

ANEXO I
ESPECIFICACIONES TECNICAS

RENGLON 1:

CHASIS CAMION.

Chasis camión tipo IVECO modelo daily 70c17, unidad nueva 0 Km, con cesta aérea de 15 metros de altura y caja de carga, 4000 x 2420 x 400 nueva industria argentina. Altura de trabajo máxima 15,10 metros altura desde el piso a base de cesta 13,60 metros. Alcance horizontal máximo 6,50 metros. Indicador luminoso y sonoro de toma de fuerza. Alcance vertical correspondiente al alcance horizontal máximo 8,10 metros. Altura máxima de transporte 2,74 metros. Giro continuo e ininterrumpido en ambos sentidos 360 grados. Peso admisible en cesta para cualquier posición en el diagrama de alcance 175 kilos. Presión de trabajo 185 bar. Caudal de alimentación 8 l.p.m. potencia absorbida por la bomba 3,6 CV. Peso del equipo instalado 1.046 kilos. Refuerzo elástico para camión.

RENGLON 2:

PALA CARGADORA.

Pala cargadora tipo INSIGN modelo YX636, unidad nueva 0 km, con capacidad de balde de 1,8 m³, capacidad de la cuchara 1,8 m³, carga nominal 3.000 kilos, peso total en operación 10.700 kilos, capacidad de subida 30 grados, radio de giro mínimo (lado exterior de la cubeta) 5.950 mm, mínimo de radio de giro (lado exterior del neumático) 5.380 mm, tiempo total del ciclo 10,5 segundos, altura y ángulo de descarga 2.950/45 mm/°, distancia y ángulo de descarga 1.050/45 mm/°, mínimo de distancia al suelo 370 mm, distancia entre ejes 2.850 mm, banda de rodadura 1.850 mm, ángulo de salida 30 grados, ángulo de dirección 38 grados. Sistema hidráulico auxiliar para acople balde.

Chasis camión tipo IVECO modelo daily 70c17, unidad nueva 0 Km, con cesta aérea de 15 metros de altura y caja de carga, 4000 x 2420 x 400 nueva industria argentina. Altura de trabajo máxima 15,10 metros altura desde el piso a base de cesta 13,60 metros. Alcance horizontal máximo 6,50 metros. Indicador luminoso y sonoro de toma de fuerza. Alcance vertical correspondiente al alcance horizontal máximo 8,10 metros. Altura máxima de transporte 2,74 metros. Giro continuo e ininterrumpido en ambos sentidos 360 grados. Peso admisible en cesta para cualquier posición en el diagrama de alcance 175 kilos. Presión de trabajo 185 bar. Caudal de alimentación 8 l.p.m. potencia absorbida por la bomba 3,6 CV. Peso del equipo instalado 1.046 kilos. Refuerzo elástico para camión.