



---

**PRESSEN    SCHEREN    SHREDDER**

---

Hersteller von Pressen, Scheren & Shredder  
für die Schrottreyclingwirtschaft [seit 1947.](#)



# ÜBER

**LEFORT®** ist Hersteller von Pressen, Scheren und Shreddern für die Schrottreyclingwirtschaft.

Gegründet 1947, hat sich die Marke **LEFORT®** zum Ziel gesetzt, robuste, zuverlässige und effiziente Maschinen zu entwickeln und bauen, die den speziellen und herausfordernden Ansprüchen der Recyclingwirtschaft gerecht werden. Jede Maschine, die das Werk verläßt, ist das Ergebnis von mehr als 75 Jahren Erfahrung und Know-How, die weltweit anerkannt sind.

Unsere Produkte sind durch unsere eigenen Niederlassungen oder in Zusammenarbeit mit einem Netzwerk offizieller Vertretungen erhältlich, die einen schnellen und effizienten Service gewährleisten.



1947

2000

## WELTNEUHEITEN

- ↳ ERSTE HYDRAULISCHE SCHERE «CROCODILE» **1948**
- ↳ ERSTE MOBILE AUTOPRESSE **1964**
- ↳ ERSTE MOBILE HYDRAULISCHE SCHERE **1975**
- ↳ ERSTE HYDRAULISCHE PRESSFLÜGELSCHERE MIT KETTENLAUFWERK **2016**
- ↳ ERSTER «MONOBLOCK»-SHREDDER MIT KETTENLAUFWERK **2018**
- ↳ ERSTE HYDRAULISCHE SCHERE KOLOSS 2000T **2022**

## LEFORT IN ZAHLEN

- ↳ **100%** FAMILIENBESITZ
- ↳ **4** WERKE
- ↳ **77** JAHRE ERFAHRUNG
- ↳ **45** LÄNDER
- ↳ **50** MASCHINENMODELLE







1947



2024



# WAS UNS AUSZEICHNET

## 01. TRADITION

Seit mehr als 75 Jahren baut **LEFORT®** Maschinen unter Verwendung bewährter Technologien und einzigartigem Know-how, welches im Laufe unserer Geschichte gesammelt wurde.



## 02. QUALITÄT

Industrielle Exzellenz ist die Schlüsselstrategie von **LEFORT®**. Sie zeigt sich in der vollständigen Kontrolle über unsere Produktentwicklung, aber auch des kompletten Produktionsprozesses, wodurch eine langlebige Qualität unserer Produkte gewährleistet wird.



## 03. INNOVATION

**LEFORT®** ist seit jeher als innovativer Hersteller anerkannt, der intelligente Lösungen einsetzt und auf der Höhe der Entwicklung des Schrottreyclingmarktes ist.



## SERVICE



### ERSATZTEILE

**LEFORT®** unterhält die größte Bevorratung an neuen oder überholten Teilen in der Branche, um die besten Lieferzeiten (+24.000 Artikel) zu gewährleisten. Wenn erforderlich, können wir bestimmte **LEFORT®** Originalteile nachfertigen.

### TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG / WARTUNG

**LEFORT®** kann in seiner Zentrale, seinen Tochtergesellschaften und seinem Netzwerk von Vertretern sehr schnell auf alle technischen Anfragen reagieren. Bei Bedarf stehen unsere Teams aus spezialisierten Ingenieuren und qualifizierten Technikern zur Verfügung, um technische Unterstützung anzubieten oder Reparaturarbeiten vor Ort durchzuführen.



### TRANSPORT & INSTALLATION

Entspannen Sie sich, **LEFORT®** kümmert sich um alles! Auf Kundenwunsch übernimmt **LEFORT®** die komplette Maschinenlogistik. Vom Transport bis zur Installation vor Ort, alles wird von unseren Teams organisiert und überwacht.

