

3 USUARIOS  
CARGA MÁX. 750 KG

## Urban Art

### El arte de trabajar seguro

La SERIE AS rinde homenaje al artista urbano **Diego As**, símbolo de creatividad en vertical. Así como sus obras toman vida en las paredes más altas de la ciudad, nuestros equipos acompañan a los profesionales que también hacen de la altura su lienzo diario. Seguridad con estilo, creatividad y carácter.

**80375-AS-15 (CON TORNO DE 15 M)**

**80375-AS-25 (CON TORNO DE 25 M)**

**80375-AS-35 (CON TORNO DE 35 M)**

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



**EN795 B PD CEN/TS 16415**  
**tipo B y EN1496 clase A**

**EMBALAJE** 1 ud

**MATERIAL** Poliéster

**USOS** Entrada y salida en espacios confinados, izado/descenso para rescate, trabajo vertical y protección contra caídas, áreas: pozos, silos, alcantarillado, depósitos, túneles, fosos industriales.

### CARACTERÍSTICAS

- + Sistema móvil de anclaje tipo trípode para trabajos en espacios confinados, rescate y sistemas personales de detención de caídas.
- + Incluye torno, disponible en 15, 25 y 35 m (1 usuario, máxima carga 140 Kg).
- + Válido para su uso con torno manual para izado/descenso de personas en operaciones de rescate (disponible en 15, 25 y 35 m).
- + Altura regulable del punto de anclaje: 1,5 m – 2,5 m.
- + Altura de trabajo: 1,37 m – 2,32 m.
- + Apertura del trípode: 1,39 m – 2,17 m.
- + Peso del trípode: 21,05 Kg.
- + 3 poleas superiores integradas.
- + Cadena estabilizadora inferior.
- + Manivela plegable 350 mm.
- + Relación de engranaje 5:1.
- + Pies reforzados con goma antideslizante
- + Materiales: Cabeza del trípode: aleación de aluminio, fundición + pintura; Pernos de anclaje: acero inoxidable; Tramos superiores: aluminio anodizado 46,5 x 46,5 mm; Tramos inferiores: aluminio anodizado 39 x 39 mm; Cable del torno: acero inoxidable Ø 5 mm; Mosquetón con indicador de caída: acero aleado; Pies: acero con goma antideslizante; Cadenas: acero estructural.



**SAFETOP.NET**



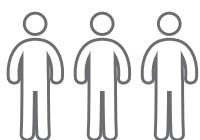
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



3 USERS  
MAX. LOAD 750 KG

## Urban Art

### The art of working safely

The AS SERIES pays tribute to urban artist **Diego As**, a symbol of vertical creativity. Just as his works come to life on the city's tallest walls, our equipment accompanies professionals who also make height their daily canvas. Safety with style, creativity and character.

**80375-AS-15 (WITH 15 M WINCH)**

**80375-AS-25 (WITH 25 M WINCH)**

**80375-AS-35 (WITH 35 M WINCH)**

## PRODUCT SPECIFICATIONS



**EN795 B PD CEN/TS 16415  
type B and EN1496 class A**

**PACKAGING** 1 unit

**MATERIAL** Polyester

**USES** Entry and exit in confined spaces, hoisting/lowering for rescue, vertical work and fall protection, areas: wells, silos, sewers, tanks, tunnels, industrial pits.

## FEATURES

- + Mobile tripod-type anchoring system for work in confined spaces, rescue and personal fall arrest systems.
- + Includes winch, available in 15, 25 and 35 m (1 user, maximum load 140 kg).
- + Suitable for use with a manual winch for lifting/lowering persons during rescue operations (available in 15, 25 and 35 m lengths).
- + Adjustable anchor point height: 1.5 m – 2.5 m.
- + Working height: 1.37 m – 2.32 m.
- + Tripod opening: 1.39 m – 2.17 m.
- + Tripod weight: 21.05 kg.
- + 3 integrated upper pulleys.
- + Lower stabiliser chain.
- + Foldable crank handle 350 mm.
- + Gear ratio 5:1.
- + Feet reinforced with non-slip rubber
- + Materials: Tripod head: aluminium alloy, cast + painted; Anchor bolts: stainless steel; Upper sections: anodised aluminium 46.5 × 46.5 mm; Lower sections: anodised aluminium 39 × 39 mm; Winch cable: stainless steel Ø 5 mm; Carabiner with fall indicator: alloy steel; Feet: steel with non-slip rubber; Chains: structural steel.



