



ATLAS

1202

ATLAS

Ein vollhydraulischer Bagger auf Mobil- und Raupenfahrwerk mit der großen Auswahl funktionsgerechter und leicht auswechselbarer Arbeitswerkzeuge.

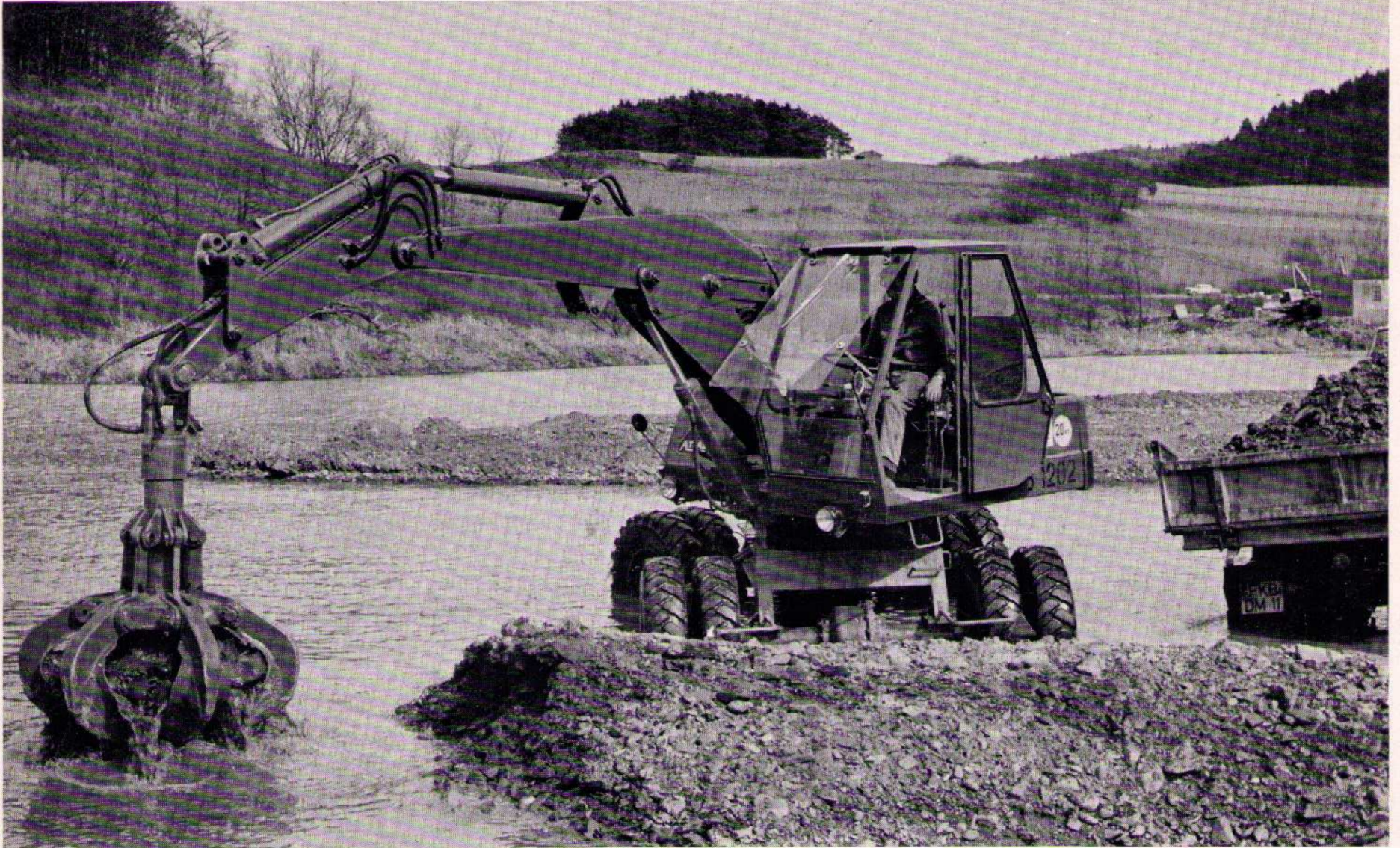


Vor 20 Jahren baute ATLAS den ersten Hydraulikbagger der Welt. Heute baut ATLAS auf weltweite Erfahrung. Über 80 000 Hydraulikgeräte verließen bis heute die Weyhausen-Werke. Aus dem Baggerprogramm wurden allein vom Typ ATLAS 1200 mehr als 4000 Geräte gebaut und verkauft. Er steht heute durchgereift in moderner Form als ATLAS 1202

weiter in Großserienfertigung. Aus unserem Bauprogramm ist der ATLAS 1202 der kleinste Baggertyp. Als Universalbagger ist er für eine Vielzahl von Arbeitseinsätzen in der Praxis einzusetzen. Er arbeitet schnell, kraftvoll und wirtschaftlich. Im Dauerbetrieb ist dieser robuste Bagger ein betriebssicheres und zuverlässiges Arbeitsgerät.