### FINANZIERUNG & MIETE

**LEFORT®** bietet ein breites Spektrum an Finanzierungen für Maschinenkauf oder -miete an, um Ihren speziellen Wünschen gerecht zu werden. Wir unterstützen Sie auch bei der Zusammenarbeit mit Ihrem Finanzunternehmen, um die für Ihr Geschäft beste Lösung zu finden.



### RETROFIT

**LEFORT®** bietet Komplett- oder Teilüberholung /-aufarbeitung sämtlicher **LEFORT®** Maschinen an. Dieser Service ermöglicht das Angebot von hochwertigen gebrauchten Maschinen, überholt, zertifiziert und gewährleistet durch **LEFORT®**.







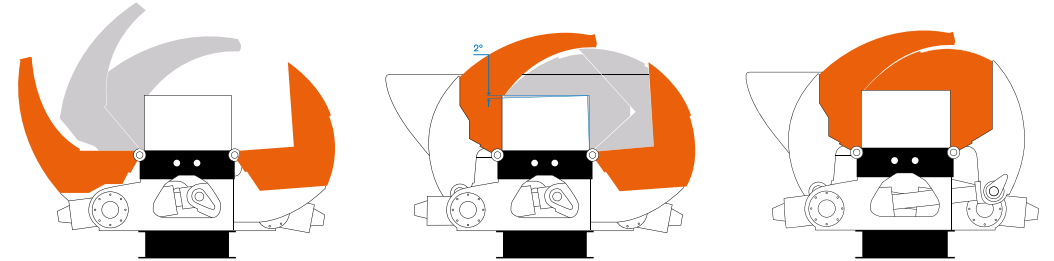
# KONKEROR

Mit Schneidkräften von 650 bis 1250T ist unsere Pressflügelschere KONKEROR eine robuste Maschine für die Aufbereitung der allermeisten Metalle sowie von Abbruchschrott bei gleichzeitig niedrigen Betriebskosten.

Diese Pressflügelscheren verfügen über einen TS-Kasten (patentiert) und ein von LEFORT® entwickeltes hydraulisches System, verbunden mit Motoren, die schnelle und starke Leistung bereitstellen. Diese Maschinen können wahlweise mit einem elektrischen oder Dieselmotor angetrieben und mit hydraulischen Stützen (transportable Version) ausgestattet werden.

## MODELL

∨ TS-KASTEN



## TECHNISCHE DATEN

∨ SCHNEIDKRAFT  
650 BIS 1250T

∨ NIEDERHALTERKRAFT  
120 BIS 180T

∨ VORSCHUBKRAFT  
180T

∨ PRESSKASTENLÄNGE  
6-7M



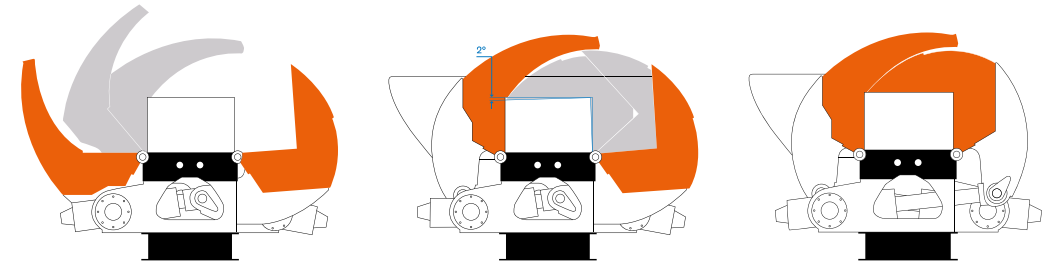


# MOBILE

Mobile Pressflügelscheren, basierend auf dem Modell KONKEROR, sind für den Strassenverkehr zugelassene Maschinen. Diese Maschinen sind mit Achsen ausgestattet und können im Bedarfsfall schnell verlegt werden. Diese Mobilität bietet solchen Unternehmen, die an mehreren Standorten arbeiten oder Dienstleistungen anbieten, einen wesentlichen Vorteil.

