



Trepied de ancorare - tip TM9-N - 3 puncte de ancorare

Cod: AT011N

Trepiedul de ancorare TM9-N este un echipament destinat lucrărilor care se desfășoară în canale, puțuri sau alte asemenea spații, putând fi folosit atât pentru ancorarea persoanelor care coboară sau urcă din respectivele zone de lucru, cât și pentru ridicarea și coborârea de materiale.

Trepiedul de ancorare TM9-N este prevăzut în zona superioară cu un ansamblu pentru ancorare prevăzut cu **3 role din poliamidă cu rulmenți cu bile** (pentru ghidarea frânghiei de lucru sau a cablurilor echipamentelor de ridicare sau salvare RUP502-U / CRW200 / CRW300 sau alte modele) și **3 puncte (locașe) de ancorare** situate pe lateralele acestuia, între cele 3 picioare. Fiecare punct de ancorare poate fi utilizat doar de un singur lucrător.

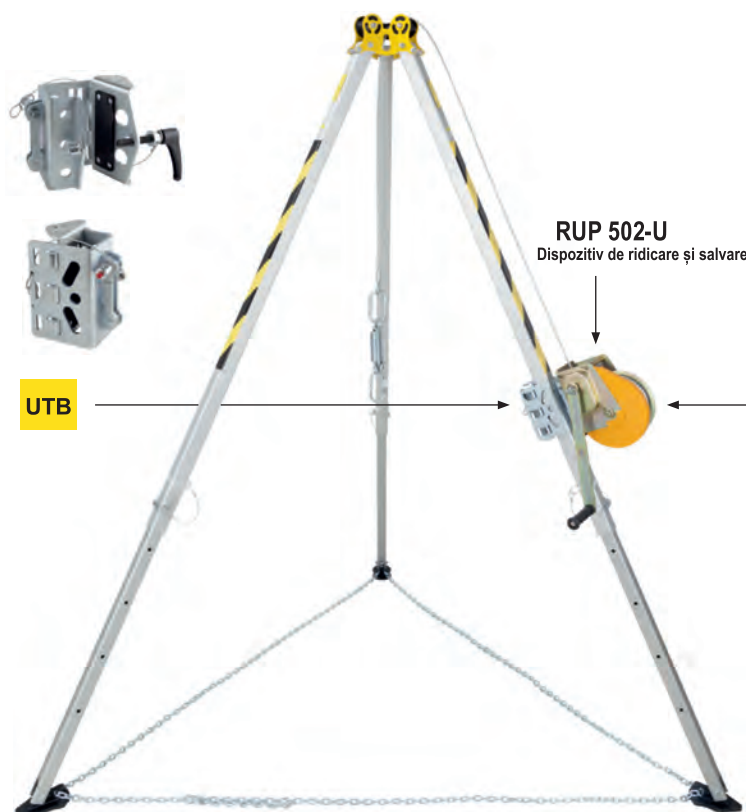
Trepiedul este astfel conceput încât permite fixarea dispozitivului de ridicare și salvare cu troliu tip RUP 502 U și / sau a dispozitivelor de salvare prevăzute cu opritor de cădere retractabil tip CRW 200 și CRW 300.

Pentru fixarea acestor dispozitive pe oricare din picioarele trepiedului, este necesară folosirea adaptorului UTB (se comanda separat).

Fixarea dispozitivelor de salvare cu opritor de cădere retractabil CRW 200 și CRW 300 se face prin adăugarea suplimentară a adaptorului PAD 100-310 pentru CRW 200, respectiv a adaptorului PAD 100-320 pentru CRW 300, aceste 2 adaptoare fiind fixate pe adaptorul UTB.

Trepiedul este prevăzut cu trei picioare cu extindere telescopică, care pot fi poziționate într-o **zonă circulară cu diametrul cuprins între 1,09 și 1,50 m**.

La bază, picioarele sunt prevăzute cu tălpi articulate antiderapante. Pentru asigurarea poziționării picioarelor (în stare extinsă), acestea sunt legate între ele prin intermediul unui lanț.



PAD 100-310
adaptor pentru CRW 200



+

PAD 100-320
adaptor pentru CRW 300



+

Scripete PL 101*
(opțional)



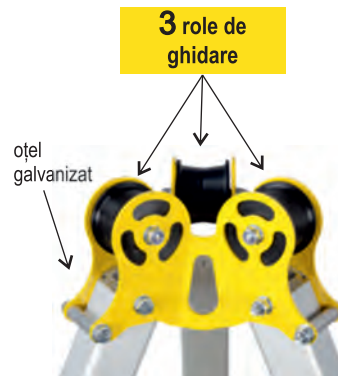
CRW 200

Dispozitiv de salvare cu sistem retractabil de oprire a căderii



CRW 300

Dispozitiv de salvare cu sistem retractabil de oprire a căderii

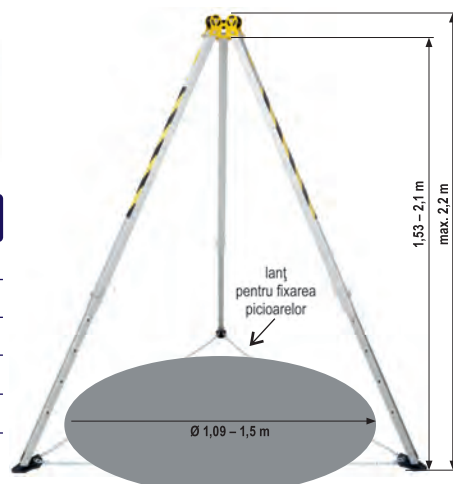


3 role de ghidare

oțel galvanizat



Protecție pentru 3 utilizatori



Caracteristici tehnice

Sarcina maximă de utilizare (daN)	500
Forța minimă de rupere statică (kN)	15
Greutate maximă admisibilă pentru o persoană (kg)	140
Înălțimea poziției punctelor de ancorare (m)	153 - 210
Dimensiuni de gabarit la transport (cm)	Ø 25 x 175
Masa (kg)	15,45