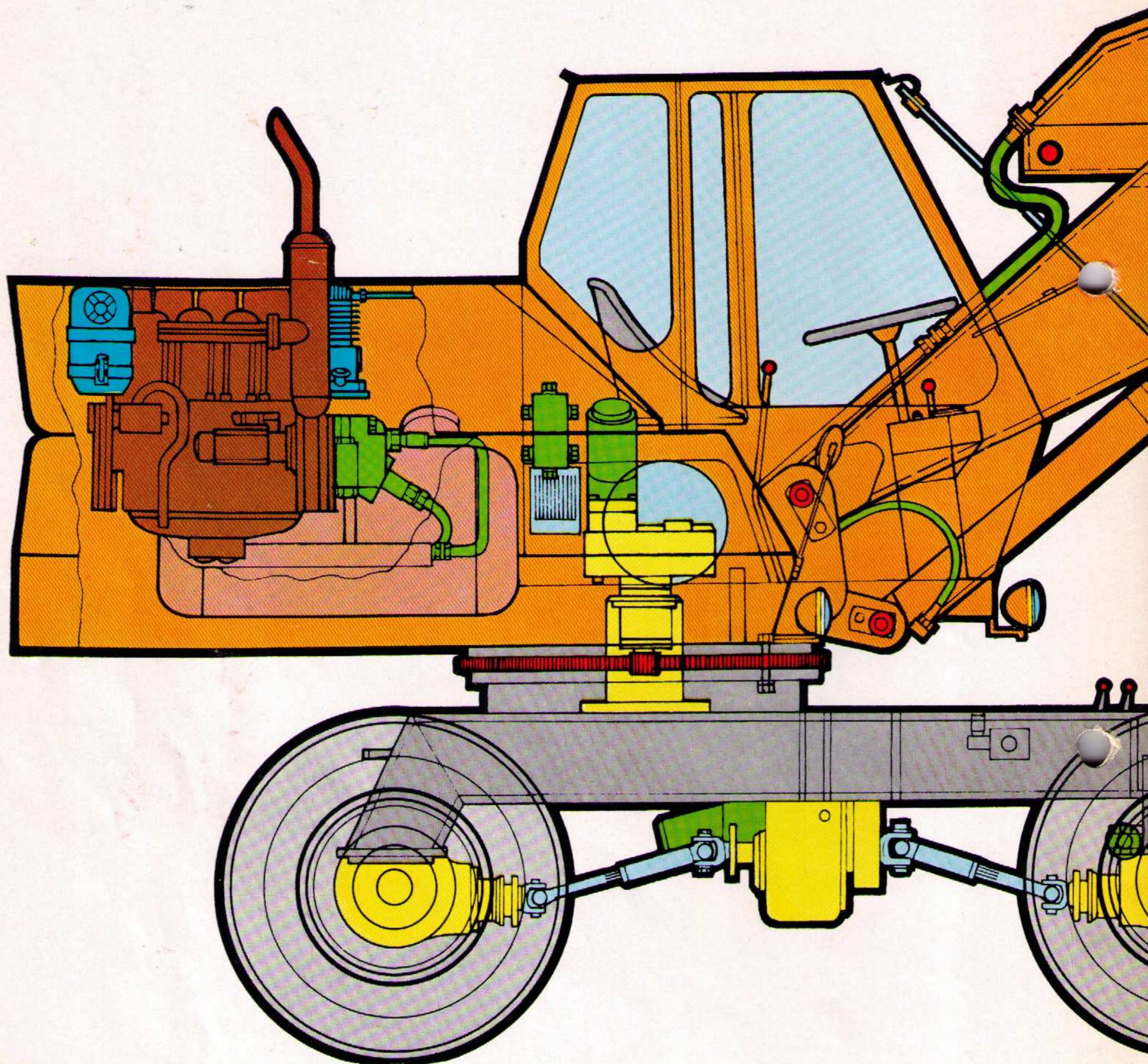
Der Vollhydraulik-Bagger ATLAS 1202 ist ganz auf die Erfordernisse der Praxis nach Wirtschaftlichkeit und Vielseitigkeit zugeschnitten.