**SAFETOP.NET**



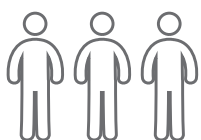
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



3 USUÁRIOS  
CARGA MÁXIMA 750 KG

## Arte Urbana

### A arte de trabalhar com segurança

A SÉRIE AS presta homenagem ao artista urbano **Diego As, símbolo** da criatividade vertical. Assim como as suas obras ganham vida nas paredes mais altas da cidade, os nossos equipamentos acompanham os profissionais que também fazem da altura a sua tela diária. Segurança com estilo, criatividade e personalidade.

**80375-AS-15 (COM TORNO DE 15 M)**

**80375-AS-25 (COM TORNO DE 25 M)**

**80375-AS-35 (COM TORNO DE 35 M)**

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



**EN795 B PD CEN/TS 16415  
tipo B e EN1496 classe A**

**EMBALAGEM 1 unidade**

**MATERIAL** Poliéster

### USOS

Entrada e saída em espaços confinados, içamento/descida para resgate, trabalho vertical e proteção contra quedas, áreas: poços, silos, esgotos, depósitos, túneis, fossos industriais.

## CARACTERÍSTICAS

- + Sistema móvel de fixação tipo tripé para trabalhos em espaços confinados, resgate e sistemas pessoais de retenção de quedas.
- + Inclui guincho, disponível em 15, 25 e 35 m (1 utilizador, carga máxima 140 kg).
- + Válido para utilização com torno manual para elevação/descida de pessoas em operações de resgate (disponível em 15, 25 e 35 m).
- + Altura ajustável do ponto de fixação: 1,5 m – 2,5 m.
- + Altura de trabalho: 1,37 m – 2,32 m.
- + Abertura do tripé: 1,39 m – 2,17 m.
- + Peso do tripé: 21,05 kg.
- + 3 polias superiores integradas.
- + Corrente estabilizadora inferior.
- + Manivela dobrável de 350 mm.
- + Relação de engrenagem 5:1.
- + Pés reforçados com borracha antiderrapante
- + Materiais: Cabeça do tripé: liga de alumínio, fundição + pintura; Parafusos de fixação: aço inoxidável; Secções superiores: alumínio anodizado 46,5 × 46,5 mm; Secções inferiores: alumínio anodizado 39 × 39 mm; Cabo do guincho: aço inoxidável Ø 5 mm; Mosquetão com indicador de queda: liga de aço; Pés: aço com borracha antiderrapante; Correntes: aço estrutural.



**SAFETOP.NET**



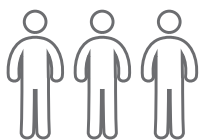
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



3 UTILISATEURS  
CHARGE MAX. 750 KG

## Art urbain

### L'art de travailler en toute sécurité

La SÉRIE AS rend hommage à l'artiste urbain **Diego As, symbole** de la créativité verticale. Tout comme ses œuvres prennent vie sur les murs les plus hauts de la ville, nos équipements accompagnent les professionnels qui font également de la hauteur leur toile quotidienne. La sécurité avec style, créativité et caractère.

**80375-AS-15 (AVEC TOUR DE 15 M)**

**80375-AS-25 (AVEC TOUR DE 25 M)**

**80375-AS-35 (AVEC TOUR DE 35 M)**

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



**EN795 B PD CEN/TS 16415  
type B et EN1496 classe A**

**EMBALLAGE 1 pièce**

**MATÉRIEL** Polyester

**UTILISATIONS** Entrée et sortie dans des espaces confinés, hissage/descente pour le sauvetage, travail vertical et protection contre les chutes, zones : puits, silos, égouts, réservoirs, tunnels, fosses industrielles.

## CARACTÉRISTIQUES

- + Système d'ancrage mobile de type trépied pour les travaux dans des espaces confinés, le sauvetage et les systèmes personnels de retenue antichute.
- + Comprend un treuil, disponible en 15, 25 et 35 m (1 utilisateur, charge maximale 140 kg).
- + Convient pour une utilisation avec un treuil manuel pour le levage/descente de personnes lors d'opérations de sauvetage (disponible en 15, 25 et 35 m).
- + Hauteur réglable du point d'ancrage : 1,5 m – 2,5 m.
- + Hauteur de travail : 1,37 m – 2,32 m.
- + Ouverture du trépied : 1,39 m – 2,17 m.
- + Poids du trépied : 21,05 kg.
- + 3 poulies supérieures intégrées.
- + Chaîne stabilisatrice inférieure.
- + Manivelle pliable 350 mm.
- + Rapport de transmission 5:1.
- + Pieds renforcés avec caoutchouc antidérapant
- + Matériaux : Tête du trépied : alliage d'aluminium, fonte + peinture ; Boulons d'ancrage : acier inoxydable ; Sections supérieures : aluminium anodisé 46,5 × 46,5 mm ; Sections inférieures : aluminium anodisé 39 × 39 mm ; Câble du treuil : acier inoxydable Ø 5 mm ; Mousqueton avec indicateur de chute : acier allié ; Pieds : acier avec caoutchouc antidérapant ; Chaînes : acier structurel.



