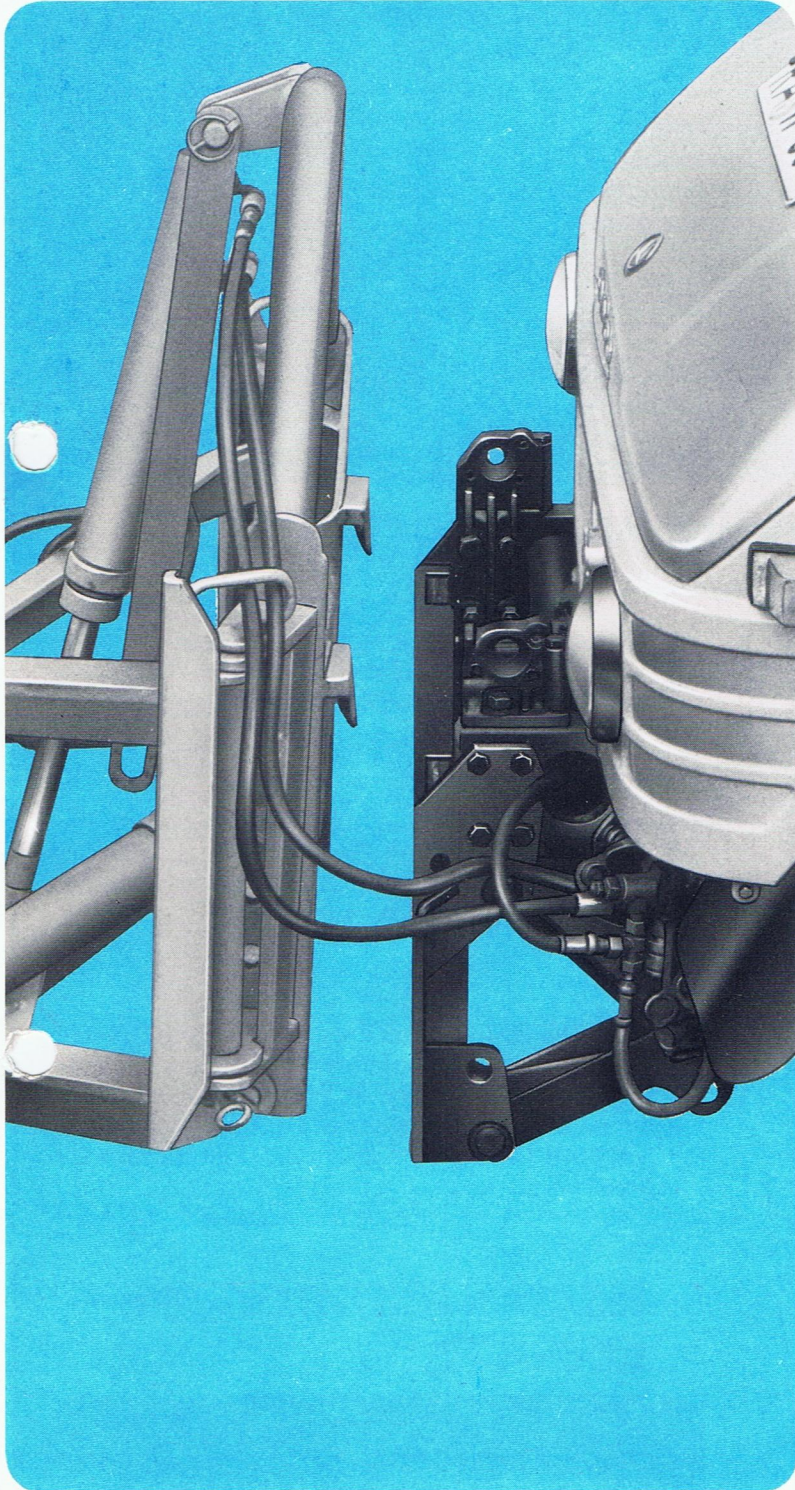


SCHMIDT®

Schnellwechsel-System



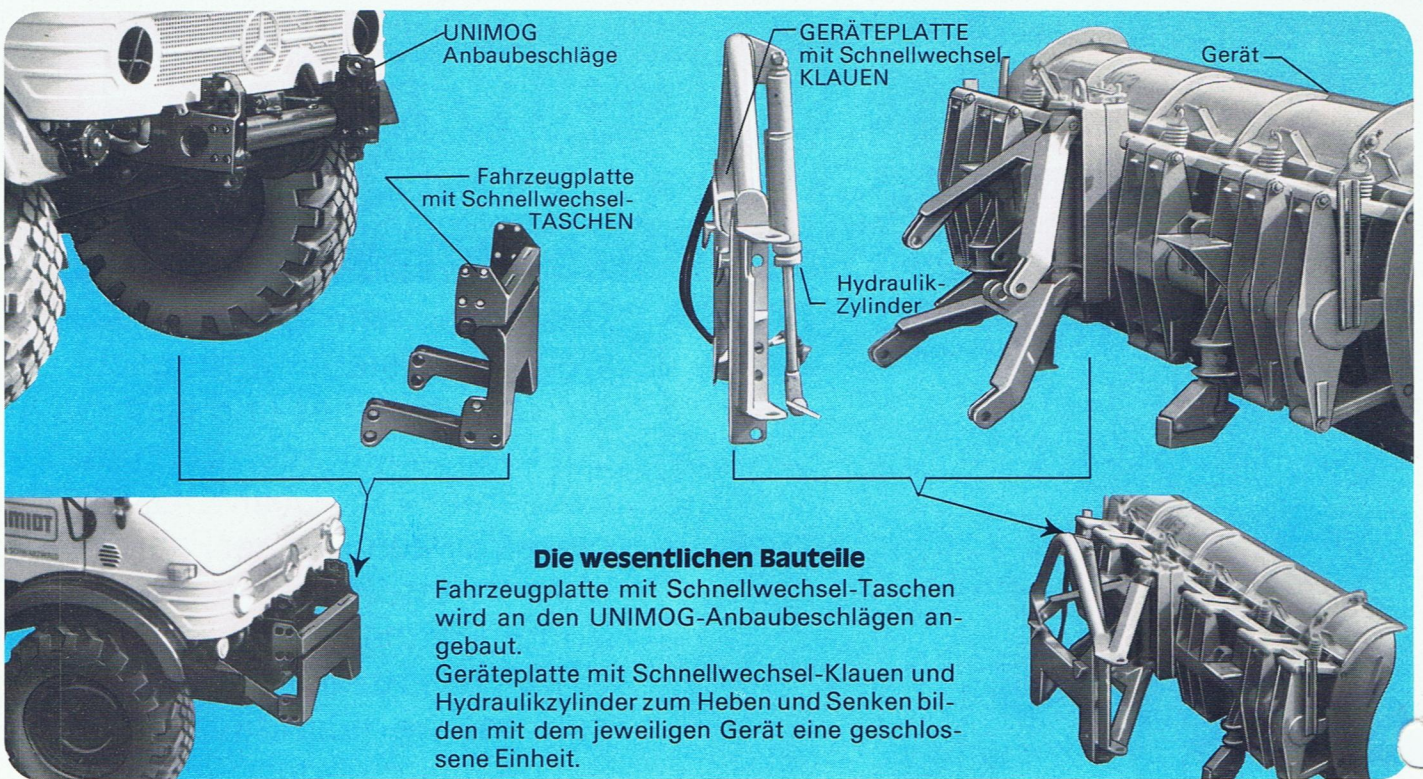
Das patentierte Schmidt Schnellwechsel-System ermöglicht ein äußerst schnelles und leichtes An- oder Abbauen aller Schmidt-Vorbaugeräte zum UNIMOG. Mit Hilfe dieses Systems ist der Fahrer alleine ohne weitere Hilfskräfte in der Lage, Vorbaugeräte funktionsfähig am UNIMOG anzubringen oder sie gegen andere auszutauschen (z. B. Schneepflug gegen Seitenschneeschleuder, Schneefräse, Kehrmaschine, Erdschieber oder jedes andere Schmidt-Vorbaugerät). Der Wechsellvorgang nimmt nur sehr wenig Zeit in Anspruch, so daß das jeweilige Anbaugerät minuten-schnell arbeitsbereit ist.

Damit kann der universell verwendbare UNIMOG noch wirtschaftlicher und rationeller eingesetzt werden.