## MODELL

↘ TS-KASTEN



## TECHNISCHE DATEN

↘ SCHNEIDKRAFT  
660 BIS 1000T

↘ NIEDERHALTERKRAFT  
120 BIS 180T

↘ VORSCHUBKRAFT  
180T

↘ PRESSKASTENLÄNGE  
6-7M



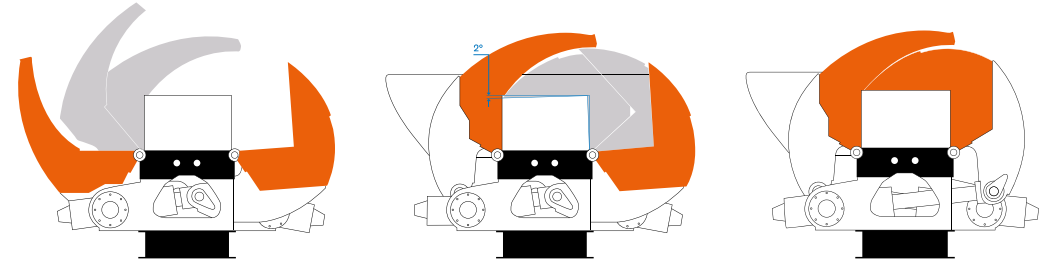


# TRAX

Die selbstfahrende Pressflügelschere **TRAX**<sup>®</sup>, von **LEFORT**<sup>®</sup> patentiert, bietet konkurrenzlose Mobilität auf dem Schrottplatz. Durch einfaches Umschalten auf der Fernsteuerung kann der Bediener zum Schrott fahren, an Stelle den Schrott zur Schere zu bringen. **LEFORT**<sup>®</sup> **TRAX**<sup>®</sup> ist die optimale Lösung, um durch drastische Reduzierung der Materialbewegungen sowohl Zeit als auch Kosten zu sparen!

## MODELL

↘ TS-KASTEN



## TECHNISCHE DATEN

↘ SCHNEIDKRAFT  
650 BIS 1250T

↘ NIEDERHALTERKRAFT  
120 BIS 180T

↘ VORSCHUBKRAFT  
180T

↘ PRESSKASTENLÄNGE  
6-7M





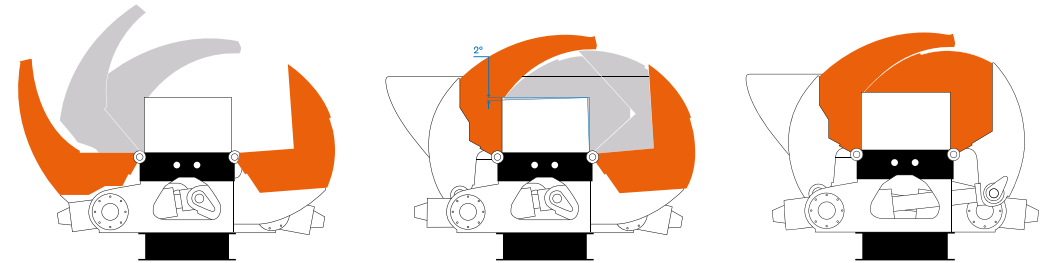
# KOLOSS

Die Baureihe KOLOSS, mit Schneidkräften von 1000 bis 1700T, verfügt über einen Presskasten in Flügelbauweise. Die extrem robuste Schwerlastschere ist in der Lage, große Schrottmengen sowohl zu pakietieren als auch zu schneiden.

Die Multiblockmaschinen unterteilen sich in drei Hauptbaugruppen: Scherenständer, Presskasten und Antriebseinheit. Eine Sicherheitsplattform mit Kabine für einen sicheren und komfortablen Betrieb ist als Option erhältlich. Mit elektrischem oder Dieselantrieb.

