

DIECI



APOLLO

25.6



dieci.com

PRESTACIONES

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Capacidad máxima	2500 kg (5512 lb)
Altura máxima de elevación	5,78 m (19,0 ft)
Extensión máxima horizontal	3,25 m (10,7 ft)
Ángulo de oscilación de las horquillas	129°
Fuerza de desgarramiento	7600 daN (17085 lbf)
Fuerza de tracción	4400 daN (9892 lbf)
Masa en vacío	4900 kg (10803 lb)
Pendiente máxima superable	40%
Velocidad máxima (referida a ruedas con el diámetro máximo admitido)	30 km/h (18,6 mph)

BRAZO

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Bajada	4,1 s
Elevación	7,8 s
Salida	6,1 s
Retracción	3,4 s
Oscilación hacia delante	3,5 s
Oscilación hacia atrás	2,2 s

MOTOR

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Marca	Kubota
Potencia nominal	55,4 kW (74 HP)
@rpm	2600 rpm
Funcionamiento	4 tiempos
Inyección	Mecánica
Número y disposición de los cilindros	4, verticales en línea
Cilindrada	3331 cm ³ (203 in ³)
Normativa sobre emisiones	Stage IIIA/Tier 3
Sistema de refrigeración	Líquido
Admisión	Turbocompresor
Filtro de aire	Pre calentamiento del aire y prefiltro del aire con separador de polvos

TRANSMISIÓN

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Tipo de transmisión	Hidrostática monomarcha con bomba de caudal variable
Motor hidráulico	Hidrostático con variación automática continua
Inversión	Electrohidráulica
Marcha lenta	De pedal hidráulico para avance controlado

PUENTES DIFERENCIALES

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Tipo de ejes	2 directrices, con 4 reductores epicicloidales
Tipos de dirección	4 ruedas / transversal / 2 ruedas
Eje delantero	Rígido
Eje trasero	Oscilante
Freno de servicio	En baño de aceite en el eje delantero
Freno de estacionamiento	Con accionamiento negativo y mando eléctrico

SISTEMA HIDRÁULICO

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Tipo bomba hidráulica	Bomba de engranajes para dirección asistida y maniobras
Caudal bomba hidráulica	80 l/min (21,1 gal/min)
Presión máxima de servicio	23 MPa (3336 psi)
Mando del distribuidor	Joystick 4en1 proporcional
Tipo de distribuidor	Hidráulico monopalanca proporcional

REPOSTAJES

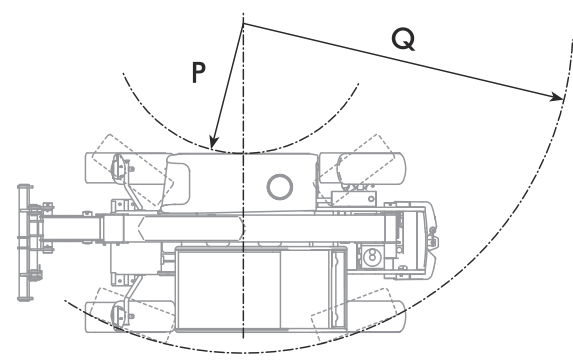
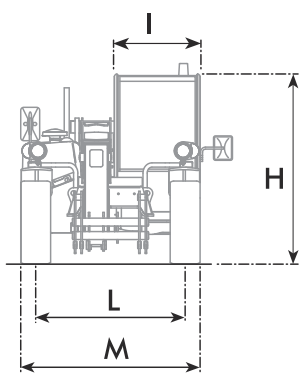
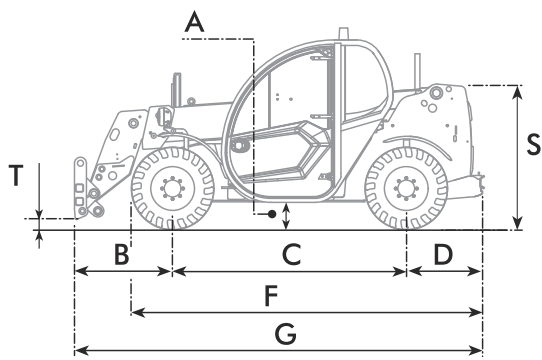
Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Sistema hidráulico (total)	70 l (18,49 gal)
Depósito de gasóleo	80 l (21,13 gal)

NEUMÁTICOS

Modelo de máquina	APOLLO 25.6
Neumáticos estándares	12x16,5"

DIMENSIONES

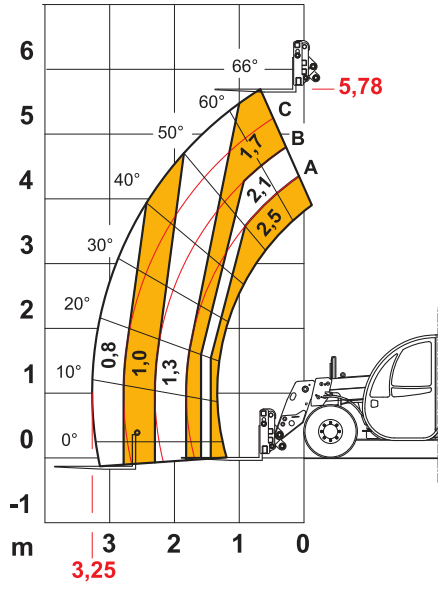
Modelo de máquina	APOLLO 25.6
A	270 mm (10,6 in)
B	985 mm (38,8 in)
C	2350 mm (92,5 in)
D	765 mm (30,1 in)
F	3535 mm (139,2 in)
G	4125 mm (162,4 in)
H	1950 mm (76,8 in)
I	1850 mm (72,8 in)
L	1500 mm (59,1 in)
M	1850 mm (72,8 in)
P	1460 mm (57,5 in)
Q	3555 mm (140,0 in)
S	1433 mm (56,4 in)
T	200 mm (7,9 in)



MAX 2,5 t



AXB1377



EN1459

25.6

