



OSB11 - PELDĒŠANAS STARTA BLOKS

Pārskats

OSB11 ir jaudīga īpašība, kas revolucionāri ietekmē peldētāju startu no blokiem. Niršana no starta bloka ar ķermeni, kuru virza uz priekšu saliekti 90° leņķī ceļgali, krasi palielina starta sprāgumu.

Fiziskie testi, veikti ar augstāka līmeņa peldētāju dalību, parādīja ātrākas sacīkstes salīdzinājumā ar standarta bloku.

OSB11 Starta Blokus ir pārbaudījuši pasaules klases peldētāji, kuri palīdzēja precizēt gan platformu, gan kāju balstu optimālus leņķus sacīkšu startiem. Dizaina pētījumi tika veikti arī uz augšējās virsmas, iegūstot ļoti ērtu, bet pietiekami raupju platformu, lai garantētu pilnīgas drošības sajūtu peldētājam. Platformas garums tiek pagarināts līdz 74cm, lai pielāgotos jaunajiem starta stiliem.

Rokturu diametrs un novietojums ir arī rūpīgi apsvērts, lai atbilstu visām dažādu rokas pozīciju prasībām.

Durvis bloka aizmugurē ļauj ērti piekļūt iekšpusei, lai savienotu kabelus mobilajām vai fiksētajām sistēmām.

OSB11 Starta Bloki gūst priekšrocību no pievilcīga dizaina un krāsu shēmas.

GALVENĀS FUNKCIJAS

- Regulējams kāju balsts
- FINA atbilstība
- Pretslīdes virsma
- Pagarināta platformas virsma
- Ērts rokturis
- Pieejamās versijas: standarta vai ar RBD (Releja Pārtraukuma Noteikšana)
- Pieejams vairākās RAL krāsās (S = standarta)

5017 (S)	9005	3002	7010	1014
.BL	.BK	.RD.	.GY	.IV



PIEEJAMĀS VERSIJAS

Ir pieejamas divas versijas:

- Ar releja pārtraukuma noteikšanas sistēmu (RBD)
- Standarta versija

Abām versijām ir vienāda pamatne un augšdaļa, nodrošinot pieejamu un progresīvu risinājumu: pamatsistēmu vēlāk var jaunināt uz RBD sistēmu.

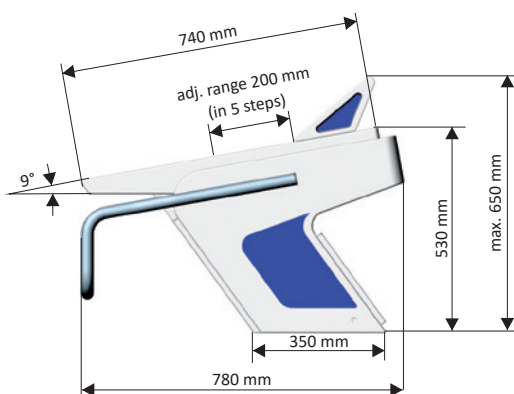
Kāju balstu var brīvi pielāgot garumā vai demontēt iekārtas ar standarta instrumentiem.

Fiksēta kabeļa instalācijā dažādi taiminga sistēmas elementi savienojas ar joslas Klāja plāksni, kas ir uzstādīta zem katra bloka centra. Tas sniedz kabeļu, savienojumu un skaļruņa fizisku aizsardzību. Starta klāja plāksne var atrasties arī blakus akustiskās starta ierīcei.

STARTA BLOKU KOMPLEKTI

Komplekts no 4 ar RBD	3454.904.TS.xx (xx = color)
Komplekts no 4 vienkāršs	3454.914.TS.xx
Komplekts no 5 ar RBD	3454.905.TS.xx
Komplekts no 5 vienkāršs	3454.915.TS.xx
Komplekts no 6 ar RBD	3454.906.TS.xx
Komplekts no 6 vienkāršs	3454.916.TS.xx
Komplekts no 8 ar RBD	3454.908.TS.xx
Komplekts no 8 vienkāršs	3454.918.TS.xx
Komplekts no 10 ar RBD	3454.910.TS.xx
Komplekts no 10 vienkāršs	3454.920.TS.xx

IZMĒRI



SPECIFIKĀCIJAS

Preču numurs	3454.700.TS.BL (ar RBD) 3454.701.TS.BL (standartais)
Kopējais izmērs	780 x 640 mm (L x W)
Platformas izmērs	740 x 520 mm (L x W)
Augstums	max. 650 mm
Materiāls	stiklšķiedra
Svars	45 kg
RBD kontakti	N.O. , max. 100 mA / 12 V
RBD savienojums	kabeļis ar 2x banāntipa spraudņiem
Sertifikācija	RoHS atbilstošs FINA apstiprināts

OPCIJAS

Iekšējie skaļruņi

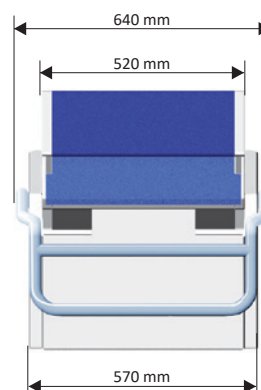
- Fiksētai elektroinstalācijai ar 2x banāntipa spraudņiem (3399.600)

Klāja plākšņu komplekti

- Klāja plākšņu komplekts 6 joslu peldbaseinam (3494.956)
- Klāja plākšņu komplekts 8 joslu peldbaseinam (3494.958)
- Klāja plākšņu komplekts 10 joslu peldbaseinam (3494.950)
- Starta klāja plākšņu komplekts akustiskai starta ierīcei (3494.962)

Dinamometrs

- Dinamometrs (RBD kalibrēšanai) (9051.1015)



Intellectual property of Swiss Timing. All rights reserved, especially those of reproduction and distribution to third parties.