Moderner, formgestalteter Oberwagen. Alle Aggregate sind für den Wartungsdienst leicht zugänglich. Kurzes Heck gibt Bewegungsfreiheit auf engen Baustellen.

Luftgekühlter Dreizylinder-Dieselmotor. Große Kraftreserve, ruhiger Lauf. Großdimensionierte Kraftstoff- und Ölbehälter.

Vollsichtkanzel mit stegfreier Glasfront gewährt übersichtlichen Blick auf den ganzen Arbeitsbereich. Hydraulik-Aggregate außerhalb der Kabine. Übersichtliche Instrumentierung, leichte Bedienung.



Mobilfahrwerk mit schweren Bagger-Spezialachsen, 8fach bereift. Hydraulisch-pneumatische Pendelachssperre. Wegabhängige hydraulische Lenkung. Fahrtrieb über zwei Ölmotore.

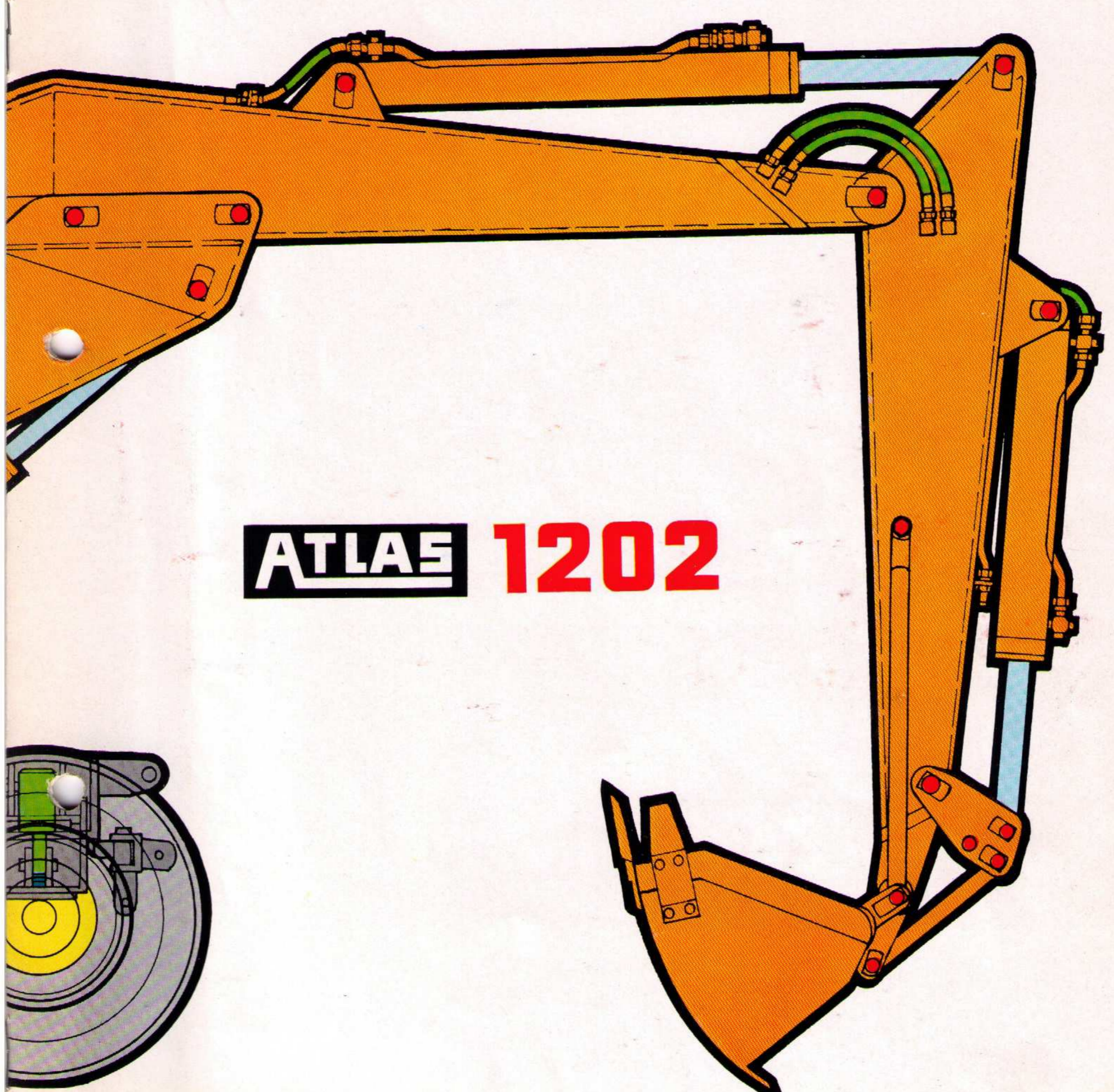
Raupenfahrwerk in starker Traktorenausführung mit „Life-time“-Schmierung. Ketteneinzelantrieb über je 2 Ölmotore. Zwei Geschwindigkeits-Kraftstufen. Große Bodfreiheit. Kettenbreite bis 960 mm. Moorraupe.

