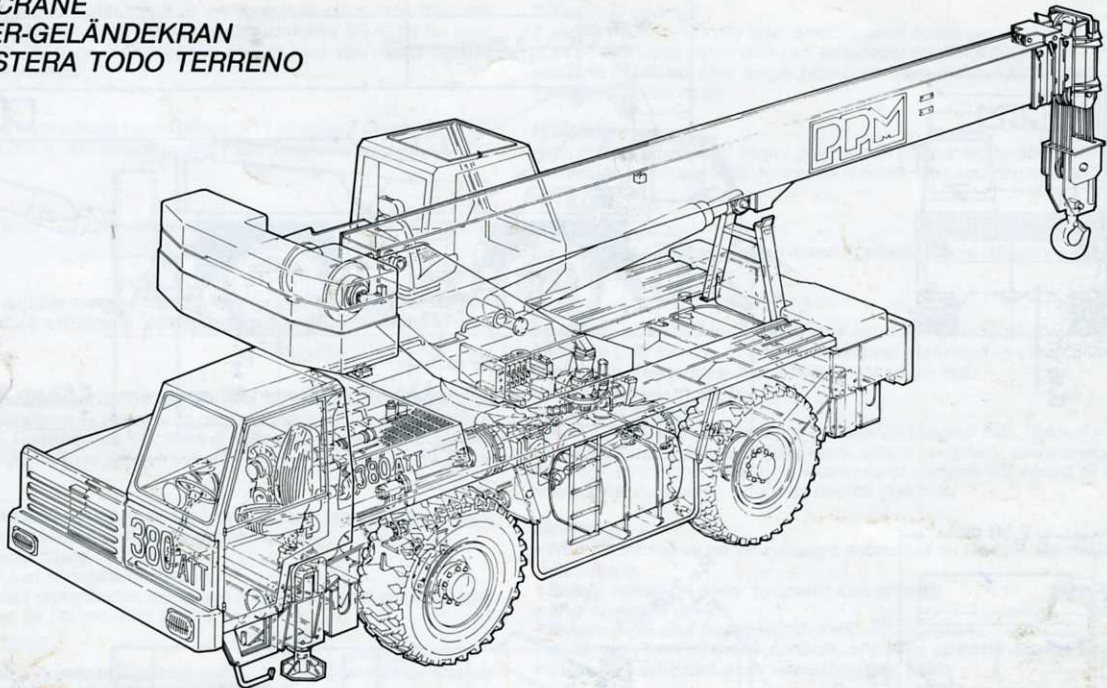


380 ATT

GRUE AUTOROUTIÈRE TOUT TERRAIN

ALL TERRAIN CRANE
SCHNELLÄUFER-GELÄNDEKRAN
GRUA AUTOPISTERA TODO TERRENO



35 Tonnes métriques
Metric tons
Metrische Tonnen
Toneladas Métricas (75 %)

GRUE

- Flèche 30,40 m hauteur sous tête de flèche 33 m (46 m avec extension).
- Télésopage hydraulique et synchronisé.
Capacité en charge 15 T.
- Treuil. Capacité : 3,5 T - Moufle 40 T - 6 poulies.
- Relevage. Variation angulaire -2° à 78° .
- Travail sur 360° .
- Circuit hydraulique A.P.A.
- Simultanéité de tous les mouvements grue.

PORTEUR

- Puissance moteur : 177 kW (240 CV DIN). Rapport poids/puissance de 8 à 10 ch/t.
- Vitesse de déplacement : 75 km/h.
- Rampe franchissable : 40 %.
- Effort de traction : 13,4 T.
- Transmission : $4 \times 4 \times 4$.

OBERWAGEN

- Ausleger 30,40 m; Rollenhöhe 33,00 m (46 m mit Gitter und Spitze).
- Hydraulisch synchronisiertes Teleskopieren. Teleskopieren unter Last bis 15 t.
- Hubwinde.
Zugkraft 3,5 t - Hakenflasche 40 t - 6 Rollen.
- Wippen - Wippwinkel von -2° bis 78° .
- Rundumschwenkung auf 360° .
- Gleichzeitigkeit aller Kranbewegungen.
- Load-Sensing-Hydraulikumlauf.

UNTERWAGEN

- Motorleistung: 177kW (240 DIN PS).
Gewichts/Leistungsverhältnis 8 bis 10 PS/t je nach Ausrüstung.
- Fahrgeschwindigkeit: 75 km/h.
- Steigfähigkeit: 40 %.
- Zugkraft 13,4 t.
- Fahrtrieb $4 \times 4 \times 4$.

40 Tonnes métriques
Metric tons
Metrische Tonnen
Toneladas Métricas (85 %)

CRANE

- 30,40 m Boom - Height under boom head 33 m (46 m with extension).
- Fully hydraulic and synchronised boom.
Telescoping power: 15 T.
- Winch Capacity 3,5 T - 40 T Hookblock - 6 sheaves.
- Derricking - maximum angle variation: -2° to 78° .
- Crane operation over 360° .
- A.P.A. type hydraulic circuit.
- Simultaneous crane operations.

CARRIER

- Engine power: 177 kW (240 HP DIN).
Power/weight ratio: from 8 to 10 HP/T.
- Travel speed: 75 km/h.
- Gradeability: 40 %.
- Towing effort: 13,4 T.
- Transmission $4 \times 4 \times 4$.

GRUA

- Pluma 30,40 m altura bajo cabeza 33 m (46 m con extensión).
- Telescopado hidráulico y sincronizado.
Capacidad de carga: 15 T.
- Cabrestante - Capacidad: 3,5 T - Gancho 40 T - 6 poleas.
- Levantamiento - Variación angular -2° a 78° .
- Trabajos sobre 360° .
- Circuito hidráulico APA (dispositivo automático de regulación de la potencia).
- Simultaneidad de todos los movimientos grua.

CAMION

- Potencia motor: 177 kW (240 CV DIN).
relacion peso/potencia de 8 a 10 CV/T.
- Velocidad de desplazamiento: 75 km/h.
- Rampa superable: 40 %.
- Esfuerzo de tracción: 13,4 T.
- Transmisión: $4 \times 4 \times 4$.

PPM

