## PATENT BRIEFS

## Inventor Dr. Ing. Herbert Haas

DRP 1342/43 Lenkgetriebe für Gleiskettenfahrzeuge.

DRP St60.390 Lenkgetriebe für Gleiskettenfahrzeuge mit II/63c Ausgleichswirkung während der Lenkung.

Oest. P. 164923 Luftgekühlte Brennkraftmaschine

Oest.P.162088 Zylinder vorzugsweise für luftgekühlte Brennkraftmaschine

Oest.P.162775 Luftverdichtende Brennkraftmaschine mit unterteiltem Brennraum.

Oest.P.162501 Motorgehäuse für Brennkraftmaschinen

Oest.P.165185 Kombinationsbauweise von Zugmaschine und Lastkraftwagen

Oest.P.165746 Innenbackenbremse

Oest.P.168153 Strassenzug, bestehend aus einer zweiachsigen Zugmaschine und einem zwei-oder mehrachsigen Anhänger

Oest.P.170079 Anordnung von Kraftabnahmestellen an Zugmaschinen und Ackerschleppern.

Oest.P.170090 Zugmaschine mit Seilwinde.

Brit.P.645221 Diesel Engine precombustion chamber

Brit.P.670053 Improvements in or relating to Internal Shoe Brakes

Franz.P.987248Servo Freins

## PUBLICATIONS

Oest.Landtechnik Der neue Steyr Diesel Traktor. (Typ 180) Jahrg. 1/Heft 1

Oest.Landmaschinen-

markt Jahrg. 1/Heft 1 Der neue Steyr Dieseltraktor Typ 80.

Oest.Landmaschinen- Das hydraulische Hubwerk zum Steyrmarkt Jahrg 2/Heft 4 Traktor.

Int.Landmaschinen- Entwicklungsrichtungen im Traktorenbau markt Jahrg 2/Heft 10

Int.Landmaschinen- Die Gerätereihe zum 15PS Steyr Kleinmarkt Jahrg 3/Heft 4 Traktor

Oest. Landtechnik Jahrg 4/Heft 2 Das motorische Hubwerk - der Schlüssel zur Einheit von Traktor und Gerät.

Int.Landmaschinen- Traktoren-und Geräteentwicklung in Steyr markt Jahrg 4/Heft 2

Technical University Entwicklungsarbeiten an einem luft-Graz/Austria 1952 gekühlten Dieselmotor grösserer Leistung. (Dissertation for the Graduation as Doctor of Technical Science)