Zweikreis-Hydraulik mit Eilgangschaltung. Zwei und mehr Arbeitsbewegungen laufen gleichzeitig ab. Pneumatische Fußschaltung für Greifer- und Löffelbetrieb.

Ausleger und Arme nach dem Baukastensystem auswechselbar. Standardisierte Zylindergrößen und Schlauchlängen.

Reichweite am Ausleger verstellbar. Knickarme beidseitig zu versetzen. Hydraulisch verstellbares Gelenk zum Hauptausleger für schräges Arbeiten. Teleskoparme.

Stufenlos regelbarer hydraulischer Allradantrieb. Ein Festfahren ist praktisch ausgeschlossen. Anhänger-Abschleppereinrichtung für den schnellen Abtransport des unbesetzten Baggers.



ATLAS 1202

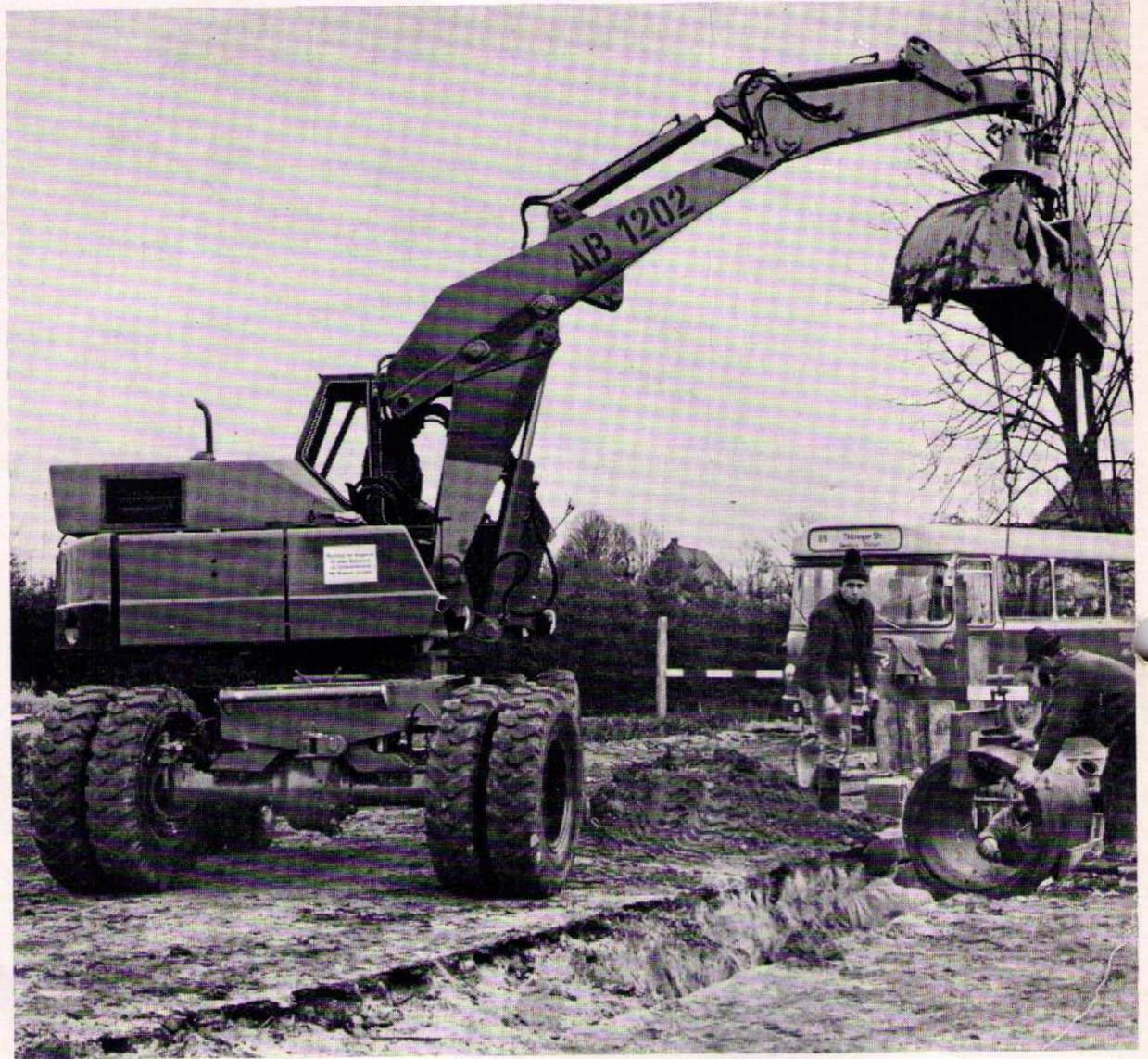
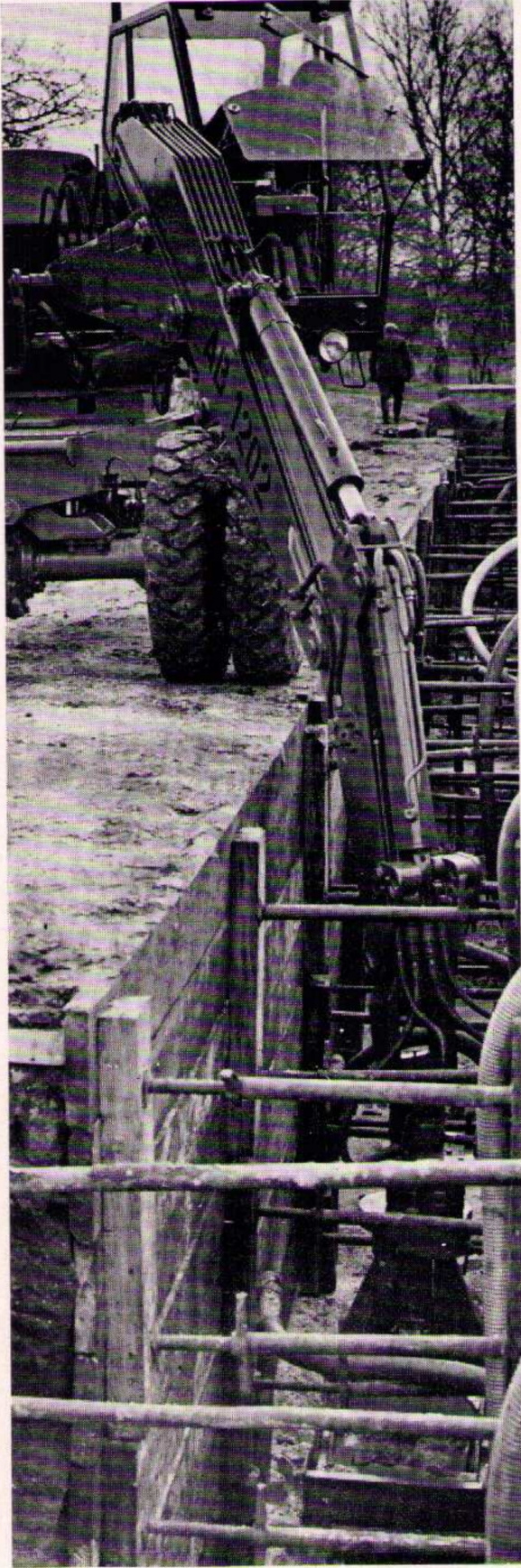
Alle Zylinder lagern verwindungsfrei in Gelenklagern. Ohne Umbau der Hydraulik und der Ausleger werden die Arbeitswerkzeuge durch Trennen der Schlauch-Schnellkupplungen rasch gewechselt.

Greiferaufhängungen hydraulisch drehbar. Viele spezielle Greiferwerkzeuge: Zweischalengreifer, Mehrschalengreifer, Holzgreifer usw. Auswerfer für Greifer.

Tieflöffel, Grabenlöffel, Profilgrabenlöffel, Grabenschneidlöffel und Mähwerksanlagen in verschiedenen Größen, austauschbar nach dem ATLAS-Baukastensystem.