**SAFETOP.NET**



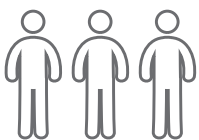
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, La Corogne) ESPAGNE



3 ΧΡΗΣΤΕΣ  
Μέγιστο φορτίο 750 kg

## Αστική τέχνη

### Η τέχνη της ασφαλούς εργασίας

Η ΣΕΙΡΑ AS αποτελεί φόρο τιμής στον αστικό καλλιτέχνη Diego As, σύμβολο της κάθετης δημιουργικότητας. Όπως τα έργα του ζωντανεύουν στους ψηλότερους τοίχους της πόλης, έτσι και ο εξοπλισμός μας συνοδεύει τους επαγγελματίες που επίσης κάνουν το ύψος το καθημερινό τους καμβά. Ασφάλεια με στυλ, δημιουργικότητα και χαρακτήρα.

80375-AS-15 (ΜΕ ΤΡΟΧΟ 15 Μ)

80375-AS-25 (ΜΕ ΤΡΟΧΟ 25 Μ)

80375-AS-35 (ΜΕ ΤΡΟΧΟ 35 Μ)

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



**EN795 B PD CEN/TS 16415 τύπος B και EN1496 κλάση A**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** 1 τεμ.

**ΥΛΙΚΟ** Πολυεστέρας

**ΧΡΗΣΕΙΣ** Είσοδος και έξοδος σε περιορισμένους χώρους, ανύψωση/κατέβασμα για διάσωση, κάθετη εργασία και προστασία από πτώσεις, περιοχές: πηγάδια, σιλό, αποχετευτικά δίκτυα, δεξαμενές, τούνελ, βιομηχανικά φρεάτια.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Κινητό σύστημα αγκύρωσης τύπου τρίποδα για εργασίες σε περιορισμένους χώρους, διάσωση και προσωπικά συστήματα συγκράτησης πτώσης.
- + Περιλαμβάνει τροχό, διαθέσιμο σε 15, 25 και 35 m (1 χρήστης, μέγιστο φορτίο 140 Kg).
- + Κατάλληλο για χρήση με χειροκίνητο τροχό για την ανύψωση/κατέβασμα ατόμων σε επιχειρήσεις διάσωσης (διατίθεται σε μήκη 15, 25 και 35 m).
- + Ρυθμιζόμενο ύψος του σημείου αγκύρωσης: 1,5 m – 2,5 m.
- + Ύψος εργασίας: 1,37 m – 2,32 m.
- + Άνοιγμα τρίποδα: 1,39 m – 2,17 m.
- + Βάρος τρίποδα: 21,05 κιλά.
- + 3 ενσωματωμένες άνω τροχαλίες.
- + Κάτω σταθεροποιητική αλυσίδα.
- + Πτυσσόμενη μανιβέλα 350 mm.
- + Σχέση μετάδοσης 5:1.
- + Πόδια ενισχυμένα με αντιολισθητικό καουτσούκ
- + Υλικά: Κεφαλή τρίποδα: κράμα αλουμινίου, χυτοσίδηρος + βαφή. Βίδες στερέωσης: ανοξείδωτος χάλυβας. Άνω τμήματα: ανοδιωμένο αλουμίνιο 46,5 x 46,5 mm. Κάτω τμήματα: ανοδιωμένο αλουμίνιο 39 x 39 mm. Καλώδιο του γρύλου: ανοξείδωτος χάλυβας Ø 5 mm. Καραμπίνερ με δείκτη πτώσης: κράμα χάλυβα. Πόδια: χάλυβας με αντιολισθητικό καουτσούκ. Αλυσίδες: δομικός χάλυβας.



**SAFETOP.NET**



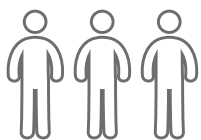
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñaás  
(Oleiros, A Coruña) ΙΣΠΑΝΙΑ



3 UTENTI  
CARICO MASSIMO 750 KG

## Arte urbana

### L'arte di lavorare in sicurezza

La SERIE AS rende omaggio all'artista urbano **Diego As, simbolo** della creatività in verticale. Proprio come le sue opere prendono vita sui muri più alti della città, le nostre attrezzature accompagnano i professionisti che fanno dell'altezza la loro tela quotidiana. Sicurezza con stile, creatività e carattere.

