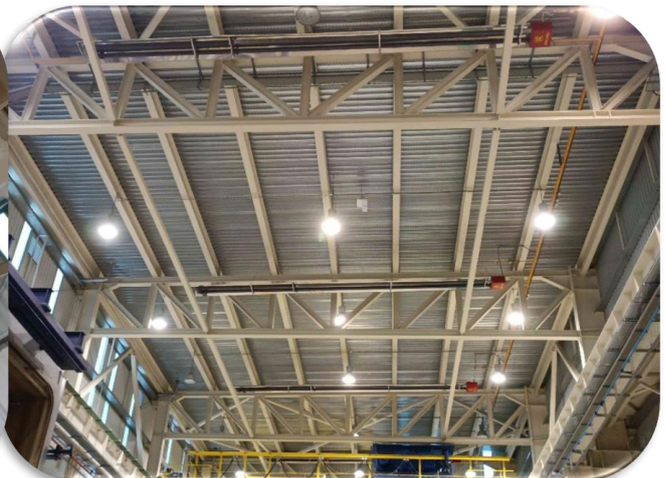




# ALKARGO - NAVE - Puentes grúa y calefacción



Marca	Modelo	Año	Descripción
GH	100 + 20 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl de doble gancho.</b> Capacidad 100 + 20 tn. Luz 14,06 m. Recorrido vertical polipasto 100 tn, 10,5 m. Recorrido vertical polipasto 20 tn, 12,3 m. Nº Fabricación 500846. + Mando inalámbrico.
GH	100 + 20 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl de doble gancho.</b> Capacidad 100 + 20 tn. Luz 14,06 m. Recorrido vertical polipasto 100 tn, 10,5 m. Recorrido vertical polipasto 20 tn, 12,3 m. Nº Fabricación 500845. + Mando inalámbrico.
GH	120 + 20 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl de doble gancho.</b> Capacidad 120 + 20 tn. Luz 14,76 m. Recorrido vertical polipasto 120 tn, 16,5 m. Recorrido vertical polipasto 20 tn, 19,3 m. Nº Fabricación 500847. + Mando inalámbrico.
GH	5 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl.</b> Capacidad 5 tn. Luz 21,825 m. Recorrido vertical 18,5 m. Nº Fabricación 97596. + Mando inalámbrico.
GH	16 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl.</b> Capacidad 16 tn. Luz 21,98 m. Nº Fabricación 97599. + Mando inalámbrico.
GH	10 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl.</b> Capacidad 10 tn. Luz 21,98 m. Recorrido vertical 14,3 m. Nº Fabricación 97598. + Mando inalámbrico.
GH	5 tn	2012	<b>Puente grúa birraíl.</b> Capacidad 5 tn. Luz 21,98 m. Recorrido vertical 14,7 m. Nº Fabricación 97597. + Mando inalámbrico.
FRACCARO	PANRAD FRB5	2012	<b>Calefacción / Tubos radiantes a gas, 8 unidades.</b> Potencia térmica 50 kW. Longitud de cada unidad 9 m. + <b>Cuadro de control.</b>
FRACCARO	PANRAD FRB5	2012	<b>Calefacción / Tubos radiantes a gas, 4 unidades.</b> Potencia térmica 50 kW. Longitud de cada unidad 9 m. + <b>Cuadro de control.</b>
FRACCARO	PANRAD	2012	<b>Calefacción / Tubos radiantes a gas, mod. FRB5, 3 unidades.</b> Potencia térmica 50 kW. Longitud de cada unidad 9 m. + <b>Calefacción / Tubos radiantes a gas, mod. FRA4, 3 unidades.</b> Potencia térmica 40 kW. Longitud de cada unidad 6 m. + <b>Cuadro de control.</b>
FRACCARO	PANRAD	2012	<b>Calefacción / Tubos radiantes a gas, mod. FRB5, 5 unidades.</b> Potencia térmica 50 kW. Longitud de cada unidad 9 m. + <b>Calefacción / Tubos radiantes a gas, mod. FRA4, 5 unidades.</b> Potencia térmica 40 kW. Longitud de cada unidad 6 m. + <b>Cuadro de control.</b>
FRACCARO	GIRAD GSR.200.1A	2012	<b>Calefacción / Conductos radiantes a gas.</b> Potencia térmica 150 a 200 kW. Longitud circuito 75 metros. Diámetro conducto 300 mm. + <b>Cuadro de control.</b>



# PUENTES GRÚA NAVE