## MODELL

↘ TS-KASTEN



## TECHNISCHE DATEN

↘ SCHNEIDKRAFT  
1000 BIS 1700T

↘ VORSCHUBKRAFT  
BIS ZU 180T

↘ NIEDERHALTERKRAFT  
BIS ZU 400T

↘ PRESSKASTENLÄNGE  
8M





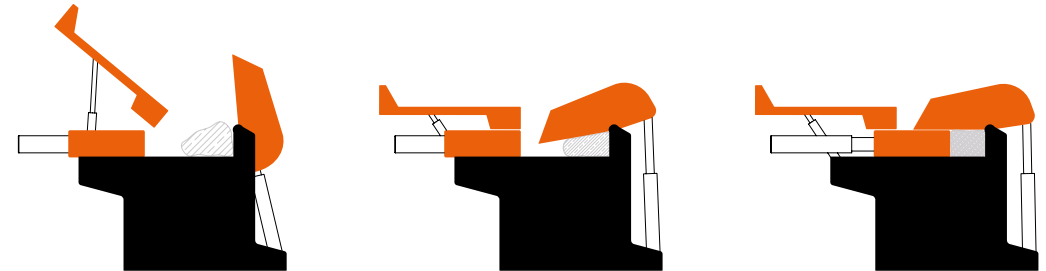
# LIDEX

Die Baureihe LIDEX mit Seitenverdichtung ist die ideale Maschine für die Aufbereitung von sperrigem und schwerem Schrott. Mit einer Schneidkraft von bis zu 2000T ist die LIDEX eine äußerst robuste und leistungsstarke Schere, die einen sehr hohen Durchsatz erreichen kann.

Die Multiblockmaschinen unterteilen sich in drei Hauptbaugruppen. Scherenständer, Presskasten und Container für die Antriebseinheit. Eine Sicherheitsplattform mit Kabine für einen sicheren und komfortablen Betrieb ist als Option erhältlich. Mit elektrischem oder Dieselantrieb.

