



NUOVO TC10

**PENSATE
IN PICCOLO**



WORKS FOR YOU.™

PICCOLO MA PERFETTO

UNA FORMA PERFETTA

Con una larghezza di soli 760 mm, il nuovo microescavatore girosagoma Terex® TC10 passa attraverso le porte. Nella versione con tettuccio FOPS standard o pieghevole a 2 montanti, il TC10 può attraversare facilmente anche i corridoi bassi. Queste caratteristiche gli consentono di accedere ad aree in cui di solito i macchinari da costruzione non possono entrare, come interni di edifici per opere di demolizione o vegetazione fitta per lavori di orticoltura.

I vostri vantaggi:

- ▶ Il design sottile ne permette il passaggio attraverso le porte e l'impiego in aree limitate.
- ▶ Peso di esercizio di appena 1.000 kg.
- ▶ Eccellenti forze di strappo e sollevamento.
- ▶ Perfetto negli ambienti ristretti, per applicazioni di ingegneria edile e civile, opere di architettura del paesaggio e orticoltura, edilizia residenziale, demolizioni e lavori interni.





IL PIÙ PICCOLO DEI PICCOLI

La comoda postazione di lavoro è disponibile con due diversi tettucci*

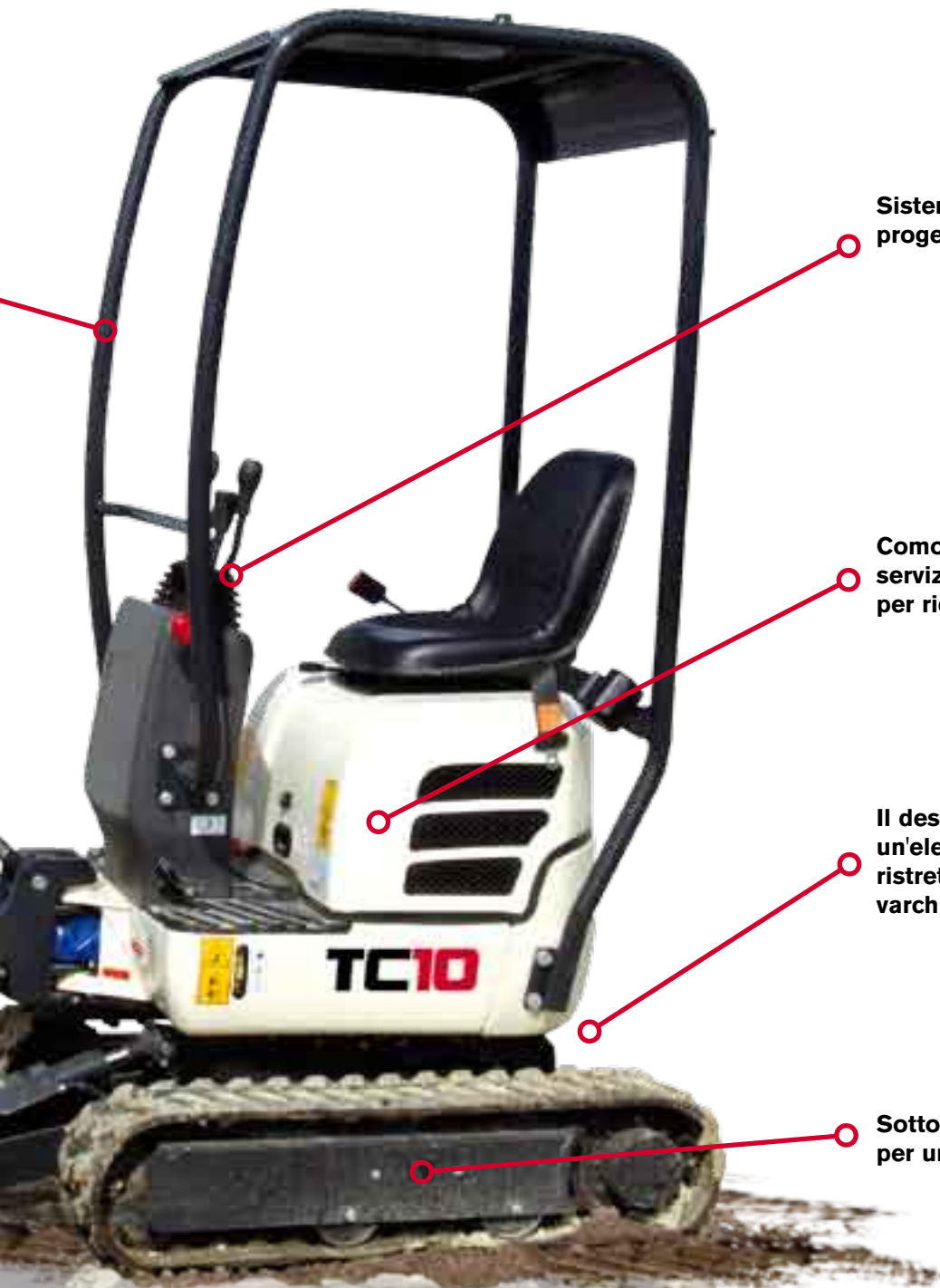
Cilindro del braccio superiore protetto contro i danni

Tampone di finecorsa per garantire facilità di impiego, maggiore comfort e lunga durata operativa.

