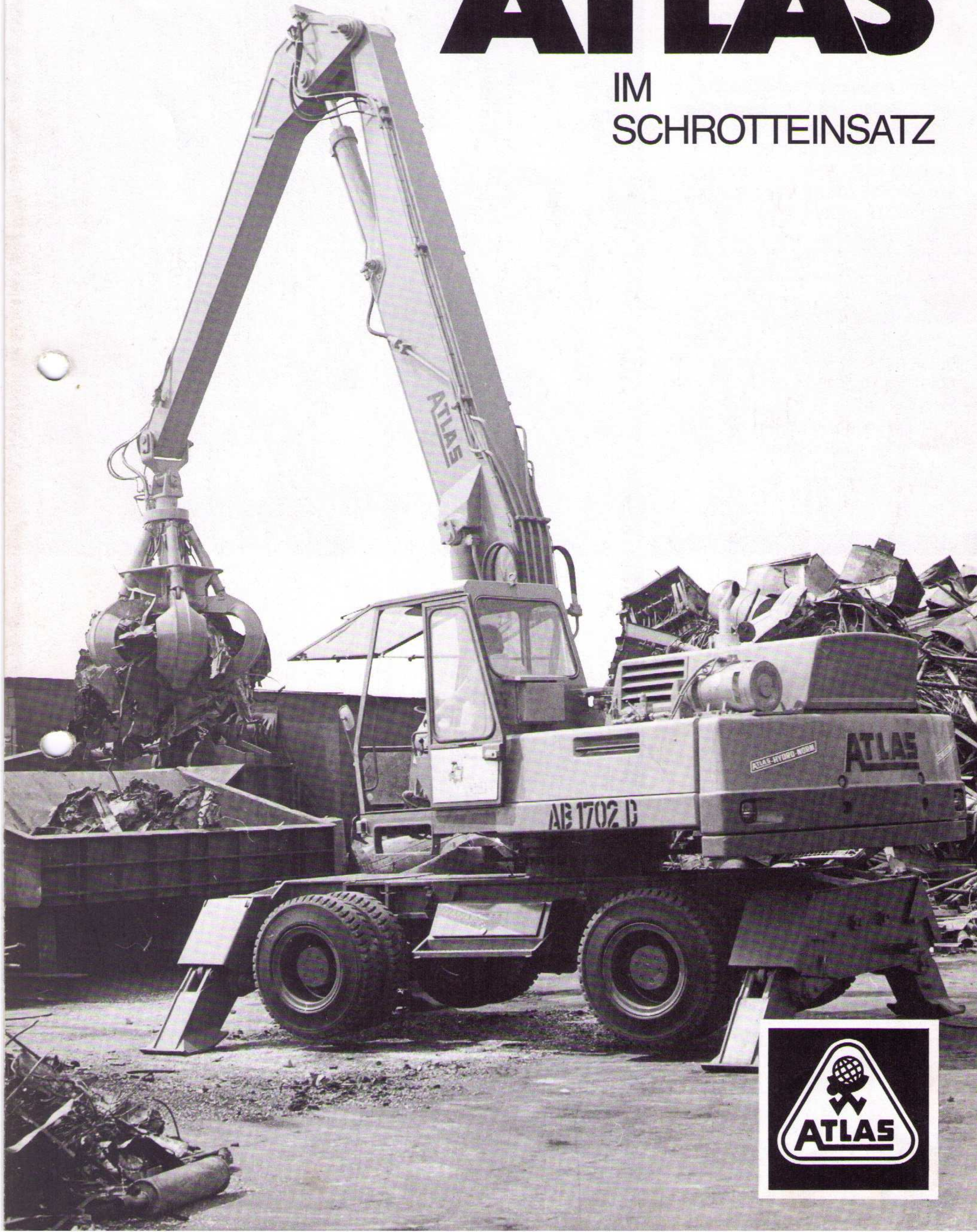


ATLAS

IM
SCHROTTEINSATZ



Ein sicherer Faktor
in jeder Kalkulation:

ATLAS

Hochleistungs-bagger

Schrott stapeln, sortieren, laden und entladen, Shredder beschicken – das sind Arbeiten, die beim Schrottschlag Geld kosten. Deshalb muß effektiv gearbeitet werden. Die ATLAS-Bagger AB 1302 D, 1602 D und 1702 D erfüllen die Bedingungen des rationellen Schrottschlags. Alle drei Typen sind bewährte Geräte und haben alle Vorzüge der bekannten ATLAS-Bagger: sie sind schnell, robust, stehen fest, reißen gut und schwenken flott. Diese guten Eigenschaften der ATLAS-Bagger werden für die speziellen Anforderungen des Schrottschlags noch ergänzt und erweitert.



