



**MÁS ESTABILIDAD
MÁS PRODUCTIVIDAD
MÁS CONFIABILIDAD**

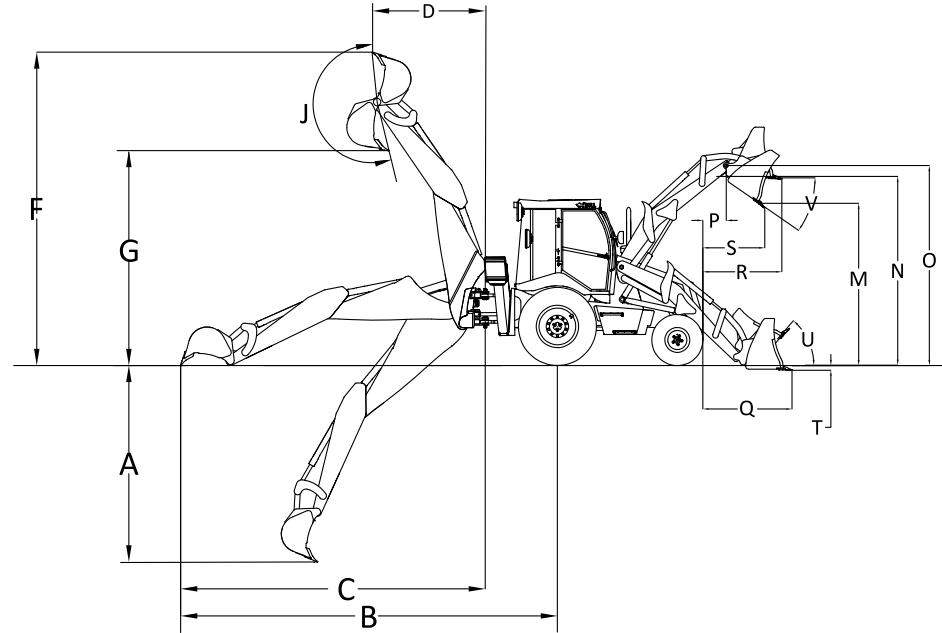
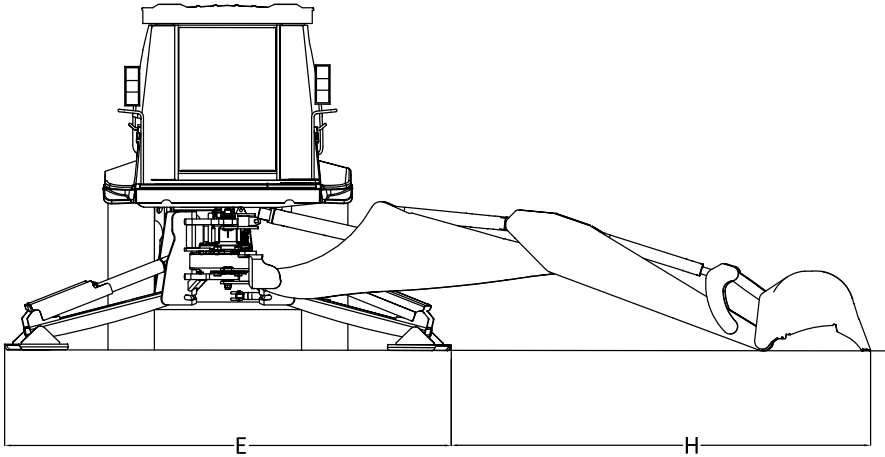

HD 76

HD 96

HD 100

MOTOR	Kirloskar 4R 1040.NA EURO II. Motor diesel ne Potencia bruta: 56.7 kW (76HP) @ 2200 RPM Torque bruto : 300 Nm @ 1500 RPM	Kirloskar 4R1040, T EURO II, Motor diesel ne Potencia bruta: 71.6 kW (96 HP)@ 2200 RPM Torque bruto : 377 Nm @1400 RPM	PERKINS 1104D -44TA EU NRMM 97/68/EC EURO IIIA Potencia bruta: 74.5 kW (100 CV) a 2200 RPM Torque bruto: 410 Nm @ 1400RPM
TRANSMISIÓN	Transmisión sincronizada CARRARO con convertidor de torque integral	Transmisión sincronizada CARRARO con convertidor de torque integral	TransmisiónZF Power Shift con convertidor de torque integral
DIRECCION	Dirección asistida	Dirección asistida	Dirección asistida
ELÉCTRICA	Sistema de batería de 12v(130 AH)	Sistema de batería de 12v (180 AH)	Sistema de batería de 12V (180 AH)
LLANTAS	DELANTERA 2WD - 9.00x16 - 16PR 4WD - 12.5/80x18 - 12PR TRASERA Industrial - 16.9 x 28 - 12 PR Tarea pesada - 14 x 25 - 20 PR	DELANTERA 2WD - 9.00x16 - 16PR 4WD - 12.5/80x18 - 12PR TRASERA Industrial - 16.9 x 28 - 12 PR Tarea pesada - 14 x 25 - 20 PR	DELANTERA 2WD - 9.00x16 - 16PR 4WD - 12.5/80x18 - 12PR TRASERA Industrial - 16.9 x 28 - 12 PR Tarea pesada - 14 x 25 - 20 PR
VELOCIDAD	Adelante max 40Km/Hr Inversa max 9.3 Km/Hr	Adelante max 40Km/Hr Inversa max 9.3 Km/Hr	Adelante max: 37 Km/Hr Atras max 22 Km/Hr
HIDRÁULICA	Sistema hidráulico de tecnología inteligente 3335 psi (230 bar) Bomba O/P:113 LPM @ 2200 RPM	Sistema hidráulico de tecnología inteligente 3480 psi (240 bar) Bomba O/P:134 LPM@2200RPM	Sistema hidráulico de tecnología inteligente 3480 psi (240 bar) Bomba O/P:145 LPM@2200RPM
PESO	7950 kgs con opción de cucharón GP estándar	8150 kgs con opción de cucharón GP estándar	8200 kgs con opción de cucharón GP estándar
OPCIONES	Cucharón para limpieza de zanjas Cubo de agujero cuadrado Rompe rocas Diente de desgarrador Cubo de trinchera Cuchara cónica para zanjar Cubo multiusos 6 en 1 Cazo telescópico		

DIMENSIONS



RENDIMIENTO DEL CARGADOR	76HP	96HP	100HP
Standard GP Bucket Capacity	1.2 cu.m	1.2 cu.m	1.2 cu.m
M Altura De Volquete	2.96 m	2.96 m	2.96 m
N Carga Sobre Altura	3.39 m	3.39 m	3.39 m
O Altura Del Pin	3.61 m	3.61 m	3.61 m
P En Alcance Adelante	0.42 m	0.42 m	0.42 m
Q Llegar A Tierra	1.47 m	1.47 m	1.47 m
R Alcance A Toda Altura	1.28 m	1.28 m	1.28 m
S Alcance A Altura Completa Bkt Descargada	0.89 m	0.89 m	0.89 m
T Profundidad De Excavación Por Debajo Del Nivel Del Suelo	0.1 m	0.1 m	0.1 m
U Rodar A Tierra	49°	49°	49°
V Ángulo De Vaciado	45°	45°	45°
Fuerza de desprendimiento del cucharón	8183 kgf	8793 kgf	8793 kgf
Fuerza de desprendimiento del brazo del cargador	5315 Kgf	5642 Kgf	5642 Kgf
Pagar carga	1800 Kgf	2000 Kgf	2000 Kgf

RENDIMIENTO DE LA EXCAVADORA	76 HP		96 HP		100 HP	
	Retraction STD	Telescopic Dipper (option)	Retraction STD	Telescopic Dipper (option)	Retraction STD	Telescopic Dipper (option)
Capacidad de cuchará estándar	0.27 cu.m		0.27 cu.m		0.27 cu.m	
A Profundidad Máxima De Excavación	4.65 m	5.65 m	4.65 m	5.65 m	4.65 m	5.65 m
B Alcance El Nivel Del Suelo Hasta El Centro De La Rueda Trasera	6.71 m	7.92 m	6.71 m	7.92 m	6.71 m	7.92 m
C Alcance El Nivel Del Suelo Hasta El Centro De Giro	5.54 m	6.64 m	5.54 m	6.64 m	5.54 m	6.64 m
D Alcance Toda La Altura Al Centro De Giro	2.85 m	3.56 m	2.85 m	3.56 m	2.85 m	3.56 m
E Esparcimiento Estabilizador	3.87 m	3.87 m	3.87 m	3.87 m	3.87 m	3.87 m
F Altura Máxima De Trabajo	5.97 m	6.82 m	5.97 m	6.82 m	5.97 m	6.82 m
G Carga máxima sobre altura	4.31 m	5.19 m	4.31 m	5.19 m	4.31 m	5.19 m
H Alcance El Lado Desde El Estabilizador	3.62 m	4.72 m	3.62 m	4.72 m	3.62 m	4.72 m
J Potencia De Rotación Del Cucharón	188°		188°		188°	
Fuerza de desgarrar del cubo	6531 Kgf		6851 Kgf		6851 Kgf	
Fuerza de desgarrar del cazo	3150 Kgf		3316 Kgf		3316 Kgf	

