



MOTORE / ENGINE

Honda	Benzina / <i>Petrol</i>	GX 390 13 hp
Yanmar	Diesel	LN 100 AE 10 hp
Avviamento / <i>Starter</i>	Elettrico / <i>Electric</i>	



TRASMISSIONE / TRANSMISSION

Tipo / <i>Type</i>	idrostatica / <i>hydrostatic</i>
Pompa idraulica / <i>Hydraulic pump</i>	2 x portata variabile / 2 x <i>variable displacement</i>
Portata / <i>Flow</i>	2 x 32.4 l/min (2x8.5 gpm)
Motori idraulici / <i>Hydraulic motors</i>	2 x orbitali / 2 x <i>orbital</i>
Freno di Stazionamento / <i>Parking Brake</i>	meccanico / <i>mechanical</i>



IMPIANTO IDRAULICO / HYDRAULIC SYSTEM

Pompa idraulica / <i>Hydraulic pumps</i>	ad ingranaggi / <i>gear pump</i>
Portata Std / <i>Std Flow</i>	1 x 13.5 l/min (1x3.6 gpm)
Portata Hi-Flow / <i>High Flow</i>	1 x 22 l/min (1x5.8 gpm) ¹
Pressione massima / <i>Max pressure</i>	150 bar (2180 psi)
Distributore / <i>Main valve</i>	2 elementi / 2 <i>way</i> ² - 3 elementi / 3 <i>way</i> ³
Raffreddamento idraulico / <i>Oil Cooler</i>	aria / <i>air</i>
Ribaltamento cassone / <i>Skip tipping System</i>	Idraulico / <i>Hydraulic</i>



SOTTOCARRO CINGOLATO / TRACKS

Larghezza cingoli / <i>Standard track width</i>	180 mm (7.1 in)
Rulli inferiori / <i>Track rollers</i>	3
Rulli oscillanti / <i>Rocking rollers</i>	si / <i>yes</i>
Regolazione tensione cingoli / <i>Track tensioning</i>	si / <i>yes</i>



PRESTAZIONI E DIMENSIONI / PERFORMANCE AND DIMENSIONS

Velocità / <i>Max travel speed</i>	0-4.8 km/h (0-3 mph) ⁴ ↔ 0-6.3 km/h (0-3.9 mph)
Capacità operativa / <i>Operating load</i>	800 kg (1762 lb)
Peso / <i>dry weight</i>	420 kg (925 lb) ² ↔ 520 kg (1145 lb) ³
Peso / <i>dry weight</i>	520 kg (1145 lb) ^{2,6} ↔ 620 kg (1366 lb) ^{3,6}
Lunghezza max / <i>Overall length</i>	1700 mm (66.9 in) ² ↔ 2300 mm (90.6 in) ³
Larghezza max / <i>Overall width</i>	800 mm (31.5 in) ² ↔ 850 mm (33.5 in) ³
Altezza max / <i>Overall Height</i>	1140 mm (44.9 in)
Altezza di Scarico al perno / <i>Maximum height skip pivot pin</i>	1440 mm (56.7) ⁶
Cassone Dumper / <i>Standard tip Skip</i>	1150 x 800 x 350 mm ² ↔ 1150 x 680 x 350 mm ³
Cassone Dumper / <i>Standard tip Skip</i>	45.3 x 31.5 x 13.8 in ² ↔ 45.3 x 26.8 x 13.8 in ³
Cassone Agricolo / <i>Agricultural Skip</i>	1100 (1350 max)mm x 800 (1300 max)mm x 250 mm ⁵
Cassone Agricolo / <i>Agricultural Skip</i>	43.3 (53.1 max) in x 31.5 (51.2 max) in x 9.8 in ⁶

¹ A richiesta / *Optional*

² Standard / *Standard tip type*

³ Autocaricante / *Self loading type*

⁴ Solo per la versione Diesel / *Diesel type only*

⁵ Solo per la versione Std / *Only for Standard tip type*

⁶ Versione Scarico Alto / *Hi-Tip type*

Equipaggiamento Standard / Standard Equipment

Rulli ad ingrassaggio esterno / *Grease point on rollers*

Rulli oscillanti / *Rocking Rollers*

Ruote e rulli a tenuta permanente heavy duty / *Heavy duty bottom rollers and idler*

Ruote e rulli in acciaio ricavate dal pieno / *Solid steel for rollers and idler*

Kit attrezzi manutenzione / *Maintenance tools*

Manuale uso e manutenzione / *Maintenance book*

Pedana porta persona / *Folding Footplate*

Motore e pedana su silent block / *Engine and footplate mounted on silent block*

Martinetti su cuscinetti autoallineanti / *Auto aligning bearing in all hydraulic cylinders*

Presa idraulica supplementare con blocco A/B / *External output*

Comando flottante sul braccio / *Float position on the arms*

Pompe a Portata variabile / *Pump with variable displacement*

Cofano motore diesel insonorizzato / *Heavy duty diesel engine cover for noise reduction*

Valvola di blocco anticaduta su Hi-Tip / *Safety lock valve on hi-tip system*

(misure in mm / *measure are in mm*)