Wahlweise können die Mobil-Gerätetypen noch mit Zwei- oder Vierpunktabstützung sowie Planier- und Abstützschild oder Schrottschild ausgerüstet werden. Die Bagger erreichen dadurch optimale Standfestigkeit. Steil anstellbare Ausleger oder steile Monoblock-Ausleger ermöglichen das mühelose Entladen hoher Waggons und erweitern die Stapelhöhe der Halden. Für die bessere Übersicht haben sich die erhöhten Bagger-Kabinen voll bewährt. Die Beweglichkeit der ATLAS-Mobil- und Raupenbagger macht ihren Aktionsbereich unbeschränkt. Sie können an jedem Ort als mobiles Lade- und Arbeitsgerät eingesetzt werden. Als Ladewerkzeug dienen die im Schrottschlag üblichen ATLAS-Greifer oder Magnetanlagen.

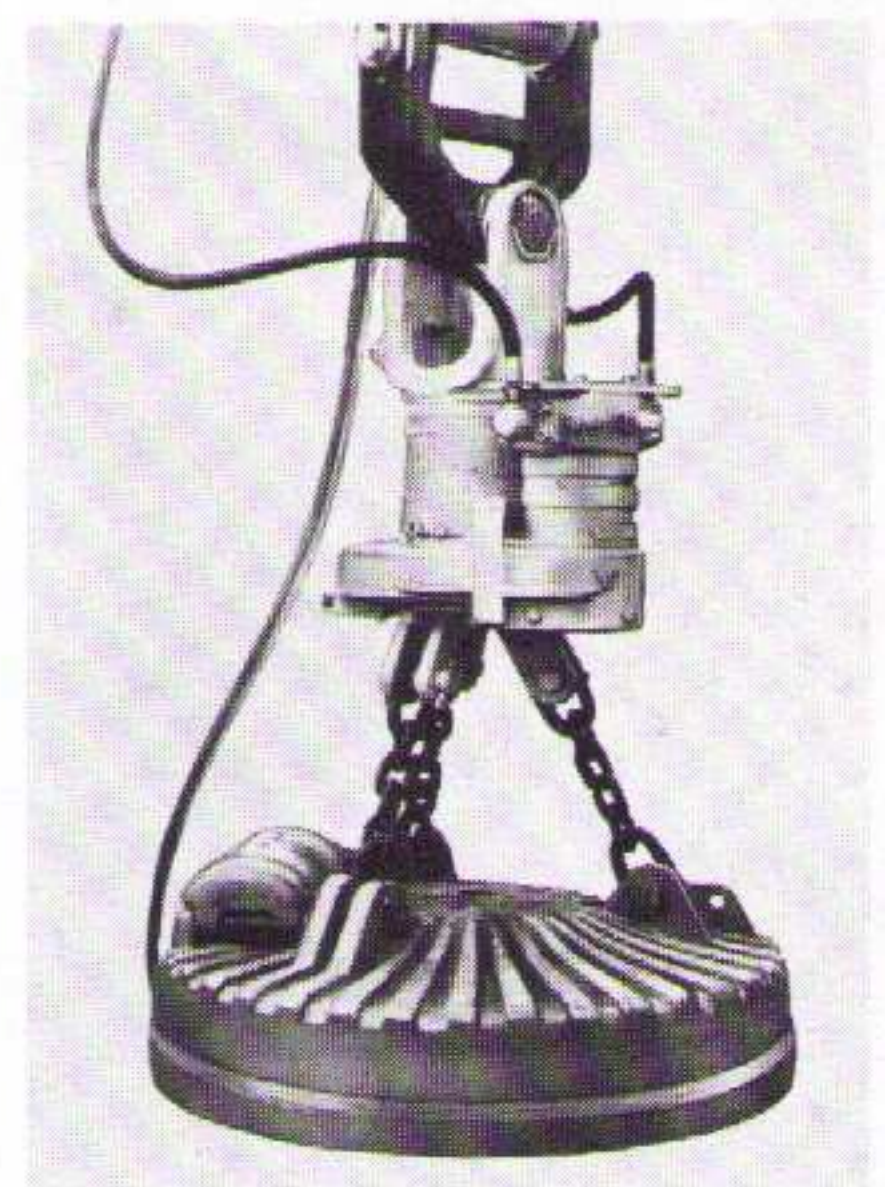




Jahrzehnte der Pionierarbeit und weltweite Erfahrungen im Baggerbau brachten die wirtschaftlichen, ausgereiften und technisch hochwertigen ATLAS-Hydraulikbagger hervor. Robust in der Konstruktion, ausgewogen in der Kinematik, bequem für den Bedienenden und groß in der Dauerleistung, das sind die Merkmale des ATLAS-Baggers. Seine Reiß- und Tragkräfte, die große Reichweite und Höhe, seine Beweglichkeit in der Kombination Fahrwerk-Ausleger-Werkzeug machen ihn zum Herrscher über den Schrottplatz. In jeder Ecke, vor jedem Stapel, am Shredder oder an den Waggons, ob als Mobilbagger mit hydraulischer Abstützung und Schrottschild oder als Raupenbagger, ob mit Greiferwerkzeugen oder Lastmagneten ausgerüstet: Souverän steht der ATLAS-Hochleistungsbagger im Einsatz, ein sicherer Faktor, auf den man rechnen kann.

Ausrüstungen wahlweise:

