

FICHA TÉCNICA

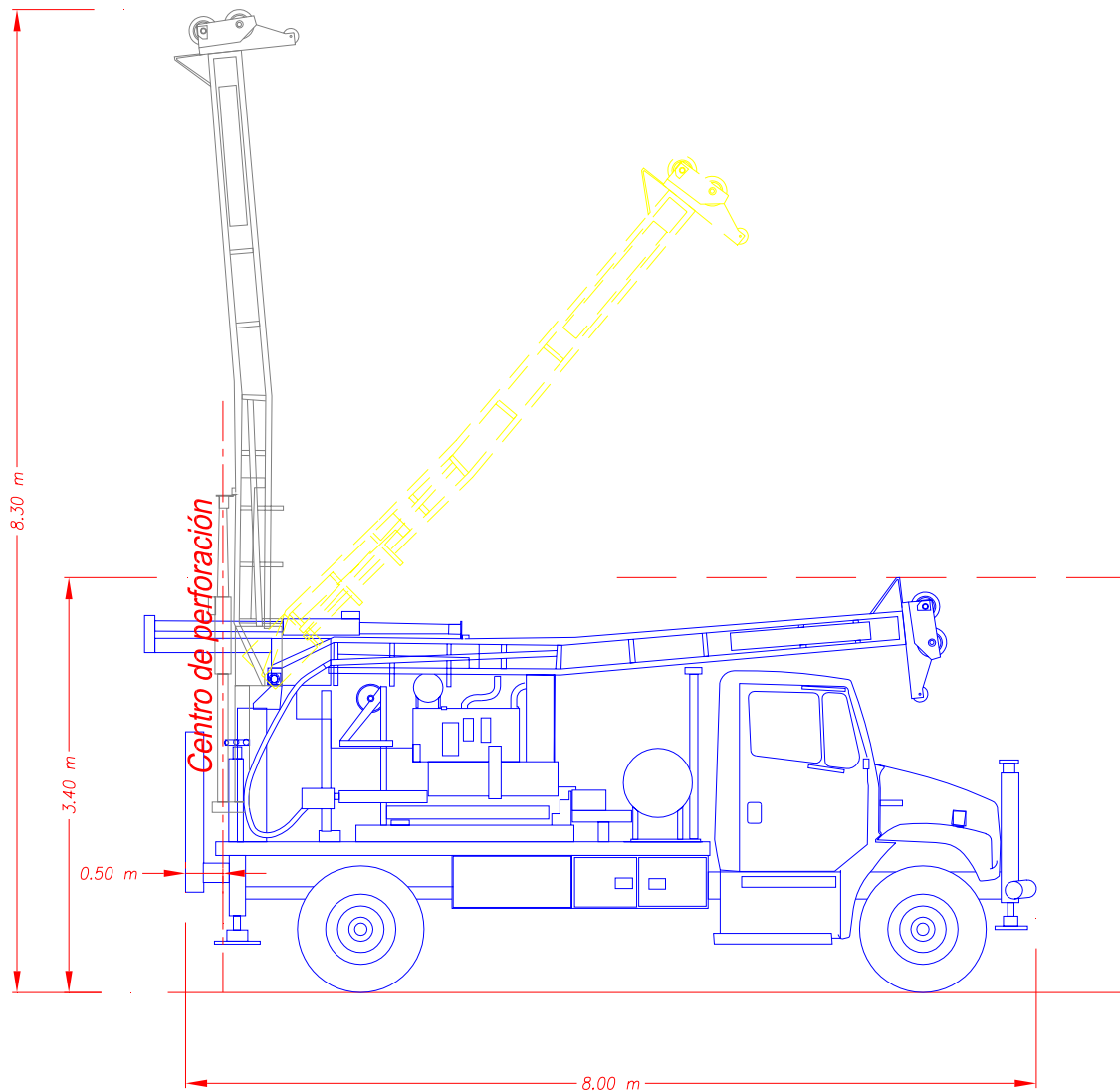
Mobile Drill B-57

Camión _____ FREIGHTLINER Mod. 85
Motor a gasolina _____ 8 Cilindros. Std.
Serie _____ IFV6HLAC25L641184
Placas _____ KV-35677
Hoy No Circula _____ **Martes**
Operador _____ MIGUEL GUZMÁN GAONA
Máquina perforadora _____ MOBILE DRILL
Motor a gasolina _____ INTERNATIONAL 6 Cil
Sistema _____ HIDRÁULICO
Año de fabricación _____ 1985



ESPECIFICACIONES GENERALES

Largo camión _____ 8.00 m
Ancho _____ 2.40 m
Ancho con gatos _____ 2.40 m
Altura máxima con torre levantada _____ 8.30 m
Altura máxima con torre en descanso (horizontal) _____ 3.40 m
Separación de perforación de colindancia a centro de perforación _____ 0.50 m
Profundidad máxima de perforación _____ 100.00 m
Diámetro máximo de perforación _____ 0.40 m
Diámetro menor de perforación _____ 2 ¹⁵/₁₆"



MANTENIMIENTOS

Capacidad de aceite hidráulico _____ 200 litros

Capacidad de aceite en motor _____ 18 litros

Combustible para motor de camión _____ DIESEL Capacidad _____ 200 litros

Combustible para motor de perforadora _____ DIESEL Capacidad _____ 200 litros

Tipo de aceite de transmisión _____ SAE 140 Capacidad _____ 8 litros

Malacate auxiliar tipo _____ BOA 3/8" Capacidad _____ 0.5 ton

Tipo y No. de filtro de aceite _____ LF-3000 FLEETGUARD

Tipo y No. de filtro de agua _____ WF-2073 FLEETGUARD

Tipo y No. de filtro de combustible _____ CP-1122 GONHER

Tipo y No. de filtro de aceite hidráulico _____

Neumáticos _____ RODADA 22.5 6 pzas

Baterías _____ Cam. de 27 CELDAS / Perf. de 17 CELDAS

Comentarios _____

Fecha Abr07