

MARCA	TIPO	SERIE
KLEMM	KR	806 3R K/K2



I.- GENERALIDADES

UNIDAD DE PERFORACIÓN

- Peso total : 16000 Kg
- Medidas en posición de transporte:
Largo: 7900mm; ancho:2500mm; alto:2800mm

II.- CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

- Gálibo =>7,4m + 0,6m. pie y mordaza.+ 0.8m. Motor avance + winch= 8,8m.
- Martillo => Klemm 1828R
- Adaptador => H-112
- Aproximación => 45cm.
- Apertura mordazas => 26cm.
- Anclajes a 20º =>Bajo: 65cm Alto: 2,90m
- Micros en esquina => Oblicuo: Alto:85cm Lado:75cm
De lado: Alto:50cm Lado:53
- Velocidad en terreno plano: 2,5 km/h
- Presión sobre el suelo: 6,8N / cm2
- Fuerza de empuje: 100 KN

III.- MOTORES

MOTOR	MARCA	TIPO	C.V.	R.P.M.
DIESEL	DEUTZ BF	6M 1013	141 KW(191cv)	2300

IV.- EQUIPOS DE TRABAJO

CABEZA DE ROTACIÓN S 530

- Régimen de velocidades: 0 - 531 r.p.m.
- Par máximo: 4.300 Nm (420 kpm)

CONSUMOS

V.- POSIBILIDADES DE TRABAJO

- Mecanismo percusión:
 Presión trabajo:150-200bar
 Frecuencia golpeo:1500/2700
 Energía percusión:180-400
 Mecanismo rotación:
 Presión trabajo:175bar
 Par de rotación:5000Nm
 72l/min.-50 n (min.-1)
 90l/min.-65 n (min.-1)
 160l/min.-115 n (min.-1)

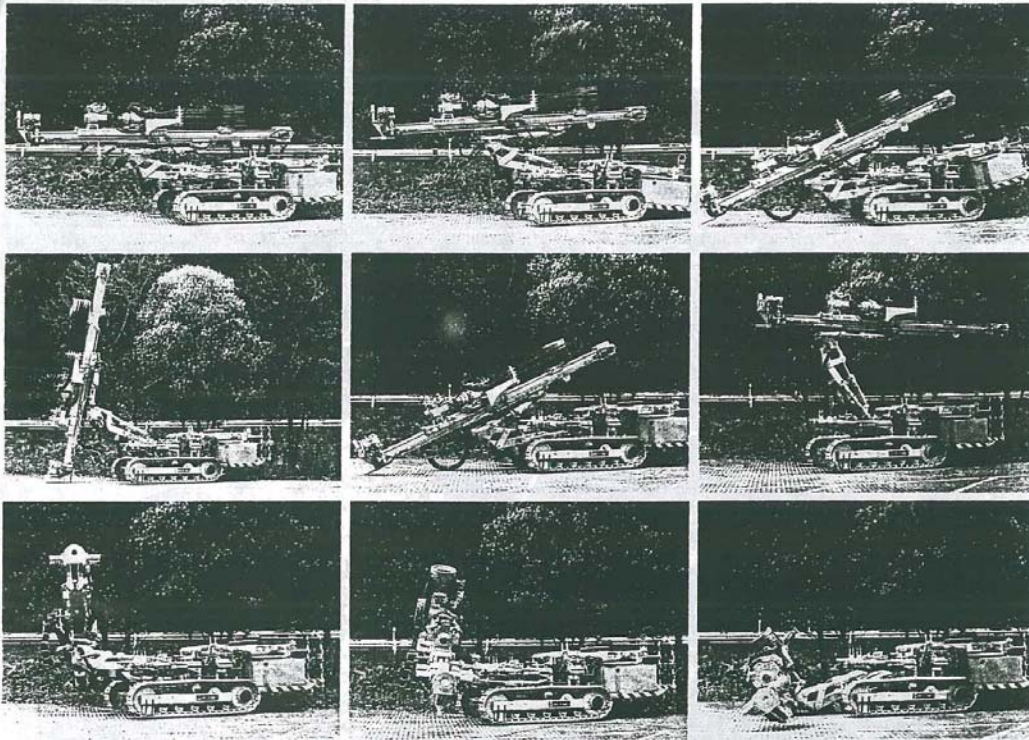
OBSERVACIONES

- Capacidad del depósito de aceite hidráulico: 630 l
- Inclinación máxima superable: 36,5º



termo terra

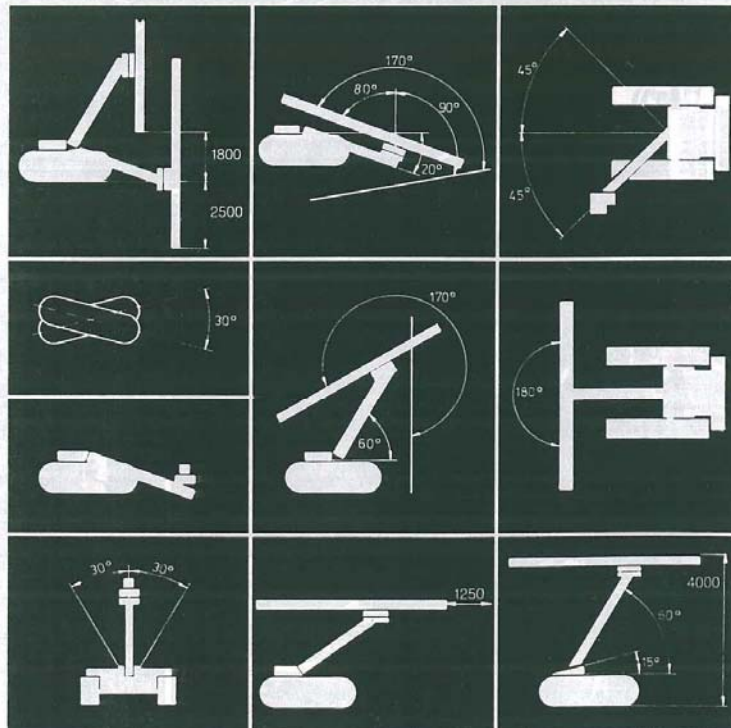
			Hoja: 2 de 3
			Fecha:
MARCA	TIPO	SERIE	Nº de Uds.: 1
KLEMM	806	3	



Schwenkbereiche Alignment Features

**Kinematik, die überzeugt,
ausreichend
dimensionierte
Hydraulikzylinder
garantieren
kurze Einrichtzeiten.
Bohren quer vor dem
Fahrwerk
problemlos möglich
in fast jeder Neigung.**

Sophisticated Kinematics with adequately dimensioned hydraulic cylinders for rapid setting up and alignment. Drilling at right angle to undercarriage is possible at almost any inclination.





termo terra

Hoja: 3 de 3

Fecha:

MARCA
KLEMM

TIPO
806

SERIE
3

Nº de Uds.: 1

