

S Z U GmbH * Teplitzer Str. 4 * 84478 Waldkraiburg

Wacker Chemie AG,
Hauptverwaltung München Abtlg.: AC
Hanns-Seidel-Platz 4
D-81737 München

Sachverständigen Zentrale für
Unfallschaden Ermittlung GmbH
Teplitzer Straße 4
84478 Waldkraiburg
Telefon: 08638/98160-00
Telefax: 08638/98160-29
E-Mail: info@szu-gmbh.de

Waldkraiburg, 21.10.2023

Wertermittlung

Auftraggeber:	Wacker Chemie AG
Auftrag vom:	05.06.2023 09:30:00
Auftragsart:	Wertermittlung
Auftragsnummer:	9106245002
Unsere Referenz:	23A0070581
Besichtiger:	Herr Franz Besenyei
Sachverständiger:	Herr Norbert Huhn
Besichtigung:	05.06.2023
Besichtigungsort:	Wacker Chemie AG, Johannes-Hess-Straße 24, 84489 Burghausen

1. Auftrag / Schadenanzeige

Wir wurden per E.-Mail von Herrn Oliver Rogozarski, Leiter Technik Werkfeuerwehr Wacker Chemie AG beauftragt, ein Wertgutachten zu erstellen.

2. Technische Daten

2.1. Allgemein

Hersteller:	Cobra Cutting
Typ:	Lösch-, und Schneidsystem Gemäß Beschreibung in der Anlage
Seriennummer:	136
Baujahr:	2006

3. Besichtigungsverlauf

Der Sachverständige Herr Franz Besenyei war am 05.06.2023, am uns genannten Besichtigungsort. Der Sachverständige nahm die Maschine komplett in Augenschein und dokumentierte den Sachverhalt schriftlich und fotografisch.

4. Feststellungen

Das Lösch-, und Schneidsystem war bei der Besichtigung nicht zerlegt und befand sich im betriebsbereiten, funktionsfähigen Zustand.

Am Lösch-, und Schneidsystem wurden keine reparierten Vorschäden festgestellt.

Der Wartungszustand ist gut.

Hinweise auf Verschleiß gibt es nicht.

5. Listenpreis / Zeitwert

Bezeichnung	Betrag in € (netto)
Listenpreis:	71.370,00 €
Zeitwert: (ZW)	14.274,00 €

Die Ermittlung des Zeitwertes entnehmen Sie bitte der beigefügten Tabelle.

Bei der Zeitwertberechnung wurde die Arithmetisch-degressive Abwertung angewendet.

Quellen:

„Leitsätze für die Bewertung von Maschinen“

Institut für Sachverständigenwesen e.V.; Hohenzollernring 85-87; 50670 Köln;

2.überarbeitete Auflage 1999 ISBN 3-928 528-01-07

Eggert, Manner „Durchschnittliche wirtschaftliche Nutzung von Maschinen, Geräten Anlagen, Betriebseinrichtung“

Lectura GmbH Ritter von Schuh Platz 3; 90459 Nürnberg

3.aktualisierte Neuauflage 2007 ISBN 978-3-921323-04-5

6. Dokumente

Folgende Dokumente lagen vor:

- Datenblatt CCS COBRA
- Fotos

7. Schlussbemerkung

Die Erstellung dieses Gutachtens ist auf Basis des derzeitigen Wissensstandes und der zum Zeitpunkt der Gutachtenerstellung übermittelten und zur Verfügung stehenden Unterlagen erfolgt.

Vorstehender Bericht ist durch den unterzeichnenden Sachverständigen auf fachliche Plausibilität überprüft worden.

Für Angaben Dritter in Wort und Schrift wird keine Gewähr übernommen.

Dieses Gutachten wurde elektronisch
erstellt und ist auch ohne Unterschrift

gültig.

