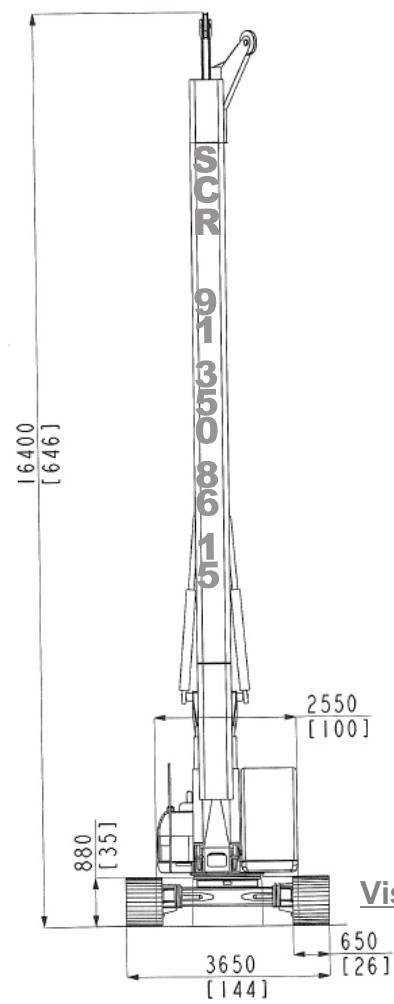
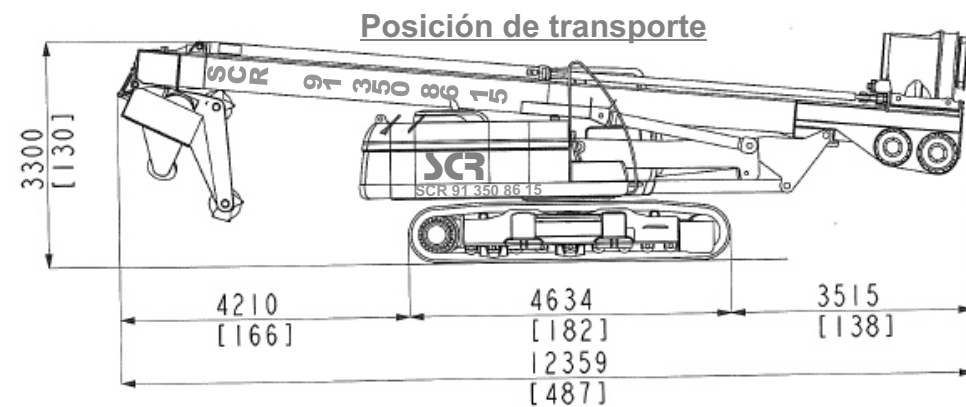