Mobil-Unterwagen, Super-Elastikreifen, 2- oder 4-Punkt-Abstützung, Abstützplanierschild, Schrottschild, Raupen-Unterwagen, Zweistellungs-Fahrmotore, 3 verschiedene Auslegerbauarten, verschiedene Knickarm-längen, teleskopierbare Knickarme, unterschiedliche Greifertypen und Größen, diverse Lasthebemagneten mit hydraulisch angetriebenen Generatoren, erhöhte und hochfahrbare Kabinen, HD-Kontergewichte, wirbelloser Lasthaken, Kolbenstangenschutz.



Lasthebemagnet mit Drehservo-Aufhängung



Lasthebemagnet in Mehrschalengreifer eingehängt

Rationelle Ladegeräte
für den
Rohstoffumschlag:
ATLAS
Krane

ATLAS-Hydraulik-Krane erfüllen die Voraussetzungen, die für das Verladen von Schrott und Rohmaterialien unerlässlich sind: sie heben viel und reichen weit, sie sind stark und nehmen wenig Platz in Anspruch. Ladearbeiten mit ATLAS-Kranen sind problemlos und zeitsparend. Problemlos, weil ATLAS-Krane in Einmann-Bedienung von beiden Seiten des Fahrzeugs oder auch durch Fernbedienung weitab von schwebenden Lasten zu betätigen sind.

Leicht ausfahrbare Abstützungen dienen der Standsicherheit beim Schwenken unter Last. Aus dem umfangreichen ATLAS-Kranprogramm bieten wir für Aufbauten auf Zubringer-Fahrzeuge die Serien AK 1402 und AK 3006 A, für schwere Transport- und Ladearbeiten die robusten Krane der Serien AK 4002, AK 4500 A und AK 5002. Für den stationären Aufbau vor der Presse oder am Shredder, zu dem sich auch der AK 5002 eignet, hat sich der an Tragkraft und Reichweite größte Hydraulikkran AK 6000 im besonderen als zuverlässiges und wirtschaftliches Ladegerät vielfach bewährt.



Konstruktionsänderungen vorbehalten. Maßangaben unverbindlich.



H. WEYHAUSEN KG · MASCHINENFABRIK
POSTFACH 207 · D-2870 DELMENHORST · TELEFON (04221) 4911 · TELEX 249238A WEYD D