



AS TRADING

STROPNÉ DEBNENIE

AST H20



BRATISLAVA

Rybničná 38/J,
831 06 Bratislava
+421 2 44886106 / 07 / 09
astrading@astrading.sk

BANSKÁ BYSTRICA

Priemyselná 8,
974 01 Banská Bystrica
048/42 85 394
astradingbb@astrading.sk

POPRAD

Hlavná 4512/96
059 51 Poprad – Matejovce
052/778 02 71
astradingpp@astrading.sk

WWW.ASTRADING.SK

AST H20

Stropné debnenie AST H20 je jednoduchý a flexibilný systém na zatebenie vodorovných konštrukcií. Vďaka týmto vlastnostiam má široké využitie na stavbách rôznej veľkosti a rôzneho charakteru.

Podperný systém tohto debnenia tvoria ocelové teleskopické stojky s vidlicami, alebo padacími hlavami, ktoré sú istené v stojkách poistným trnom. Pri montáži podperného systému sa na fixáciu stojok používajú trojnožky. Roznášací systém je tvorený dvoma vrstvami drevených nosníkov H-20 a trojvrstvovou debniacou doskou.

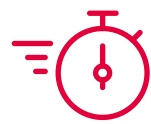


Stropné debnenie AST H20 je:



Flexibilné

prispôsobí sa tvaru stropnej dosky aj keď je nepravidelného tvaru



Rýchlo montovateľné

nízka hmotnosť a jednoduchosť montáže umožňujú aj malej skupine pracovníkov zatebníť veľké plochy



Ľahké

hmotnosť aj najťažšieho komponentu nepresahuje 34 kg, preto je s ním možná pohodlná ručná manipulácia



Jednoducho montovateľné

nekomplikovaný systém pozostávajúci len z niekoľkých komponentov je jednoduchý na montáž ako aj demontáž



Teleskopická ocelová stojka

Používa sa na podopretie pozdĺžnych nosníkov (spodná vrstva). Stojky sú výškovo nastaviteľné s milimetrovou presnosťou. Do stojok sa nasúvajú podľa potreby rôzne druhy hláv.

K dispozícii sú rôzne typy stojok:

- svojím pracovným rozsahom pokrývajú rozpätie od 0,6 do 5,5m
- s vonkajším závitom s maticou, alebo s krytým závitom (rukávom s úchytmi)
- s povrchovou úpravou zinkovaním, alebo farbením

Drevený nosník H20

Používa sa ako pozdĺžny a priečny nosník debniaceho roštu. Nosník je vyrobený tak, aby spĺňal požiadavky rentability, univerzálnosti a dlhej životnosti. Pásnice nosníka sú vyrobené z kvalitného ihličnatého reziva s minimálnym počtom spojov v pozdĺžnom smere. Stojinu spájajúcu hornú a dolnú pásnicu tvorí 10 vrstvá fínska preglejka. Povrch nosníka je opatrený žltou akrylovou farbou. Pri váhe 4,7 kg/m je bezproblémová aj manipulácia s dlhými nosníkmi. Štandardné dĺžky sú: 1,0m, 1,45m, 1,60m, 1,90m, 2,0m, 2,45m, 2,65m, 2,90m, 3,30m, 3,60m, 3,90m, 4,90m, 6,00m.

Trojvrstvá debniaca doska

Používa sa na vyhotovenie debniacej plochy. Je vyrobená z troch vrstiev smrekového dreva, povrch je opatrený náterom žltej farby. Hrany sú zapečatené farbou. Hmotnosť 10,5 kg/m². Štandardná šírka je 0,5m, dĺžka 1,5m, 2m, 2,5m.

Trojnožka k stojke

Trojnožka je pomôckou pre stavanie stojok, uľahčuje montáž, stabilizuje stojku. Nohy trojnožky sú otočné okolo zvislej osi, čo umožňuje jej použitie aj pri stenách a rohoch miestnosti.

Vidlica na H20

Používa sa na uloženie nosníkov H20 na teleskopické stojky. Umožňuje pozdĺžne napájanie nosníkov H20.

Padacia hlava

Používa sa rovnako ako vidlica. Avšak úderom kladiva umožňuje spustiť roznášací rošt, tvorený nosníkmi, o 6 cm, čím sa urýchli proces oddebnenia.

Pridržovacia hlava

Zaisťuje medzistojky prichytením na pásnicu nosníkov H20.

Poistný trn

Zabezpečuje pridržovaciu hlavu v teleskopickej stojke voči vypadnutiu a pootočeniu.



Drevený nosník H20

Trojvrstvá debniaca doska

Teleskopická ocelová stojka

Trojnožka k stojke

Vidlica na H20

Padacia hlava

Pridržovacia hlava

Poistný trn