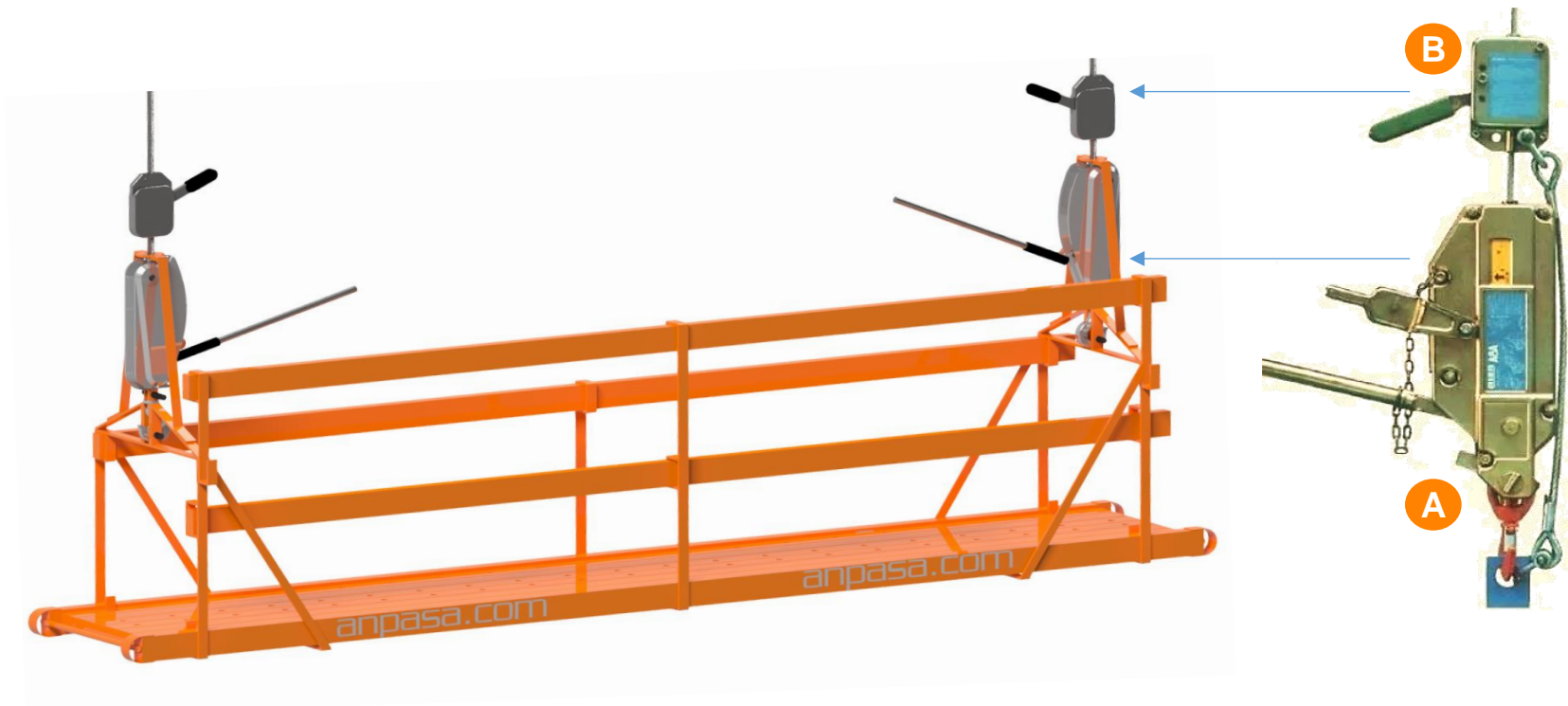


PRODUCTO

ANDAMIO COLGANTE DE SEGURIDAD (MOD. ALBA)



DESCRIPCIÓN

ANDAMIO COLGANTE DE SEGURIDAD MODELO ALBA

CARACTERÍSTICAS

PLATAFORMA METÁLICA DISPONIBLE EN LONGITUDES DE 2.0, 2.5, 3.0, 3.5 Y 4.8 m

DISPOSITIVOS DE TRACCIÓN ALBA A8AG, CON ACCIONAMIENTO POR PALANCA

DISPOSITIVO DE SEGURIDAD ANTI-CAÍDA ADICIONAL QUE SE ACTIVA EN CASO DE DESPLAZAMIENTO FORTUITO DEL DISPOSITIVO DE TRACCIÓN

ESTRIBOS DE DOBLE SOPORTE

BARANDAL DE SEGURIDAD DOBLE A ESPALDA Y SENCILLO HACIA EL ÁREA DE TRABAJO

CAPACIDAD DE CARGA: 700 kg (Distribuidos uniformemente en la plataforma)

TERMINADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE ALTA RESISTENCIA

NOM-009-STPS-2011

A. MECANISMO DE TRACCIÓN ALBA A8AG

SISTEMA DE DOBLE MORDAZA. CARGA MÁX. 509 kg; DESPLAZAMIENTO: 54 mm POR CICLO DE ACCIONAMIENTO. CERTIFICADO CE (AENOR) N° A13/99CM0473

B. DISPOSITIVO DE SEGURIDAD ANTI-CAÍDA

DISPOSITIVO DE SEGURIDAD ANTI-CAÍDA. CAP. 509 kg CERTIFICADO CE (AENOR) N° A13/99CM0473

CABLE

CABLE DE ACERO Ø 8.3 mm. RESISTENCIA A LA RUPTURA: 4,800 kg

CONFIGURACIÓN DE CARGA: (SEGÚN NTP530)

CARGA PERMITIDA EN CABLE: 4,800 kg / 8 = 600 kg
CARGA PERMITIDA POR DISPOSITIVO: 509 kg
CARGA MÁXIMA PERMITIDA POR PAR DE DISPOSITIVOS: 1,018 kg
PESO MÁXIMO CONJUNTO DISPOSITIVOS/ESTRIBOS/BARANDALES: 250 kg (PLATAFORMA DE 4.8 m)
CARGA MÁXIMA DEL CONJUNTO: 700 kg (CARGA PERM. PLAT.) + 250 kg (PESO PROPIO) = 950 kg < 1,018 kg
COEFICIENTE DE SEGURIDAD: DISPOSITIVO DE TRACCIÓN: 5.0

NOTA IMPORTANTE: NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS EN CUANTO A MATERIALES, DIMENSIONES Y DATOS TÉCNICOS EN FUNCIÓN DE DESARROLLO Y MEJORAS EN DISEÑO. LAS ILUSTRACIONES SON PARA REFERENCIA Y PUEDEN DIFERIR DE LOS COMPONENTES REALES. NOS RESERVAMOS DERECHO DE ERRATAS.

LA INFORMACIÓN AQUÍ CONTENIDA ES SÓLO PARA REFERENCIA TÉCNICA. PROHIBIDA CUALQUIER FORMA DE REPRODUCCIÓN SIN LA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE ANPASA.

VERSION: 11/2020

ANDAMIOS Y PARARRAYOS, S.A. DE C.V.

Av. Constituyentes N° 1060, Col. Lomas Altas, C.P. 11950, Deleg. Miguel Hidalgo, CDMX

Tels. 5259 4104 / 5570 2644 email: andamios@anpasa.com

www.anpasa.com