



La Rioja, 06 de Julio de 2020

Sres. Erich Hoffmann At: Erich Hoffmann Cel: 3804827815

Email: whmhoff@gmail.com

Cotización ID: 187

Ref.:

Plataforma para trabajo en altura tipo Tijera Eléctrica

Altura máxima de la plataforma: 16 mts.

Altura máxima de trabajo: 18 mts.

Capacidad máxima de Carga: 300Kg.

Dimensiones de la Canasta: 3,50 mts. de largo x 2 mts. ancho

Brazos de estabilidad 1,50 mts.

Peso del equipo 4,2 TN.

Propulsión motor trifásico con bomba hidráulica.

Remoto en plataforma up down stop

Tablero mando up down stop

Parada de emergencia.

Plazo de oferta: 15 días corridos a partir del día de la fecha.

Forma de pago: cheque y/o transferencia bancaria.

**Disponibilidad**: Sujeto al momento de la confirmación del trabajo.

Modalidad de pago: A convenir.

Tablero con protección de fase.

Atte. Por GRU-VIAL Lic. Paula Madoz



