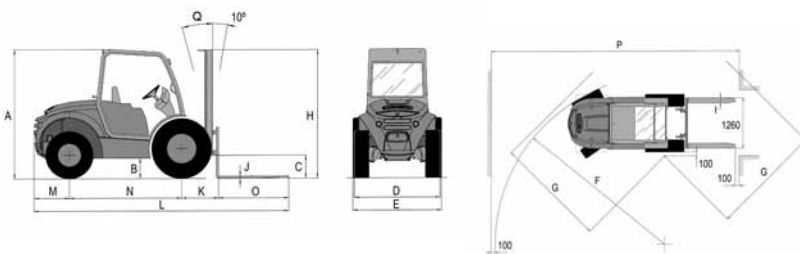




C 150 H
C 150 H x4
C 200 H COMPACT
C 200 H
C 200 H x4
C 250 H
C 250 H x4



DIMENSIONES (mm)	C 150 H	C 150 H x4	C 200 H COMPACT	C 200 H	C 200 H x4	C 250 H	C 250 H x4
A	1990	2020	2010	2050	2080	2150	2120
B	220	250	205	245	270	280	220
C	215	215	295	310	310	390	390
D	-	-	1375	1375	1392	1375	1392
E	1305	1305	1375	1460	1460	1510	1510
F	-	-	-	1782	1782	1810	1810
G	2550	4000	2800	2800	4400	2800	4400
H	2350	2550	2600	2600	2900	2600	2900
I	100	100	100	100	100	130	130
J	35	35	40	40	40	45	45
K	500	500	610	610	610	615	615
L	3645	3645	4240	4240	4240	4245	4245
M	390	390	580	580	580	580	580
N	1740	1740	1850	1850	1850	1850	1850
O	1000	1000	1200	1200	1200	1200	1200
P	4250	5700	4700	4700	6300	4700	6300
Q	10°	10°	13°	13°	13°	13°	13°



