

TECNICAL DATA	
Base dimensions :	1,0 x 1,0 m
MATERIALS :	
Base frame :	Aluminium (EN AW-6005 T6)
Stabilization braces :	Steel (S235JR)
Welding :	TiG /MiG (UNI EN ISO 9606-1/2)
Color :	Black (epoxy painting)
Max height of display:	3,0 m*
Weight :	15,5 kg
Volume	0,026 m ³
Max allowable load:	400 kg (<i>for single freedomFAST module</i>)
Use type:	Indoor

*above a height of 2.50 m it is necessary to ballast the base

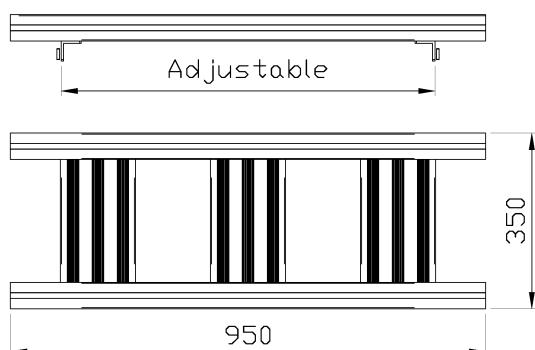
FEATURES

- **Le varie regolazioni rendono il supporto FreedomFAST adattabile alla maggior parte dei moduli led esistenti sul mercato;**
 - **Più moduli FreedomFAST possono essere uniti tra di loro tramite il kit di connessione alla base;**
 - **Tutte le parti sono scomponibili per facilitare il trasporto e ridurre i volumi di stoccaggio.**
- *The various adjustments make the FreedomFAST support adaptable to most existing led modules on the market;*
 - *More FreedomFAST modules can be linked together via the connection kit to the base.*
 - *All parts are separable to easy transport and for reduce the storage volumes.*

ACCESSORIES

FF100B

Dispositivo in alluminio per zavorra posteriore
Aluminium device for back ballast



Hanging-Supporting Application

L'elemento centrale della base può essere utilizzato, in alternativa, come sistema di sospensione del Ledwall: l'utilizzo di un apposito kit di connessione (composto da una speciale piattina filettata in acciaio scorrevole nelle guide del profilo di base) consente di montare su tale elemento ganci, aliscafi e supporti regolabili per tralicci ("americane").

The central element of the base may be used, alternatively, as a ledwall suspension support: the use of a special connection kit (made from a special T-nuts steel sliding in the guides of the basic profile) allows to mount on this element hooks, aliscaf and adjustable supports for trusses.

