

VERSÁTILES Y FLEXIBLES

- Amplia gama de equipos: horquillas, palas, ganchos de elevación, plumines con cabrestante, pinzas, cestas portamaterial, cucharas mezcladoras, cucharas para hormigón, barredoras, esparcidoras de sal,
- Reconocimiento automático del equipo.
- Predisposición para cestas portapersonas: el radiocontrol permite al operador maniobrar el brazo y la plataforma aérea directamente desde la cesta, en absoluta autonomía y plena seguridad.

CONFORT Y CONTROL

- Cabina Giugiaro Design: comodidad con elegancia, en un ambiente limpio y seguro para el operador.
- Más espacio para las piernas del operador y amplia superficie
- Faros de trabajo LED integrados, para la máxima visión incluso de
- Espejos retrovisores que permiten controlar todo el perímetro y cámaras opcionales.



DATOS TÉCNICOS

			ICARUS
MODELO	ICARUS 45.14 - GD	ICARUS 45.17 - GD	ICARUS 60.18 - GD
CAPACIDAD MÁXIMA	4500 kg (9921 lb)	4500 kg (9921 lb)	6000 kg (13228 lb)
ALTURA MÁXIMA DE ELEVACIÓN	13,4 m (44,0 ft)	16,4 m (53,8 ft)	17,8 m (58,4 ft)
VELOCIDAD MÁXIMA	25 km/h (15,5 mph)	25 km/h (15,5 mph)	25 km/h (15,5 mph)
MASA EN VACÍO	10690 kg (23567 lb)	11430 kg (25199 lb)	14600 kg (32187 lb)
POTENCIA NOMINAL	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)
@RPM	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
CAUDAL DE LA BOMBA HIDRÁULICA	102 l/min (26,9 gal/min)	102 l/min (26,9 gal/min)	102 l/min (26,9 gal/min)

Datos relativos únicamente al mercado CE

ICAF	RUS E)\NA	MIC

MODELO	ICARUS 45.14 DYNAMIC - GD	ICARUS 45.17 DYNAMIC - GD	ICARUS 60.18 DYNAMIC - GD
CAPACIDAD MÁXIMA	4500 kg (9921 lb)	4500 kg (9921 lb)	6000 kg (13228 lb)
ALTURA MÁXIMA DE ELEVACIÓN	13,4 m (44,0 ft)	16,4 m (53,8 ft)	17,8 m (58,4 ft)
VELOCIDAD MÁXIMA	38 km/h (23,6 mph)	38 km/h (23,6 mph)	30 km/h (18,6 mph)
MASA EN VACÍO	12100 kg (26676 lb)	13000 kg (28660 lb)	14750 kg (32518 lb)
POTENCIA NOMINAL	85,1 kW (114 HP)	85,1 kW (114 HP)	85,1 kW (114 HP)
@RPM	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
CAUDAL DE LA BOMBA HIDRÁULICA	140 l/min (37,0 gal/min)	140 l/min (37,0 gal/min)	140 l/min (37,0 gal/min)

Datos relativos únicamente al mercado CE



www.dieci.com







ENFOCA EL CÓDIGO OR PARA LOS DATOS COMPLETOS Y ACTUALIZADOS



ICARUS DYNAMIC

ENFOCA EL CÓDIGO OR PARA LOS DATOS COMPLETOS Y ACTUALIZADOS



Datos relativos únicamente al mercado CE

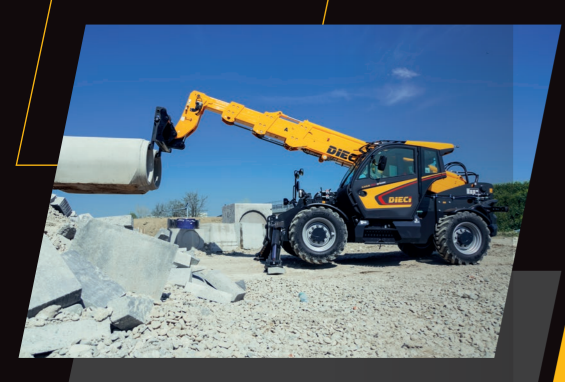
Para todos los demás mercados, escanee el código QR



ICARUS ICARUS D'NAMIC







ICARUS DYNAMIC

Entre los manipuladores telescópicos para la construcción de Dieci, esta máquina está diseñada para afrontar grandes alturas con la máxima **estabilidad**, **eficiencia y precisión**, en cualquier condición operativa.

Equipada con un **brazo robusto** y una elevada **fuerza de oscilación**, garantiza una **fiabilidad probada** incluso en los usos más intensivos.

La **suspensión del brazo** reduce drásticamente las oscilaciones, mejorando el confort y el control.

Gracias a importantes mejoras en **seguridad y rendimiento**, optimiza tiempos, costes y ciclos de producción, ofreciendo al operador un manipulador telescópico de máximas prestaciones.



- Cuatro ruedas motrices y directrices.
- Tres modos de dirección seleccionables por el operador: concéntrica, frontal y cangrejo.
- **Sistema antivuelco**: movimientos peligrosos bloqueados en caso de sobrecarga y nivel de carga siempre bien visible.
- **Distribuidor hidráulico monopalanca** con mandos proporcionales y simultáneos (Flow Sharing).



ESTABILIZADORES INDEPENDIENTES CON MANDOS PROPORCIONALES

NIVELACIÓN TRANSVERSAL



FÁCILES E INTUITIVAS

- **Nuevo joystick**, que integra el selector de dirección (inversor FNR), para un control intuitivo y cómodo.
- El **sistema de diagnóstico avanzado proporciona** información sobre el funcionamiento del control electrónico.
- Salpicadero con cuadro de instrumentos claro y **mandos bien distribuidos**.
- Función Arm too high: velocidad de marcha limitada automáticamente cuando el brazo se levanta.
- Sistema Soft Motion: facilita las maniobras del brazo, ya que reduce su velocidad cerca del límite físico o cuando la máquina se encuentra en prealarma.
- Kit telemático, DTS, para el control remoto de la máquina.



ICARUS DYNAMIC

- Transmisión Shift On Fly: cambio de marcha sin necesidad de detenerse, directamente desde el joystick.
- Función ECO: velocidad máxima a partir de 2200 rpm, gestionada automáticamente por la centralita en función de la potencia requerida por el operador.
- Función Creeper: velocidad de avance regulable con el pedal del acelerador, revoluciones del motor y caudal de aceite constantes, para usar eficazmente equipos, como, por ejemplo, barredoras.

ICARUS

- · Transmisión hidrostática de 2 marchas.
- Pedal de marcha lenta para un avance controlado.
- Mantenimiento y paradas reducidas: gracias a la ausencia de urea.
- Bajos consumos, alta eficiencia y **rendimiento optimizado** en cualquier condición de uso.

GAMA DE ALQUILER

