

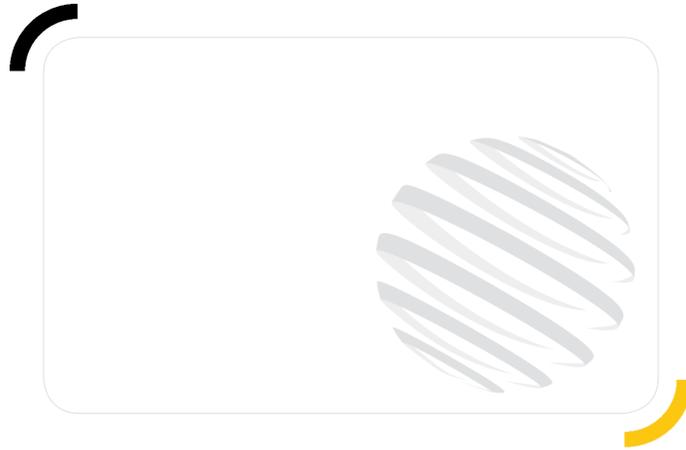
RT215

MINIPALE CINGOLATE



GEHL®

Capacità		Metrico
Peso operativo		4490 kg
Capacità operativa al 35% del carico di ribaltamento		975 kg
Capacità operativa al 50% del carico di ribaltamento		1393 kg
Carico di ribaltamento		2787 kg
Peso e dimensioni		
Altezza di lavoro - Sollevamento massimo	h27	4267 mm
Altezza massima al perno con benna completamente sollevata	h28	3251 mm
Sbraccio ad altezza massima	dp1	876 mm
Angolo di scarico alla massima altezza	a5	39 °
Altezza di scarico ad altezza massima	h29	2489 mm
Angolo di richiamo ad altezza massima	a4	102.50 °
Altezza alla protezione ROPS	h17	2111 mm
Lunghezza con benna	l16	3769 mm
Lunghezza senza benna	l1	2959 mm
Altezza specifica	h31	1720 mm
Sbraccio ad altezza specifica	r4	795 mm
Angolo di scarico ad altezza specifica	a17	75 °
Angolo di richiamo massimo al suolo	a13	30 °
Posizione di trasporto	d5	208 mm
Angolo di richiamo massimo in posizione di trasporto	a14	31.60 °
Posizione di scavo	h32	16 mm
Angolo di uscita, con contrappeso standard		29.20 °
Altezza libera dal suolo	m4	320 mm
Carreggiata cingoli	b10	1313 mm
Larghezza cingoli	b20	450 mm
Interasse ruote cingoli	y2	1483 mm
Larghezza senza benna	b1	1765 mm
Larghezza benna	e1	1877 mm
Raggio di ingombro anteriore con benna	b18	2403 mm
Raggio di sterzata posteriore	wa1	1641 mm
Tipo cingoli / Rulli cingoli / Tipo rulli		Rubber / 5 / Steel
Performance		
Velocità di trasferimento - 1a velocità		9.50 km/h
Forza di trazione		5503 kg
Forza di strappo alla benna - Cilindro inclinazione		3008 kg
Forza di strappo alla benna - Cilindro sollevamento		2940 kg
Motore		
Marca motore		Yanmar
Modello motore		4TNV98CT-XNMSLV
Tipo motore		Axial Piston with planetary gear box reduction
Potenza lorda / lorda		53.70 kW @ 2500 rpm
Batteria		12 V
Cold Cranking Amps at Temperature (CCA)		850 A
Alternateur - Tension / Amperaggio		14 V / 100 A
Idraulico		
Impianto idraulico ausiliario		82.50 l/min
Capacità del serbatoio		
Capacità del serbatoio idraulico		52.20 l
Capacità del serbatoio del carburante		91 l
Cilindrata / Numero di cilindri		3.30 l / 4



GEHL®

Siège Social
P.O. Box 179 - One Gehl Way - West Bend, WI, USA 53095
Tel: (262) 334-9461 - Fax: (262) 338-7517
www.gehl.com



This brochure describes versions and configuration options for Gehl products which may be fitted with different equipment. The equipment described in this brochure may be standard, optional or not available depending on version. Gehl reserves the right to change the specifications shown and described at any time and without prior warning. The manufacturer is not liable for the specifications given. For more information, contact your Gehl dealer. Non-contractual document. Product descriptions may differ from actual products. List of specifications is not comprehensive. The logos and visual identity of the company are the property of Gehl and may not be used without authorization. All rights reserved. The photos and diagrams contained in this brochure are provided for information only.

MANITOU EQUIPMENT AMERICAS, LLC - Limited company with board of directors - Share capital: 39,668,399 euros - 857 802 508 RCS West Bend