**80375-AS-15 (CON TORNO DI 15 M)**

**80375-AS-25 (CON TORNO DI 25 M)**

**80375-AS-35 (CON TORNO DI 35 M)**

## SPECIFICHE DEL PRODOTTO



**EN795 B PD CEN/TS 16415  
tipo B e EN1496 classe A**

**IMBALLAGGIO 1 pezzo**

**MATERIALE** Poliestere

### USI

Entrata e uscita da spazi confinati, sollevamento/discesa per il soccorso, lavoro verticale e protezione anticaduta, aree: pozzi, silos, fognature, depositi, gallerie, fosse industriali.

## CARATTERISTICHE

- + Sistema mobile di ancoraggio a treppiede per lavori in spazi confinati, soccorso e sistemi personali di arresto caduta.
- + Include verricello, disponibile in 15, 25 e 35 m (1 utente, carico massimo 140 kg).
- + Adatto all'uso con argano manuale per il sollevamento/discesa di persone in operazioni di soccorso (disponibile in 15, 25 e 35 m).
- + Altezza regolabile del punto di ancoraggio: 1,5 m – 2,5 m.
- + Altezza di lavoro: 1,37 m – 2,32 m.
- + Apertura del treppiede: 1,39 m – 2,17 m.
- + Peso del treppiede: 21,05 kg.
- + 3 pulegge superiori integrate.
- + Catena stabilizzatrice inferiore.
- + Manovella pieghevole 350 mm.
- + Rapporto di trasmissione 5:1.
- + Piedini rinforzati con gomma antiscivolo
- + Materiali: Testa del treppiede: lega di alluminio, fusione + verniciatura; Bulloni di ancoraggio: acciaio inossidabile; Sezioni superiori: alluminio anodizzato 46,5 × 46,5 mm; Sezioni inferiori: alluminio anodizzato 39 × 39 mm; Cavo del verricello: acciaio inossidabile Ø 5 mm; Moschettone con indicatore di caduta: acciaio legato; Piedini: acciaio con gomma antiscivolo; Catene: acciaio strutturale.



**SAFETOP.NET**



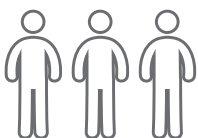
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA



3 ANVÄNDARE  
MAX. LAST 750 KG

## Urban Art

### Konsten att arbeta säkert

SERIE AS hyllar den urbana konstnären **Diego As**, **en symbol** för kreativitet i höjded. Precis som hans verk kommer till liv på stadens högsta väggar, så följer vår utrustning med de yrkesverksamma som också gör höjden till sin dagliga målarduk. Säkerhet med stil, kreativitet och karaktär.

**80375-AS-15 (MED 15 M LINDNING)**

**80375-AS-25 (MED 25 M LINDNING)**

**80375-AS-35 (MED 35 M VINSTA)**

## PRODUKTSPECIFIKATIONER



**EN795 B PD CEN/TS 16415**  
**typ B och EN1496 klass A**

**FÖRPACKNING 1 st**

**MATERIAL** Polyester

**ANVÄNDNING** In- och utpassering i trånga utrymmen, hissning/sänkning för räddning, vertikalt arbete och fallskydd, områden: brunnar, silor, avlopp, tankar, tunnlar, industriella gropar.

## EGENSKAPER

- + Mobilt förankringssystem av stativtyp för arbete i trånga utrymmen, räddning och personliga fallskyddssystem.
- + Inkluderar vinsch, tillgänglig i 15, 25 och 35 m (1 användare, maximal belastning 140 kg).
- + Kan användas med manuell vinsch för att lyfta/sänka personer vid räddningsinsatser (finns i längderna 15, 25 och 35 m).
- + Justerbar höjd på förankringspunkten: 1,5 m – 2,5 m.
- + Arbetshöjd: 1,37 m – 2,32 m.
- + Stativets öppning: 1,39 m – 2,17 m.
- + Stativets vikt: 21,05 kg.
- + 3 integrerade övre remskivor.
- + Nedre stabiliseringskedja.
- + Fällbar vev 350 mm.
- + Utväxlingsförhållande 5:1.
- + Förstärkta fötter med halkfri gummi
- + Material: Stativhuvud: aluminiumlegering, gjutjärn + lack; Förankringsbultar: rostfritt stål; Övre sektioner: anodiserat aluminium 46,5 × 46,5 mm; Nedre sektioner: anodiserat aluminium 39 × 39 mm; Vinsjkabel: rostfritt stål Ø 5 mm; Karbinhake med fallindikator: legerat stål; Fötter: stål med halkskyddande gummi; Kedjor: konstruktionsstål.



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN