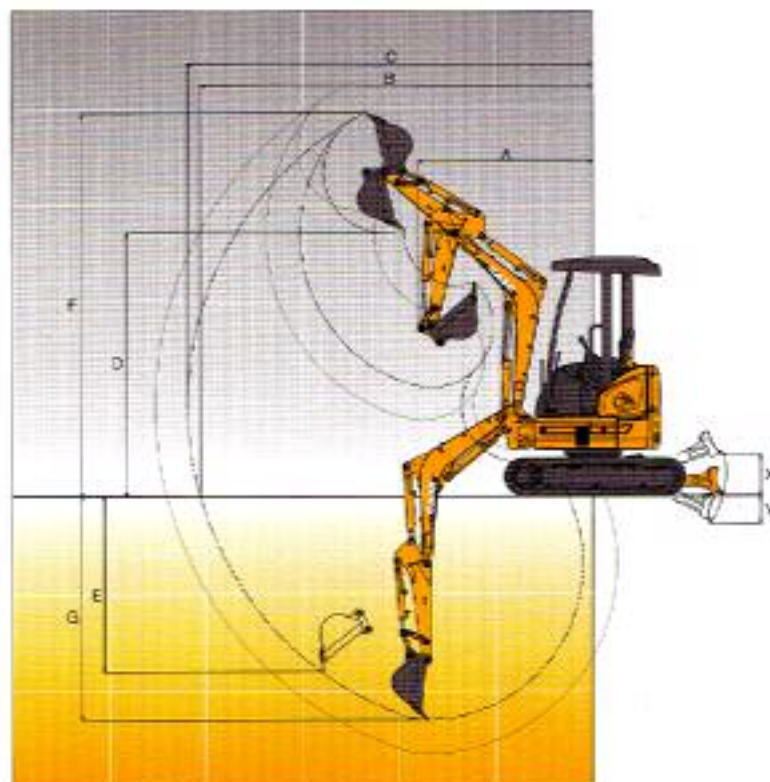


ALCANCE ÚTIL



CX20B^{ZTS} canopy

CX22B^{ZTS} cabina

CX27B^{ZTS} canopy

CX27B^{ZTS} cabina

		BRAZO ESTÁNDAR de 0,98 m	BRAZO LARGO de 1,32 m	BRAZO ESTÁNDAR de 0,98 m	BRAZO LARGO de 1,32 m	BRAZO ESTÁNDAR de 1,12 m	BRAZO LARGO de 1,37 m	BRAZO ESTÁNDAR de 1,12 m	BRAZO LARGO de 1,37 m
A	Mínimo radio de giro	1800	1900	2030	2070	1830	1880	2060	2080
B	Alcance de excavación máx. a nivel del suelo	4060	4400	4060	4400	4510	4770	4510	4770
C	Alcance de excavación máximo	4190	4520	4190	4520	4640	4890	4640	4890
D	Altura de descarga máxima	2720	2950	2470	2650	3170	3380	2970	3170
E	Profundidad máx. de excavación vertical	1790	2130	1790	2130	2320	2560	2320	2560
F	Altura máxima de excavación	3960	4190	3660	3850	4470	4680	4260	4470
G	Profundidad máxima excavación	2300	2650	2300	2650	2540	2790	2540	2790
X	Carrera de la cuchilla (hacia arriba)	425	425	425	425	445	445	445	445
Y	Carrera de la cuchilla (hacia abajo)	290	290	290	290	335	335	335	335
Fuerza de arranque de la cuchara	kN	20		20		22		22	
Fuerza de arranque del balancín	kN	14		14		15		15	
Capacidad de la cuchara	m ³	0,035 - 0,088		0,035 - 0,088		0,035 - 0,088		0,035 - 0,088	

MOTOR

Modelo	YANMAR 3TNV82A-SYB
Tipo	Diésel de inyección directa de cuatro tiempos refrigerado por agua*
Cilindros	3
Diámetro y carrera	82 mm x 84 mm
Cilindrada	1330 cm ³
Potencia neta del motor (ISO 14396)	17 kW/23 CV a 2.200 rpm
Par máximo neto	80,1 Nm a 1.320 rpm
Motor de arranque	1,7 kW
Alternador	40 A / 12 V
Baterías	1 x 64 Ah

* Motor emisionado Tier II conforme a las normas 97/68/CE Etapa 2

PRESTACIONES

Velocidad de desplazamiento (cadenas goma/acero)	baja	2,3 km/h
	alta	4,1 km/h
Capacidad para franquear pendientes	58% - 30°	

[La capacidad para franquear pendientes está limitada por las necesidades de lubricación del motor]

CAPACIDADES

Combustible	28,0 litros
Refrigerante	3,8 litros
Aceite del motor	5,5 litros
Sistema hidráulico	25,0 litros