LOS MEJORES COMPONENTES DEL MUNDO



MOTORES
60 / 76 / 96 HP
Kirloskar / Perkin's



TRANSMISIÓN
60 / 76 / 96 HP
Carraro (Italia) / ZF (Alemania)



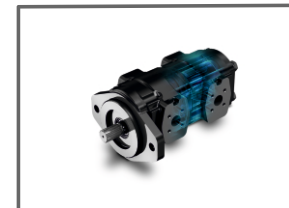
FRENO
CARLISLE (U.S.A)



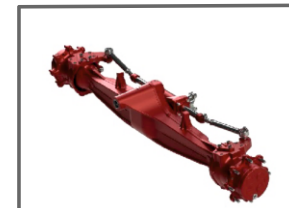
HIDRÁULICOS
Hydro Control / Walvoil
Válvula (Italia)



Radiador de una capa
enfriador facil de limpiar



BOMBA
Casappa (Italia)



EJE
Carraro (Italia)

ACCESORIOS OPCIONALES



CARACTERÍSTICAS SOBRESALIENTES

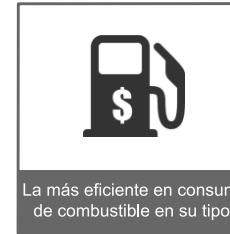
Todas las máquinas vienen con funciones avanzadas que mejoran su rendimiento, productividad y confiabilidad al más alto nivel.



Más fuerza de arranque del bote y mayor capacidad.



Campeón Pesos Pesados (500 kg más que otras*)



La más eficiente en consumo de combustible en su tipo*



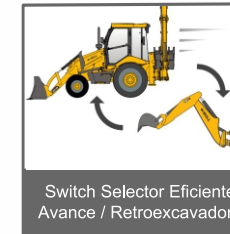
La retroexcavadora con la mayor altura de volteo*



Cople rápido opcional.



Recubrimiento en Polvo: Pintura muy resistente



Switch Selector Eficiente Avance / Retroexcavadora



Mejor distribución de peso Sistema Effy Power Drive

FÁCIL DE MANTENER A BAJO COSTO

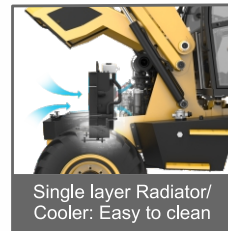
Una máquina amigable para el operador que facilita y alerta al operador para el mantenimiento regular.



Alarma de Motor en caso de Alta Temperatura



Fácil Acceso Frontal a Motor



Single layer Radiator/ Cooler: Easy to clean

CABINA CON NIVEL DE CONFORT DE CLASE MUNDIAL

Características especiales para que el operador logre un trabajo ininterrumpido y sin fatiga durante más horas.



Dirección Ajustable



60/76/96 HP Switch Avance / Reversa

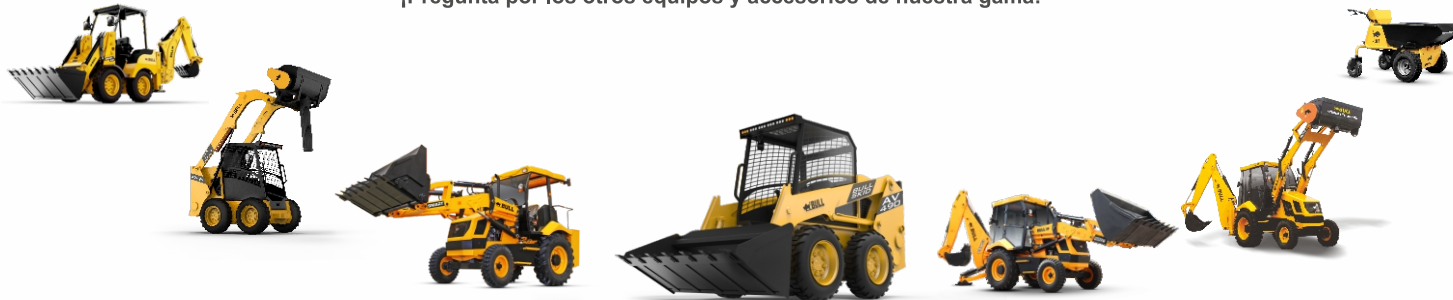


A/C Opcional



Joystick con Switch Selector

¡Pregunta por los otros equipos y accesorios de nuestra gama!



AV490
SKID STEER LOADERS

