

FAST: CARACTERISTIQUES ET ARGUMENTAIRE DE VENTE (USP)

FAST est une table pliante conçue par Carlos Tíscar, composée de deux parties indépendantes : une structure pliante et un plateau.

- **Pratique**
 - Le système permet l'utilisation d'une seule structure avec des plateaux de formes et dimensions différentes (rectangulaires et circulaires)
 - La structure est rabattable et démontable
 - Le montage du plateau est rapide et facile. Pas besoin d'outils
 - La structure et les plateaux peuvent être empilés sur un chariot afin d'optimiser l'espace
- **Modulable**
 - Multiples configurations avec un plateau et une structure ayant des formes et des dimensions différentes
 - Possibilité de créer des compositions en reliant des tables avec la pièce d'union
 - Différentes options de voiles

Matériaux

- Structure et piètement en acier
- Plateau : Compact ou mélaminé

Modèles : les plateaux peuvent être rectangulaires, en angle ou rond, avec des dimensions différentes. Les formes et dimensions des structures, selon le plateau.

Les espaces

- **Hôtels** : pour les espaces multifonctionnels (mariages, conférences, examens, etc.)
- **Bureaux** : salles de réunion, zones de repos, restaurant...
- **Palais de Congrès**
- **Salles de formation** (écoles, universités, bibliothèques, musées,
- **Espaces collaboratifs**
- **Entreprises de restauration, traiteurs...**

