

FAS 2.0

Systémy pro práci v závěsu



FAS - jedná se o speciální kotvicí zařízení určená pro práci v závěsu (tzv. Průmyslové lezení).

Konstrukce celého systému umožňuje bezpečnou práci na fasádě budovy díky použití výložníků, ten chrání jak pracovní a bezpečnostní lano tak i fasádní prvky před poškozením. Tento systém se výborně osvědčuje na stavbách při provádění prací souvisejících s údržbou fasády, jako jsou čištění, opravy, výměna skla a instalace fólie a reklamních banerů.

FAS se skládá ze hnízd (objímek) a výložníků (ramene), které slouží jako vedení lanového systému zajišťující snadný pohyb kvalifikovaných zaměstnanců při práci na fasádě. Hnízda jsou napevno nainstalovány buď do fasády nebo stropu budovy. Výložník je po celou dobu práce zajištěn v hnízdě, pod kterou se právě provádí pracovní činnost. Každé hnízdo je vybavené dvěma jistíci oky TRAX LIGHT, ty slouží k připojení jak pracovního tak i bezpečnostního lana. Oba tyto jistící oka se nacházejí na jednom kotevním hnízdě, čímž je zvýšená ergonomie a bezpečnost práce.

Standardní převis výložníků je od 1 do 2,5 metru s možností nastavení úhlu práce nastaveného v hnízdech, díky čemuž získáváme pohodlný přístup k širokému spektru pokrytí. Výložníky jsou přenosné a ukončení pracovní činnosti se mohou uschovat. V případě vysokých atik mohou být ke každému hnízdu namontovány speciální plošiny.

FAS 2.0

Systemy pro práci v závěsu

A accen



Technická specifikace

Materiál	STAL OCYNIK, INOX
Hmotnost:	10-25 kg
Rozměr:	max 2 m
Počet uživatelů:	1
Norma	EN 795:2012, EN 363
Záruka:	12 měsíců

Montážní podklad

Železobeton	min. třída C20/25
-------------	-------------------