

# Tracked carriers Raupentransporter

# TC90 - TRUST

via Arcevese, 44  
60010 Casine di Ostra, Italy  
T +39 071 688771  
F +39 071 688586  
export@messerssi.it  
www.messerssi.it

90060149 EN-DE

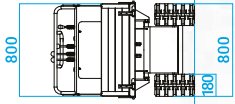
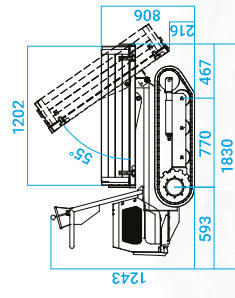


## DIMENSIONS ABMESSUNGEN

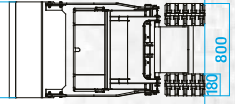
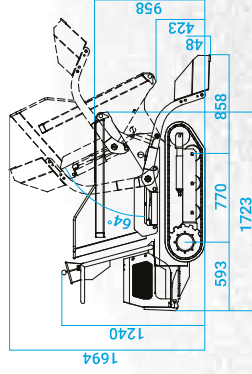
Data, features and pictures are not binding and may be altered without any prior notice.  
Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten, Angaben ohne Gewähr.

Dimensions in mm  
Maße in mm

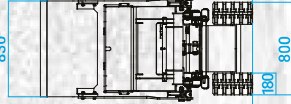
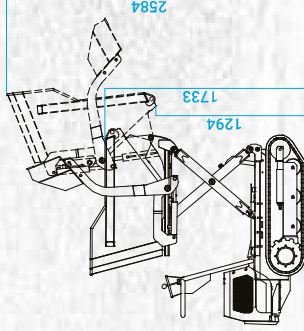
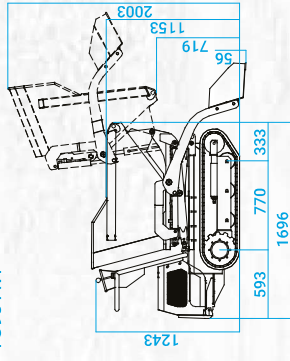
TC90 CA



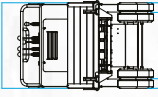
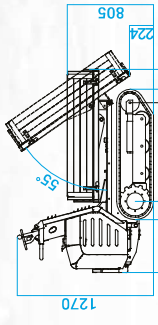
TC90 MTP



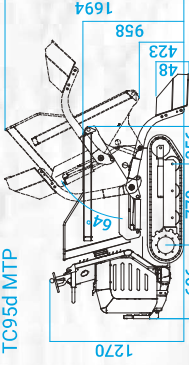
TC90 AVP



TC95d CA

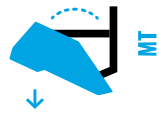


TC95d MTP

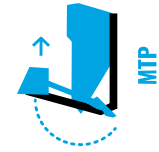


## GENERAL FEATURES EIGENSCHAFTEN

- Tracked dumper with hydrostatic transmission.
- Variable displacement piston pumps and gear motors with negative brake.
- Water-cooled diesel engine for TC95d with electric start.
- Air-cooled petrol engine for TC90 with electric start.
- Steering by rotation of the tracks.
- Self-loading shovel for front dump and hi-tip dump skip with max capacity of 65 liters.
- Double-acting auxiliary hydraulic line (optional) with flow rate 20 l/min at 140 bar.
- Tracked undercarriage that can be used and customized for specific applications.
- Available in version with concrete mixer and self-loading shovel (mixed capacity 180 l).
- Raupendumper mit hydrostatischem Antrieb.
- Verstellkolbenpumpen und Getriebemotoren mit negativer Bremse.
- Wassergekühlter Dieselmotor für TC95d mit Elektrostart.
- Luftgekühlter Benzinmotor für TC90 mit Elektrostart.
- Lenkung durch Drehung der Raupen.
- Selbstladeschaufel für Frontkipper und Hochkippmulde mit einem maximalen Fassungsvermögen von 65 Litern.
- Doppeltwirkende Zusatzhydraulikleitung (optional) mit Durchfluss 20 l/min bei 140 bar.
- Raupenfahrwerk, das für spezifische Anwendungen verwendet und angepasst werden kann.
- Erhältlich in der Version mit Betonmischer und selbstladender Schaufel (Mischkapazität 180 l).



MT



MTP



CA



AVP



BET

Skip capacity Muldeninhalt	MT-MTP		CA		AVP	
	TC90	TC95d	TC90	TC95d	TC90	TC95d
Heaped Gehäuft	0.38	0.38	0.3	0.3	0.43	0.43
Struck Flach	0.32	0.32	0.21	0.21	0.37	0.37
Liquids Flüssigkeit	0.2	0.2	0.21	0.21	0.24	0.24

## TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

	TC90	TC95d
Maximum payload undercarriage Maximale Nutzlast Unterwagen	900	950
Operating weight Einsatzgewicht	550-800	550-800
Petrol engine Benzinmotor	type typ	Honda GX390
Maximum power Maximale Leistung	hp/kW	13/9.6
Cylinders Zylinder	n°	1
Displacement Hubraum	cm³	389
Cooling down Kühlung		Air Luft
Diesel engine Dieselmotor	type typ	Kubota Z482
Maximum power Maximale Leistung	hp/kW	13/9.6
Cylinders Zylinder	n°	2
Displacement Hubraum	cm³	479



Double-acting auxiliary hydraulic line (optional) with flow rate 20 l/min at 140 bar.  
Doppeltwirkende Zusatzhydraulikleitung (optional) mit Durchfluss 20 l/min bei 140 bar.