



NACHHALTIGKEIT OHNE KOMPROMISSE. VERFÜGBARKEIT OHNE WARTEZEIT.

Ein neuer Standard für nachhaltigen Edelstahl – jetzt direkt ab unserem Lager verfügbar

Outokumpu Circle Green® ist der erste Edelstahl mit bis zu **93% weniger CO₂-Emissionen** – bei gleichbleibend hoher Materialqualität. Für Unternehmen, die Verantwortung übernehmen – ohne Kompromisse bei Verarbeitung, Verfügbarkeit und Beständigkeit. Unsere Kundschaft profitiert von flexiblen Abnahmemenge – bereits ab einer einzigen Tafel.

Ein Meilenstein für die Nachhaltigkeit

Durch 100% emissionsarme Energien und optimierte Prozesse wurden 95% der Emissionen eliminiert. Outokumpu nutzt moderne Elektroöfen-Technologie mit kohlenstoffarmer Energie, um den Verbrauch weiter zu senken. Circle Green® besteht aus bis zu 100% recyceltem Material, was den Bedarf an Primärrohstoffen stark reduziert. Zudem verbessert Outokumpu laufend seine Prozesse entlang der gesamten Wertschöpfungskette.



Bis zu 93% weniger CO₂-Emissionen im Vergleich zu konventionell hergestelltem Edelstahl



Bis 100% recyceltes Material



Weniger als 1 kg CO₂/kg Edelstahl (weltweiter Durchschnitt: 7 kg CO₂/kg)



Es kommen laufend neue Legierungen dazu, Informieren Sie sich hier:



Verfügbare Bleche ab unserem Lager

Bleche einseitig geschliffen 4N, einseitig mit Folie Novacel 4228 REF

Werkstoff	Oberfläche	Format	Dicke
1.4301 / 1.4307	4N	2500 x 1250 mm 3000 x 1250 mm 3000 x 1500 mm 4000 x 1500 mm	1 mm
1.4301 / 1.4307	4N	2000 x 1000 mm 2500 x 1250 mm 3000 x 1000 mm 3000 x 1250 mm 3000 x 1500 mm 4000 x 1000 mm 4000 x 1250 mm 4000 x 1500 mm	1.5 mm
1.4301 / 1.4307	4N	3000 x 1500 mm 4000 x 1500 mm	2 mm

Verfügbare Blech ab Service Center

Liefertermin ca. 3-4 Wochen

Werkstoff	Oberfläche	Breite	Dicke
1.4301 / 07	2B, Trockenschliff	1500 mm	1 mm, 1.5 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm
1.4404	2B, Trockenschliff	1500 mm	2 mm, 3 mm, 4 mm
1.4509	2B, Trockenschliff	1500 mm	1.5 mm, 2 mm

Neuproduktion

Aus Neuproduktion können wir verschiedene Legierungen anbieten, dies als Tafelbleche, Coils oder auch Spaltband (ab 120 mm Breite).

Verfügbare Legierungen:

1.4016, 1.4003, 1.4512, 1.4301 / 07, 1.4509, 1.4401, 1.4404, 1.4162 (LDX), 1.4024, 1.4116, 1.4419

Dicken: 0.40 – 8 mm