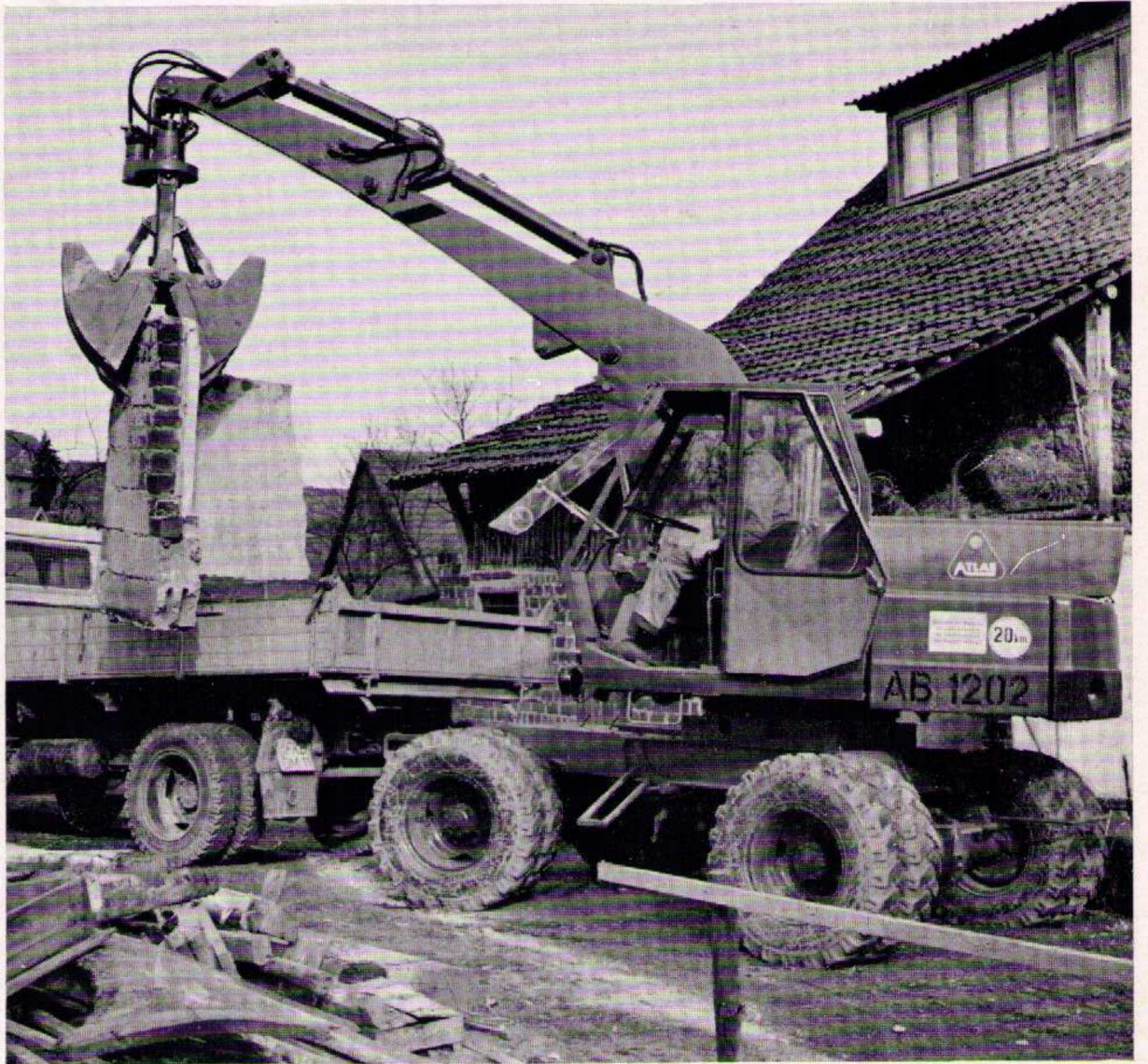


Durch seine verschiedenen Einsatzmöglichkeiten ist der ATLAS-Bagger mehr als nur ein Bagger.





Die Antriebsmotoren aller ATLAS-Bagger stammen aus einer Familie: daher einfachste Lagerhaltung, günstiger Kundendienst, einheitlicher und rationeller Wartungsrhythmus für den gesamten Baggerpark.





Prosp. Nr. 155 d
Brune-Druck, W'haven

H. WEYHAUSEN KG - MASCHINENFABRIK - 287 DELMENHORST
POSTFACH 207 · TELEFON SAMMELNUMMER (04221) 4353 · TELEX 244238A WEYD D