* La postazione di lavoro può essere dotata di tettuccio pieghevole di protezione FOPS a 2 montanti o ROPS a 4 montanti.



NUOVO TEREX® TC10



Sistemazione ottimale degli strumenti, progettata pensando agli operatori

Comodo accesso all'area di servizio sotto il sedile di guida, per ridurre i tempi di inattività

Il design compatto assicura un'elevata mobilità negli spazi ristretti, tra cui gli edifici con varchi di accesso ridotti

Sottocarro estensibile per una maggiore stabilità

IL CAMPIONE DEI PESI PIUMA

► Maggiore stabilità

Per garantire sempre maggiore stabilità, il telaio e la lama apripista possono estendersi da 760 mm a 990 mm. Ciò assicura una completa mobilità all'interno degli edifici e un'elevata capacità di carico a tutto campo: 335 kg con uno sbraccio di 1,5 m (rispetto al centro di rotazione).

► Ridotta pressione al suolo

Il basso peso di esercizio si traduce in una pressione al suolo di appena 0,28 kg/cm². Insieme ai cingoli in gomma, questo aspetto contribuisce a evitare danni al terreno, rendendo questo prodotto particolarmente adatto per lavori presso giardini, campi da golf e cimiteri.

► Sistema a braccio flessibile per un ampio raggio d'azione

Il raggio e la profondità di scavo standard si possono aumentare grazie a un avambraccio più lungo (disponibile come opzione).

Massima altezza di scarico:

- Standard: 2.070 mm
- Avambraccio lungo: 2.180 mm

Massima profondità di scavo:

- Standard: 1.620 mm
- Avambraccio lungo: 1.770 mm

► Dati sul rendimento di Terex® TC10*.

Peso di esercizio con roll bar – 2 o 4 montanti	1.158 kg
Motore	Yanmar a 2 cilindri Diesel
Potenza motore	7,6 kW (10 CV)
Due velocità di marcia	1,8 - 3,8 km/h
Forza di strappo al bilanciere (braccio standard) ISO 6015	9,9 kN
Forza di trazione	7,4 kN

* Soggetti a variazioni

► Cilindro protetto

I cilindri sono montati sopra il braccio e i tubi flessibili passano al suo interno per

- ridurre i tempi di inattività e i costi di riparazione garantendo protezione contro i danni
- aumentare la gamma di applicazioni, consentendo ad esempio il trasporto di oggetti

► Postazione operatore adatta a ogni esigenza

La postazione di lavoro può essere dotata di un tettuccio pieghevole di protezione a 2 o 4 montanti, in entrambi i casi con cinture di sicurezza.

► Facilità di trasporto

L'escavatore può essere facilmente trasportato su un piccolo rimorchio agganciato a un autoveicolo, per spostamenti rapidi ed efficienti da un cantiere all'altro. Può inoltre essere facilmente spostato all'interno del cantiere, al traino di una pala gommata compatta Terex.

► Assistenza e manutenzione semplici

Il sedile di guida ribaltabile garantisce un comodo accesso a tutti i componenti che necessitano di manutenzione.



NUOVO TEREX® TC10





ACCESSORI PER TUTTE LE APPLICAZIONI

Attrezzature per la massima flessibilità:

- Attacco rapido per la benna e gli altri accessori
- Benna standard da 200 a 500 mm
- Benna da scavo da 800 mm
- Martello idraulico
- Accessori aggiuntivi su richiesta

Il vostro partner Terex

Terex Deutschland GmbH
Business Unit Compact
Kraftwerkstrasse 4
74564 Crailsheim, Germania

www.terexconstruction.com

Gennaio 2012. Dati tecnici e prezzi dei prodotti sono soggetti a variazioni senza obbligo di preavviso. Le fotografie e/o i disegni contenuti nel presente documento hanno esclusivamente scopo illustrativo. Per istruzioni sul corretto impiego di questa attrezzatura consultare il manuale d'uso pertinente. Il mancato rispetto delle indicazioni fornite nel Manuale d'uso pertinente o un comportamento per altri versi irresponsabile nell'uso dell'attrezzatura possono comportare infortuni gravi, anche mortali. L'unica garanzia applicabile alle nostre attrezzature è la garanzia standard scritta per la vendita dello specifico prodotto. Terex non fornisce ulteriori garanzie, né esplicite né implicite. I prodotti e i servizi elencati possono essere marchi di fabbrica di prodotti o servizi o denominazioni commerciali di Terex Corporation e/o delle sue filiali negli Stati Uniti e in altri paesi e tutti i diritti sono riservati.

© Terex Corporation 2012 · Terex è un marchio registrato di Terex Corporation negli Stati Uniti d'America e in altri paesi

 **TEREX®**

WORKS FOR YOU.™