

T SERIE



**CM** POWER  
LEADS  
THE WAY

# T

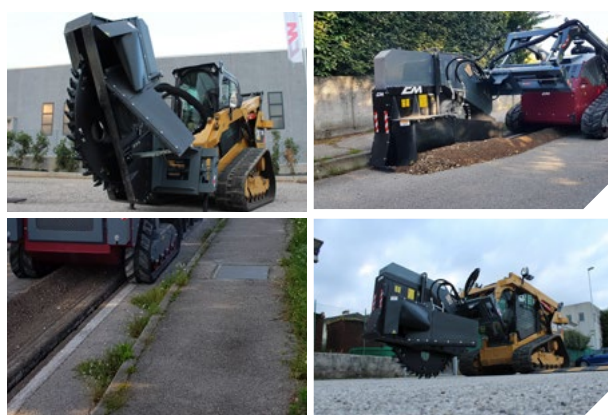
# RUOTA ESCAVATRICE



Escavatrice a ruota progettata per applicazioni su minipale, Multiskid Radiocomandato CM, avente lo scopo di creare piccoli scavi, minitrincee e microtrincee per la posa di cavi in fibra ottica. Lavora su diversi superfici, come asfalto, roccia e cemento.

## PUNTI DI FORZA

- Profondità di scavo costante
- Scavo pulito
- Elevata forza di taglio
- Struttura ideale per lavorare su superfici dure o compatte
- Regolazione profondità idraulica di serie
- Manutenzione facile e poco impegnativa



Canalizzazioni /  
Sottosuolo



Demolizioni



Edilizia



Galleria / ambienti chiusi



Manutenzione verde  
Agricola / Forestale



Riciclaggio



Fibra



Stradale

SCHEDA TECNICA		T 450	T 600
Larghezza di scavo	mm	da 50 a 120	da 70 a 180
Profondità di scavo	mm	max 450	max 600
Peso	kg	1000	1300
Denti standard roccia	n.	50	60
Portata	l/min	90/150	100/150
Pressione	bar	300	300
Regolazione profondità		Idraulica di serie	
Traslazione laterale		Idraulica di serie	

Pesi e dimensioni possono variare senza obbligo di preavviso. Il peso non include l'attacco.