XPST4027	Programmierung AIRPORT
XPST4407	Big-Bag Punkte in Behälter

Technische Daten Streuer

Geschwindigkeitsmessung	Elektronisch vom Tacho
Fahrzeugspannung	24 Volt
Schütthöhe beladen	1710 mm
s.G. Festes Material	1.20
s.G. Flüssiges Material	1.15
Masse leer	952 kg
Masse voll	6012 kg.
Autom. Abschaltung Pumpe bei Trockenlauf	Ja
Maßeinheiten für Betriebssystem	International Metrisch
Direktes Pflugsignal	Ja
Streubreite	3-12 Meter
Streukontrolle über Scheinwerfer	Rot
Mat. Einstellung Feststoff	0,55 kg / Liter
Mat. Einstellung Flüssigkeit	1,60 kg / Liter

Kontakt

Andreas Schwald
Head Special Clients and Key Accounts
Telefon: +49 7672 412 263
E-Mail: andreas.schwald@aebi-schmidt.com



© Aebe Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
CH-8050 Zürich, Schweiz

Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können sich ändern. Abbildungen sind nicht verbindlich. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Dokument erstellt am 4 SEP 2024