Waldkraiburg, den 21.10.2023

Im Original gezeichnet

Norbert Huhn
Dipl.-Ing. (FH)
Sachverständiger für Maschinen und
Anlagen

Lichtbildanlage



Bild 1



Bild 2



Bild 3



Bild 4

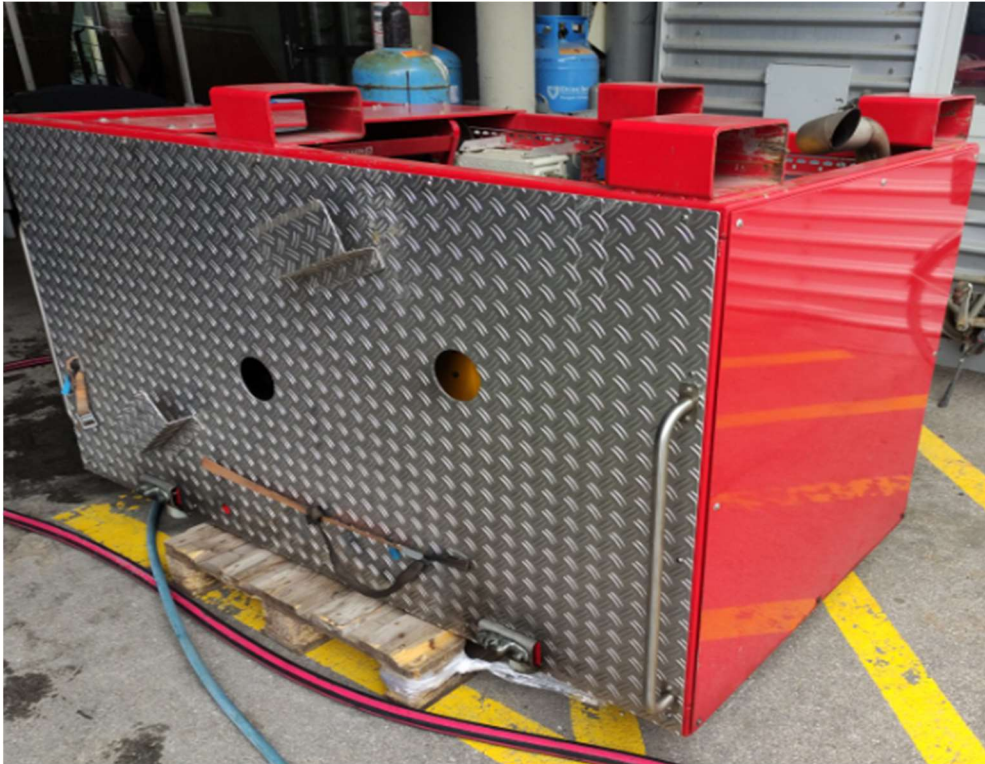


Bild 5



Bild 6

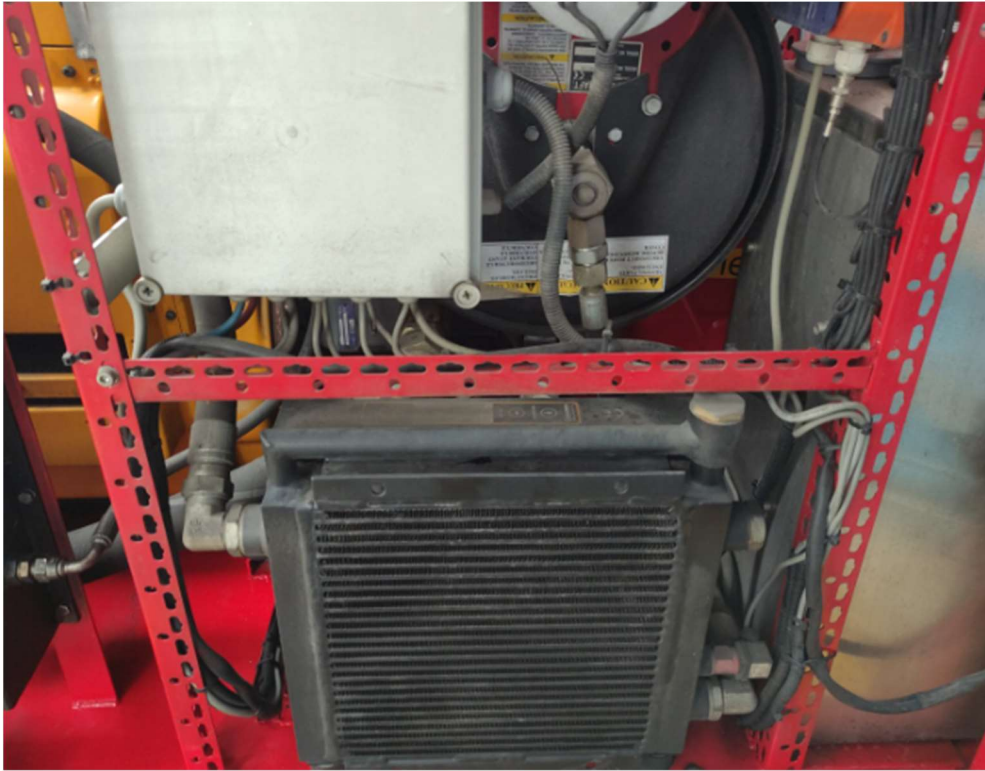


Bild 7



Bild 8



Bild 9



Bild 10