Die Vorteile des Schnellwechselsystems:

- Minutenschneller Geräteanbau
- jederzeit einsatzbereit –
- minimaler Personalaufwand –
- sofortiger Gerätewechsel –
- Unfallsicherheit.

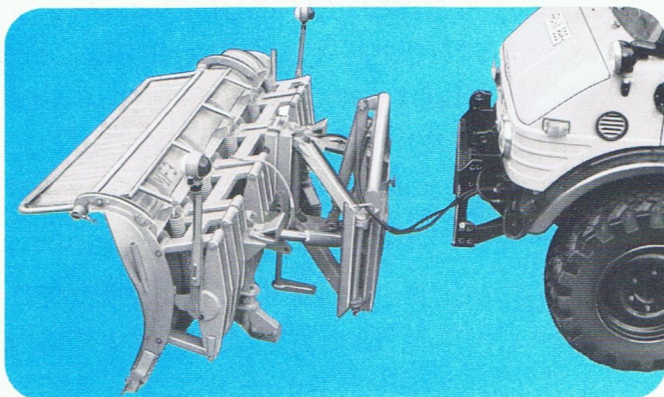
Ing. ALFRED SCHMIDT GMBH
SCHNEERÄUMGERÄTE · MASCHINENBAU
ST. BLASIEN / SCHWARZWALD
Postleitzahl 7822 – Telefon 07672/373 – Telex 07721213



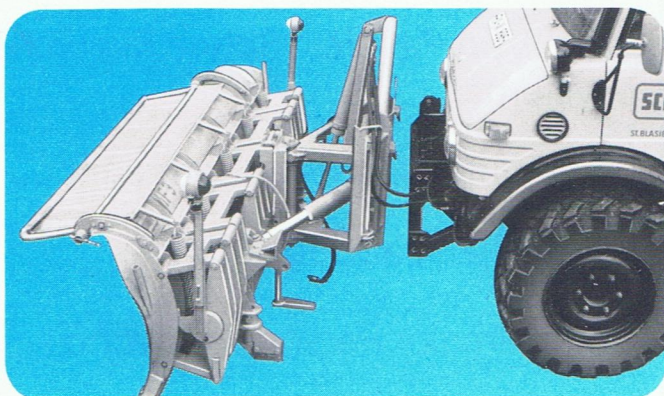
Die wesentlichen Bauteile

Fahrzeugplatte mit Schnellwechsel-Taschen wird an den UNIMOG-Anbaubeschlägen angebaut. Geräteplatte mit Schnellwechsel-Klauen und Hydraulikzylinder zum Heben und Senken bilden mit dem jeweiligen Gerät eine geschlossene Einheit.

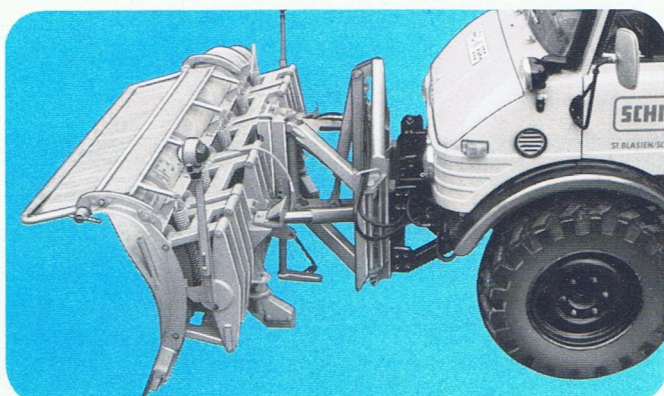
Der minutenschnelle Anbauvorgang:



1 UNIMOG mit Fahrzeugplatte fährt vor das abgestellte Gerät. Hydraulikschläuche von Hubzylinder werden mittels Schnellkupplungen angeschlossen.



2 Hydraulikzylinder wird durch Betätigung des Steuerventils ausgefahren. Dadurch hebt sich Geräteplatte an, bis Schnellwechselklauen über Oberkante Fahrzeugplatte stehen.



3 UNIMOG fährt vor, bis Fahrzeugplatte die Geräteplatte berührt. Geräteplatte wird abgesenkt. Schnellwechselklauen greifen in Schnellwechseltaschen ein und Gerät wird angehoben. Zwei Sicherungsschrauben werden eingeschraubt. Gerät ist arbeitsbereit.

Nach 5 Minuten im EINSATZ.