C 150 H _{1500 Kg}
C 200 H _{2000 Kg}
C 250 H _{2500 Kg}

	Tipo de mástil	Elevación máxima (mm)	Eje delantero	Elevación libre (mm)	H Altura mástil plegado (mm)				Altura mástil desplegado (mm)				Carga (Kg) a altura máxima						
					C 150 H	C 200 H COMPACT	C 200 H	C 250 H	C 150 H	C 200 H COMPACT	C 200 H	C 250 H	C 150 H	C 200 H COMPACT (eje estrecho)	C 200 H (eje ancho)	C 200 H (eje ancho)	C 250 H (eje estrecho)	C 250 H (eje ancho)	
C 200 / 250 H	Dúplex (Std.)	3300	Estr. /Ancho (op.)	120	-	-	2395	2460	-	-	4150	4215	-	-	2000	2000	2500	2500	
	Dúplex	2600	Estr. /Ancho (op.)	120	-	2025	2045	2110	-	2430	3450	3515	-	2000	2000	2000	2500	2500	
	Dúplex	3600	Estr. /Ancho (op.)	120	-	-	2545	2610	-	-	4450	4515	-	-	2000	2000	2300	2400	
	Dúplex	4500	Ancho	120	-	-	2995	3060	-	-	5350	5415	-	-	-	-	1800	-	2100
	Triplex (elev. libre)	3700	Estr. /Ancho (op.)	1200	-	2025	2045	2120	-	4570	4590	4665	-	2000	1800	2000	2200	2300	
C 150 H	Dúplex (Std.)	2660	-	0	1975	-	-	-	3285	-	-	-	1500	-	-	-	-	-	
	Dúplex	3300	-	0	2325	-	-	-	3925	-	-	-	1350	-	-	-	-	-	
	Dúplex (elev. libre)	2600	-	1360	1975	-	-	-	3270	-	-	-	1500	-	-	-	-	-	
	Triplex (elev. libre)	4000	-	1360	1975	-	-	-	4670	-	-	-	1200	-	-	-	-	-	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	C 150 H / C 150 H x4	C 200 H COMPACT / C 200 H / C 200 H x4	C 250 H / C 250 H x4
Capacidad de carga (Centro de gravedad a 500 mm) (Kg)	1500	2000	2500
Altura de elevación (mm) Mástil dúplex estándar	2660	3300	3300
Motor	Diesel (C 150/200 H) / Turbo diesel (C 250 H) KUBOTA V 1505-E2B	ISUZU 4LE2	KUBOTA V2003T
Potencia s/DIN 6270 B (KW/CV)	23,5 / 32 (2600 rpm)	34,5 / 46 (2700 rpm)	42,6 / 57,88 (2700 rpm)
Potencia s/DIN 70020 (KW/CV)	25,6 / 34,8 (2600 rpm)	37,5 / 51 (2700 rpm)	46,3 / 62,9 (2700 rpm)
Nº cilindros	4	4	4
Refrigeración	Agua.	Agua.	Agua.
Tracción	4x2 / 4x4	4x2 / 4x2 / 4x4	4x2 / 4x4
Transmisión	Hidrostática, con bomba de caudal variable y regulación automática. Motor hidrostático de 2 velocidades Inversor de marcha eléctrico en joystick. Con pedal de aproximación lenta.	Hidrostática, con bomba de caudal variable y regulación automática. Motor de 2 velocidades Inversor de marcha eléctrico. Con pedal de aproximación lenta.	Hidrostática, con bomba de caudal variable y regulación automática. Inversor de marcha eléctrico. Con pedal de aproximación lenta.
Peso en vacío (Kg) (con depósitos llenos)	2600	3800 (4x2) / 3900 (4x4)	4200 (4x2) / 4300 (4x4)
Pendiente superable (a plena carga)	25%	38% (4x2) / 37% (4x4) / 42% (COMPACT)	38% (4X2) / 37% (4X4)
Velocidad máx. (Km/h)	20	20	20
Arranque	Eléctrico.	Eléctrico	Eléctrico.
Neumáticos	Delanteros 10.0/75-15,3 (todo terreno). Traseros 6,00-9 (industriales) (4x2) 23x8,50-12 (todo terreno) (4x4)	10.0/75-15.3 (C 200 H COMPACT) 11.5/80-15.3 (todo terreno) (C 200/250 H) 6.50-10 (C 200 H COMPACT) / 7.00-12 (industriales) (4x2) / 27x10-12 (todo terreno) (4x4)	12.5/80-18 (todo terreno). 7.00-12 (industriales) (4x2) 10.0/75-15.3 (todo terreno) (4x4)
Dirección	Hidráulica. Presión de trabajo 130 bar.	Hidráulica. Presión de trabajo 135 bar.	Hidráulica. Presión de trabajo 160 bar.
Radio de giro exterior (mm)	2550 (4x2) / 4000 (4x4)	2800 (4x2) / 4400 (4x4)	2800 (4x2) / 4400 (4x4)
Capacidad de los depósitos (l)	Combustible 45 Hidráulico 40	50 40	50 40
Freno de servicio	Hidráulico	Hidráulico estanco de discos múltiples	Hidráulico estanco de discos múltiples
Freno de estacionamiento	Mecánico	Hidráulico estanco de discos múltiples	Hidráulico estanco de discos múltiples
Circuito hidráulico	2 bombas de engranajes de 10,6 y 6 cc. Presión de trabajo 200 bar.	Bomba doble de engranajes de 18-8 cc. Presión de trabajo 180 bar.	Bomba doble de engranajes de 18-8 cc. Presión de trabajo 210 bar.
Presión de trabajo para accesorios	200	180	210
Placa portahorquillas	FEM 2 - Ancho: 1260 mm	FEM 2 - Ancho: 1260 mm (opcional 1600 mm)	

EQUIPAMIENTO DE SERIE

<p>Cabina abierta. Asiento ergonómico. Cinturón de seguridad. Joystick. Faro rotativo. Toma hidráulica para accesorios (3ª válvula). Desplazamiento lateral: 1260 mm (ancho) Equipo de seguridad activa. Avisador acústico de marcha atrás.</p>	<p>Cabina abierta. Asiento ergonómico. Cinturón de seguridad. Joystick. Faro rotativo. Toma hidráulica para accesorios (3ª válvula). Desplazamiento lateral: 1260 mm (ancho) Equipo de seguridad activa. Avisador acústico de marcha atrás. Chasis con fondo plano. Eje delantero estrecho.</p>
---	---

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

<p>Cabina semi-cerrada. Cabina cerrada con calefacción. Luces delanteras y traseras. Neumáticos: Macizos, de flotación, industriales. Purificador oxicaltálico. Apaga-chispas metálico. Filtro de gasoil con decantador de agua. Toma hidráulica adicional para accesorios (4ª válvula). Pala hidráulica: 300 l y 400 l. Protector de carga: 1260 mm.</p>	<p>Equipo electrónico antirobo. Cabina semi-cerrada. Cabina cerrada con calefacción. Luces delanteras y traseras. Neumáticos: Macizos, de flotación, industriales. Eje delantero ancho (NO disponible para C 200 H COMPACT). Purificador oxicaltálico. Apaga-chispas metálico. Filtro de gasoil con decantador de agua. Toma hidráulica adicional para accesorios (4ª válvula). Pala hidráulica: 400 l y 600 l. Desplazamiento lateral: 1600 mm (ancho). Protector de carga: 1260 mm y 1600 mm.</p>
---	---