## MODELL

↘ SEITENVERDICHTUNG



## TECHNISCHE DATEN

↘ SCHNEIDKRAFT  
1000 BIS 2000T

↘ NIEDERHALTERKRAFT  
BIS ZU 500T

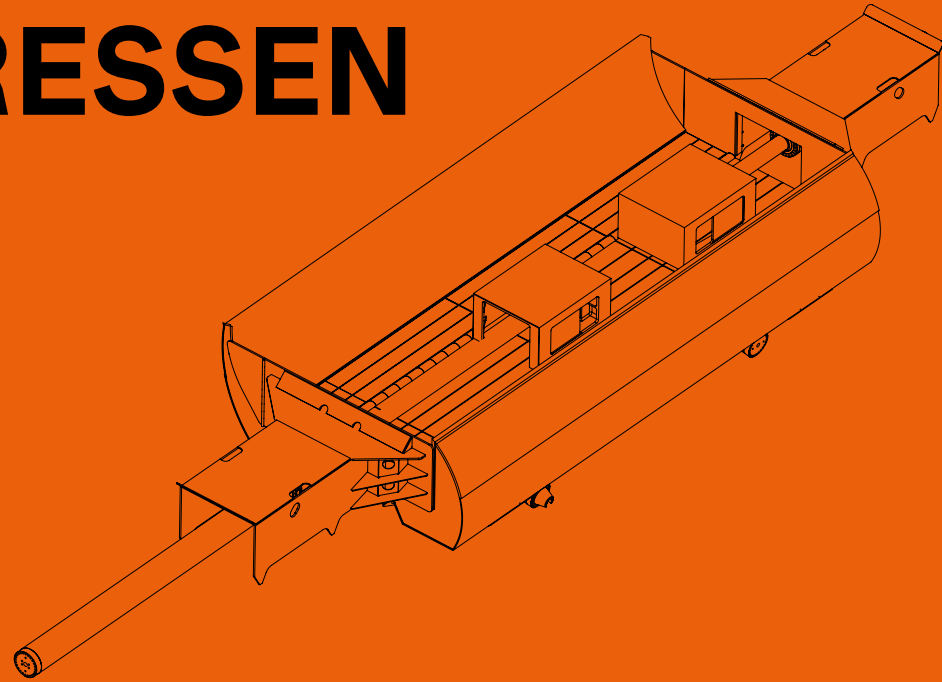
↘ VORSCHUBKRAFT  
BIS ZU 200T

↘ PRESSKASTENLÄNGE  
8-10M





# PRESSEN



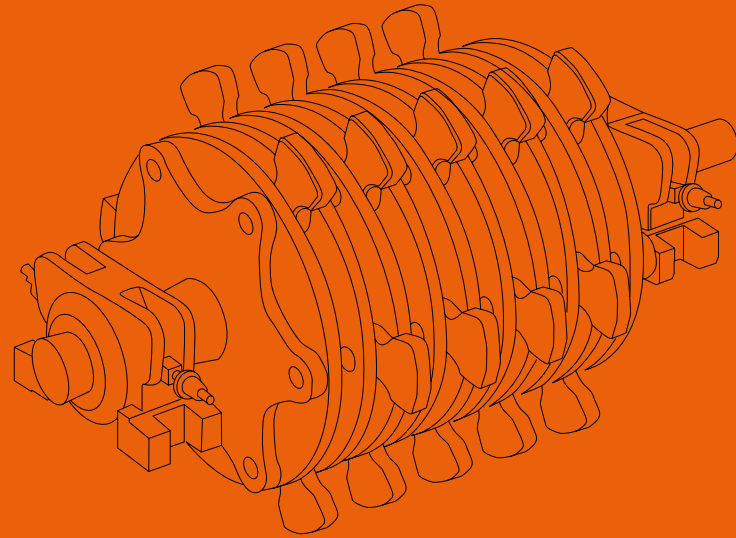
Die **LEFORT**® Pressen sind außerordentlich leistungsstarke Maschinen, die mit einem Kran ausgestattet und mittels Fernsteuerung betrieben werden können. Mit einem oder zwei Presstempeln produzieren sie dichte Pakete in hoher Stückzahl. Die Verdichtung der Pakete ist verstellbar.

Pressen sind in vier Versionen erhältlich: stationär, mobil, transportabel oder mit Kettenlaufwerk.





# SHREDDER



Mit bis zu 1500 PS können **LEFORT®** Shredder eine Vielzahl von Eisen- und Nichteisenmaterialien verarbeiten, wie Leichtschrott, Alautos oder Haushaltsware. **LEFORT®** Shredder werden unter Verwendung der besten Komponenten und eines unvergleichlichen Know-hows gebaut und garantieren eine sichere und rentable Investition.





# VERTRETUNGEN



Globale Präsenz dank eines offiziellen Vertriebs- und Servicenetzwerkes.

Finden Sie Ihren lokalen Ansprechpartner schnell auf [↘ lefort.com](https://lefort.com)



# KONTAKT



## LEFORT® HQ



↳ 1a Rue Tahon  
6041 Gosselies  
Belgium

↳ [INFO@LEFORT.COM](mailto:INFO@LEFORT.COM)

↳ +32 71 35 16 09



## LEFORT® UK



↳ [INFO@LEFORTUK.COM](mailto:INFO@LEFORTUK.COM)

↳ +44 134 486 0650



## LEFORT® France



↳ [LEFORTFRANCE@LEFORT.COM](mailto:LEFORTFRANCE@LEFORT.COM)

↳ +33 (04) 74 48 32 74



## LEFORT® America



↳ [INFO@LEFORTAMERICA.COM](mailto:INFO@LEFORTAMERICA.COM)

↳ +1954 916 7379



## LEFORT® Deutschland



↳ [INFODE@LEFORT.COM](mailto:INFODE@LEFORT.COM)

↳ +49 175 8588850



