



<p>a </p> <p>b tracpode f AA/SS</p> <p>c EN 795-B g AAOFNNN</p> <p>d 086329 h </p> <p>e CE0197</p>	<p>c 98 / 37</p> <p>250kg 250kg</p> <p>500kg</p>	<p>blocfor esd caRol</p> <p>c EN 1496 B EN 360 c EN 1496 A</p> <p>w 150kg w 150kg</p> <p>150kg 150kg</p>
<p>c EN 795 B</p> <p>w 250 Kg p 2 x 150kg</p>	<p>carol</p> <p>c EN 1496 A</p> <p>w 150kg</p>	<p>blocfor</p> <p>c EN 1496 B EN 360</p> <p>w 150kg</p>

General definition

The trapode is a portable anchor point which can be used in the following ways:

Temporary anchor point complying with the requirements of standard EN 795 B designed to receive:

Fall-arresters complying with the requirements of standard EN363
Rescue lifting devices per EN 1496 A or B class
Devices for working suspended on rope

Lifting anchor point complying with machinery standards 2006/42/CEE

Maximum load on feet without strap 250 kg (MUL)
Maximum load on head with strap 500 kg (MUL)

The TRACTEL trapode has been designed and tested for use without the strap at the base in the following ways:

-Temporary anchor point complying with requirements of standard EN 795 B for 2 persons of 150kg each
-Lifting anchor point complying with machinery directive 2006/42/CEE, 250 kg max.

Note: For all loads exceeding 250 kg, the trapode legs can no longer be used as an anchor facility. The user must mandatorily secure the weight under the trapode head and use the safety strap secured to the three feet. In all cases, the trapode must not be used with a load exceeding 500 kg.

When you use the trapode legs as anchorage point, it is strictly forbidden to use devices not Tractel certified for this application

Components and characteristics

Short Trapode without pulley Weight 11.26 kg
Short Trapode with 1 pulley Weight 13.30 kg
Short Trapode with 2 pulley Weight 15.04 kg

Material Aluminum + steel

Models

- Short Trapode without pulley Code 278039
- Short Trapode with 1 pulley Code 278049
- Short Trapode with 2 pulley Code 278059

Option

-CaRol® 250 kg winch with consol Code276069 + 20m cable Code 051042
-CaRol® 250 kg winch with consol Code 076279 + 30m cable Code 051052
-Blocfor 20R without consol Code 075492
-Blocfor 30R without consol Code 075502
-Consol for blocfor 20/30m Code 200368

Position	Hauteur avec poulie(A) Height with pulley (A)	Hauteur sans poulie Height without pulley (B)	Hauteur sous la tête(C) Height under head (C)	Ecartement intérieur des pieds (D) Distance between the feet (D)	Diamètre maxi du trou au sol (Ø) Maxi diameter of hole (Ø)
Fermé / closed	1.52 m	1.40 m	0	0	0
Ouverture 1 Opening 1	1.54 m	1,42 m	1.30 m	0.94 m	1.25 m
Ouverture 2 Opening 2	1,73 m	1,61 m	1.49 m	1.07 m	1.38 m
Ouverture 3 Opening 3	1.92 m	1.80 m	1.68 m	1.20 m	1.51 m
Ouverture 4 Opening 4	2,11 m	1.99 m	1.87 m	1.33 m	1.64 m
Ouverture 5 Opening 5	2.29 m	2.17 m	2.05 m	1.46 m	1.77 m

Définition générale

Le trapode est un point d'ancrage transportable pouvant être utilisé comme :

Point d'ancrage temporaire conforme aux exigences de la norme EN 795 B pouvant recevoir :

Des antichutes conformes aux exigences de la norme EN363
Des dispositifs de sauvetage par élévation EN 1496 classe A ou B
Des dispositifs de travail en suspension sur corde

Point d'ancrage de levage conforme à la norme machine 2006/42/CEE

Charge maxi sur pieds sans sangle 250 kg (CMU)
Charge maxi sur tête avec sangle 500 kg (CMU)

Le trapode TRACTEL a été conçu et testé pour être utilisé sans sangle en partie basse pour les utilisations suivantes :

-Point d'ancrage temporaire conforme aux exigences de la norme EN 795 B pour 2 personnes de 150kg chacune.
-Point d'ancrage de levage conforme à la directive machine 2006/42/CEE de 250 kg maxi.

N.B Pour toutes charges supérieures à 250 kg les jambes du trapode ne peuvent pas être utilisées comme moyen d'ancrage. L'utilisateur doit obligatoirement fixer la masse sous la tête du trapode et utiliser la sangle de sécurité en la fixant aux trois pieds. Dans tous les cas le trapode ne peut recevoir une charge supérieure à 500 kg.

Lorsque les jambes du trapode sont utilisées comme point d'ancrage, il est strictement interdit d'utiliser des produits qui n'ont pas été certifiés par Tractel® pour cette application.

Composants et caractéristiques

trapode court sans poulie Poids 11.26 kg
trapode court avec 1 poulie Poids 13.30 kg
trapode court avec 2 poulie Poids 15.04 kg
Matériel Aluminium + acier

Modèles

-trapode court sans poulie Code 278039
-trapode court avec 1 poulie Code 278049
-trapode court avec 2 poulies Code 278059

Option

-Treuil caRol® 250 kg avec console Code 276069 + câble de 20m Code 051042
-Treuil caRol® 250 kg avec console Code 276079 + câble de 30m Code 051052
-blocfor 20R sans console Code 075492
-blocfor 30R sans console Code 075502
-Console pour blocfor 20/30m Code 200368

