



**NETTLE
HERMANOS**
INGENIERÍA

**Guía
de máquinas**



**NETTLE
HERMANOS**
INGENIERÍA

Diego de Almagro 541
Rancagua, Chile

+56 9 75890378
+56 9 75891946

contacto@nettleltda.cl

www.nettleltda.cl



**NETTLE
HERMANOS**
INGENIERÍA

Nuestros vehículos

Nuestra empresa cuenta con una amplia gama de máquinas y vehículos, que abarcan un gran abanico de tareas.

Máquinas	Cantidad
Bulldozer	3
Cargador frontal	5
Excavadora	5
Retroexcavadora	5
Grúa	5
Camión Tolva	5
Tracto Camión	3
Camión con grúa articulada	11

Máquinas	Cantidad
Camión plano	2
Camioneta	6
Camión 3/4	3
Rampla	1
Cama baja	2
Camión lubricador	1
Camión mantención	1
Alza hombre	1



Nuestras máquinas

Equipo camión grúa articulada

Características



8T

15T





Nuestras máquinas

Equipo camión grúa articulada

Características

8
m³

15
m³





Nuestras máquinas

Retro excavadoras John Deere 310J 310K

Características

Potencia
del motor

60 a 65
kW
(80 a 87 hp)

Profundidad de la
excavación máxima

4,34
mts
(14ft 3 in)

Fuerza de dislocación
del cargador

37,3
kN
(8486 lb)

Capacidad de elevación
del cargador

2623
kg
(5782 lb)





Nuestras máquinas

Cargador frontal John Deere 724K

Características

Potencia neta nominal	197 kW (264 hp)
Capacidad del cucharón	3,6 mt ² (4,75 yd ²)





Nuestras máquinas

Alza hombre Genie Z-45



Características ▾

Altura de trabajo **15,6**
mts

Alcance horizontal **7,7**
mts

Altura de articulación
del brazo superior **6,9**
mts

Radio de giro **1,5**
mts

Capacidad de elevación **227**
kg

Controles totalmente proporcionales

Rotación hidráulica
de la sesta **180°**



Nuestras máquinas

Excavadora John Deere 210

Características ▾

Potencia neta **119** kW > **1.900** rpm
(264 hp)

Peso operativo **22.910** kg
(50.463 kg)

Profundidad de
excavación máxima **6.68** mts
(21 ft 11 in)

Fuerza del brazo **110** kN
(24.773 lb)



N



Nuestras máquinas

Excavadora John Deere 350

Características ▾

Potencia neta	202 > 1.900 kW rpm (271 hp)
Peso operativo	34.726 kg (50.463 kg)
Profundidad de excavación máxima	8.18 mts (26 ft 10 in)
Fuerza del brazo	152 159 kN kN (34,314 lb - 35.745 lb)





Nuestras máquinas

Bulldozer John Deere 1050J D8



Características ▾

Potencia neta	250 kW (271 hp) > 1.600 rpm
Tipo de transmisión	Hidroestático
Peso operativo	35.309 kg (77.843 lb)
Rango ancho de la hoja	4,4 mts 4,3 mts (159-170 in)



Nuestras máquinas

Nombre no disponible



Características ▾

Capacity class	40 t
Main boom length	30,4 mts
Main boom extension	15 mts
Maximum system length	45,4 mts
Maximum counterweight	5,5 t
Overall length	8.456 mts
Carrier length	8.456 mts

Turning radius over cabin	9,9 mts
Carrier engine	205 kW
Maximum travel speed	80 km/h
Drive chain	4x4x4
Tyres	16,00
Maximum gradeability	58%



Nuestras máquinas

4x4 Diesel (6,4L)

Características ▾

Automatic,
maintainer bed

13"
long

Maintainer 6000 (Crance)

Capacity

6.350
lb

Hydraulic compressor

IR VHP40RMH
40CFM

Hydraulic outriggers

175K milles





Nuestras máquinas



Bomba hormigonera

Características ▾

Capacidad máxima de bombeo

35
m³/h

Presión máxima en el hormigon

76
bar

Distancia máxima horizontal de bombeo

300
mts

Distancia máxima vertical de bombeo

100
mts

Diámetro tubería de salida

125
mts

Tamaño máximo del arido

38
mts

Motor diesel **CAT C4,4 T 80 TIER III**

**NETTLE
HERMANOS**
INGENIERÍA

www.nettlelda.cl