Sondeos Cimentaciones Recalces



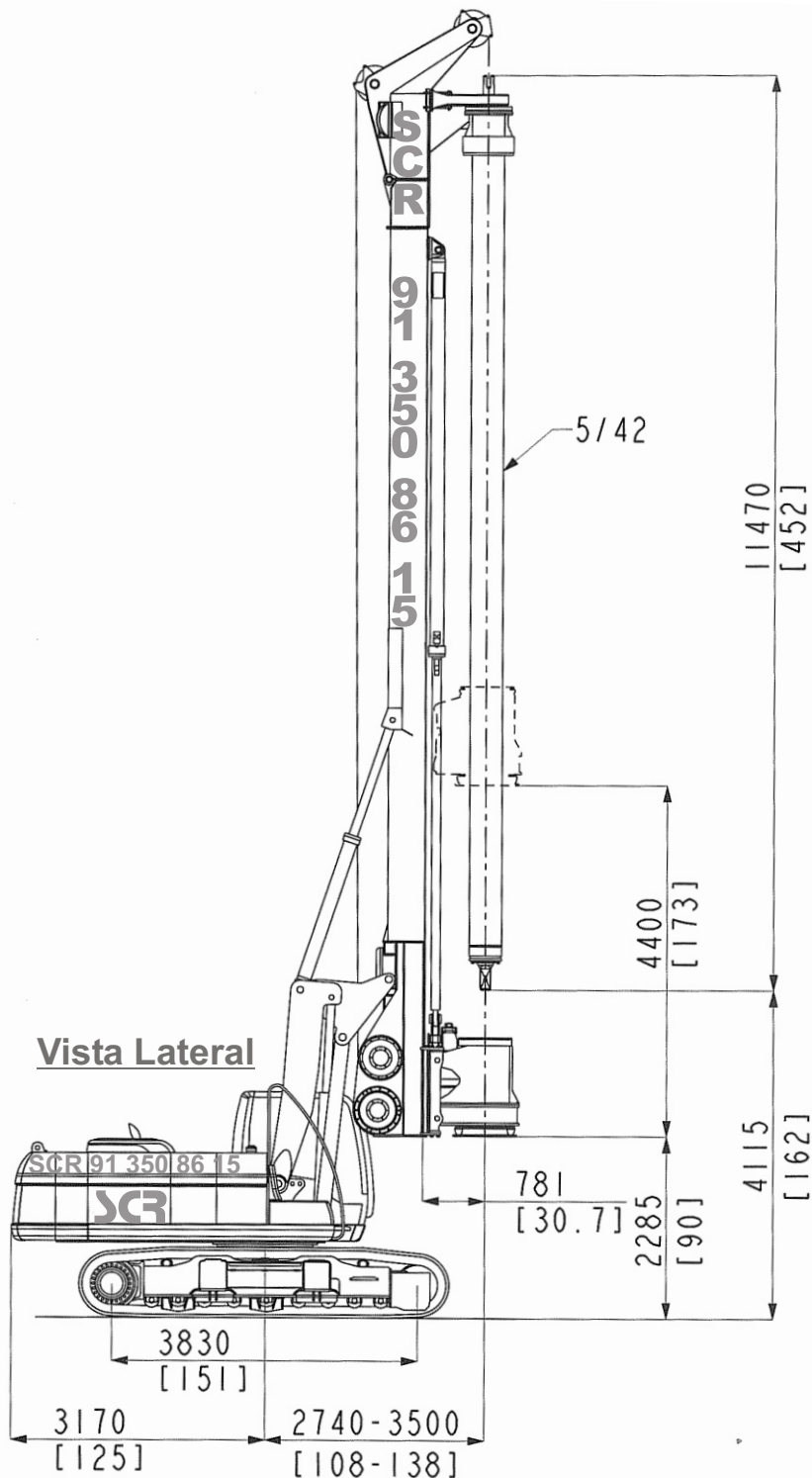
Vista Frontal



Posición de transporte



SCR
IMT - AF 120



IMT AF 120	
Potencia máx. perforación	137 kNm@ 5 rpm
Velocidad máx. perforación	24 rpm
Velocidad máx. descarga	110 rpm
Fuerza empuje kelly	150 kN
Fuerza tiro kelly	20 kN
Recorrido kelly	4.500 mm
Inclinación lateral mástil	5°
Inclinación mástil hacia delante	5°
Inclinación mástil hacia atrás	15°
Modelo motor	CAT 3066 ATACC
Potencia instalada	144 hp
Engine RPM	1.800 rpm
Fuerza de tiro cabrestante ppal.	150 kN
Diámetro cable ppal.	22 mm
Velocidad cable ppal.	80 m/min
Fuerza de tiro cabrestante aux.	82 kN
Diámetro cable aux.	18 mm
Velocidad cable aux.	80 m/min
Profundidad máx. (opción kelly)	47 m
Diámetro máx.	1.500 mm
Longitud total carro	4.634 mm
Ancho Oruga	650 mm
Ancho exterior orugas (trabajo)	3.650 mm
Ancho exterior orugas (transporte)	2.550 mm
Fuerza de tracción	220 kN
Base	CAT 320 C HP
Kelly Estándar	5/42
Peso (incluido kelly)	42 t



Sondeos Cimentaciones Recalces S.A.
 C/ Puerto de Navafría 11-13
 Pol. Ind. Prado Overa
 28.919.Leganés

Teléfono: 91.350.86.15 Fax: 91.350.47.80
<http://www.scrsa.com> email: scr@scrsa.com