



AMARELA

CDM816



AMARELA S.A

Av. Paraguay 2870, Salta, Argentina

- +54 712 345 678
- info@amarelasa.com.ar
- www.amarelasa.com



CARACTERÍSTICAS GENERALES	Unidades	CDM816
Código		10587-CDM816
Peso	kg	5500
Capacidad de balde (hasta)	m ³	0.95
Dispositivo de trabajo		Joystick Mécanico
Capacidad de carga	kg	1600
Sistema de freno		Caliper - Disco
Tiempo de elevación de carga	seg.	4.9
Presión de sistema hidráulico	Mpa	16
Motor-Marca/Modelo		YTO (YT4A2-24)
Motor-Potencia	kw / hp / rpm	55 / 75 / 2400
Motor-Torque máximo	Nm / rpm	235 / 1680-1800
Motor-Cilindrada	L	4.1
Caja tipo		Powershift
Velocidad avance	km/h	0 - 21
Velocidad retroceso	km/h	0 - 21
Rodado	Vial	16/70-20
Ángulo máximo de subida	°	27
Ángulo de articulación	°	35
A) Distancia entre ejes	mm	2050
B) Despeje del suelo	mm	310
Ancho de trocha	mm	1450
C) Altura de carga	mm	3600
D) Altura de perno	mm	3300
E) Altura descarga	mm	2700
F) Alcance descarga	mm	910
G) Longitud	mm	5700
Ancho total	mm	1950
H) Altura total	mm	2930

