



## Fonctionnalisme ..... Porte-Panneau

**Caractéristiques :** Structure acier revêtu d'une peinture époxy noir sablé et aluminium poli. Autres coloris sur demande ainsi que traitements de surface spéciaux, tels que : chrome, chrome noir, argent, nickel. Ce porte-panneau peut être équipé d'une source d'éclairage basse tension de 50 w. Tous types de supports rigides jusqu'à 10<sup>mm</sup> d'épaisseur peuvent être utilisés. Les patères permettent de choisir un format de 30 à 100<sup>cm</sup> de large, et en hauteur de 30 à 185<sup>cm</sup> maximum. Hauteur : 205<sup>cm</sup>. Poids de l'ensemble hors emballage et panneau : 7,5 kg.

**Fonction :** Destiné plus particulièrement aux expositions temporaires et permanentes, il constitue une alternative aux chevalets dans tous les locaux où la fixation ou suspension n'est pas possible. Le concept Sphera® permet d'associer tous les éléments de la gamme les uns avec les autres et d'obtenir ainsi des combinaisons créatives originales.

**Montage :** Ce porte-panneau s'installe en moins de 30 secondes. Aucun outil n'est nécessaire pour le monter ou pour changer le panneau.

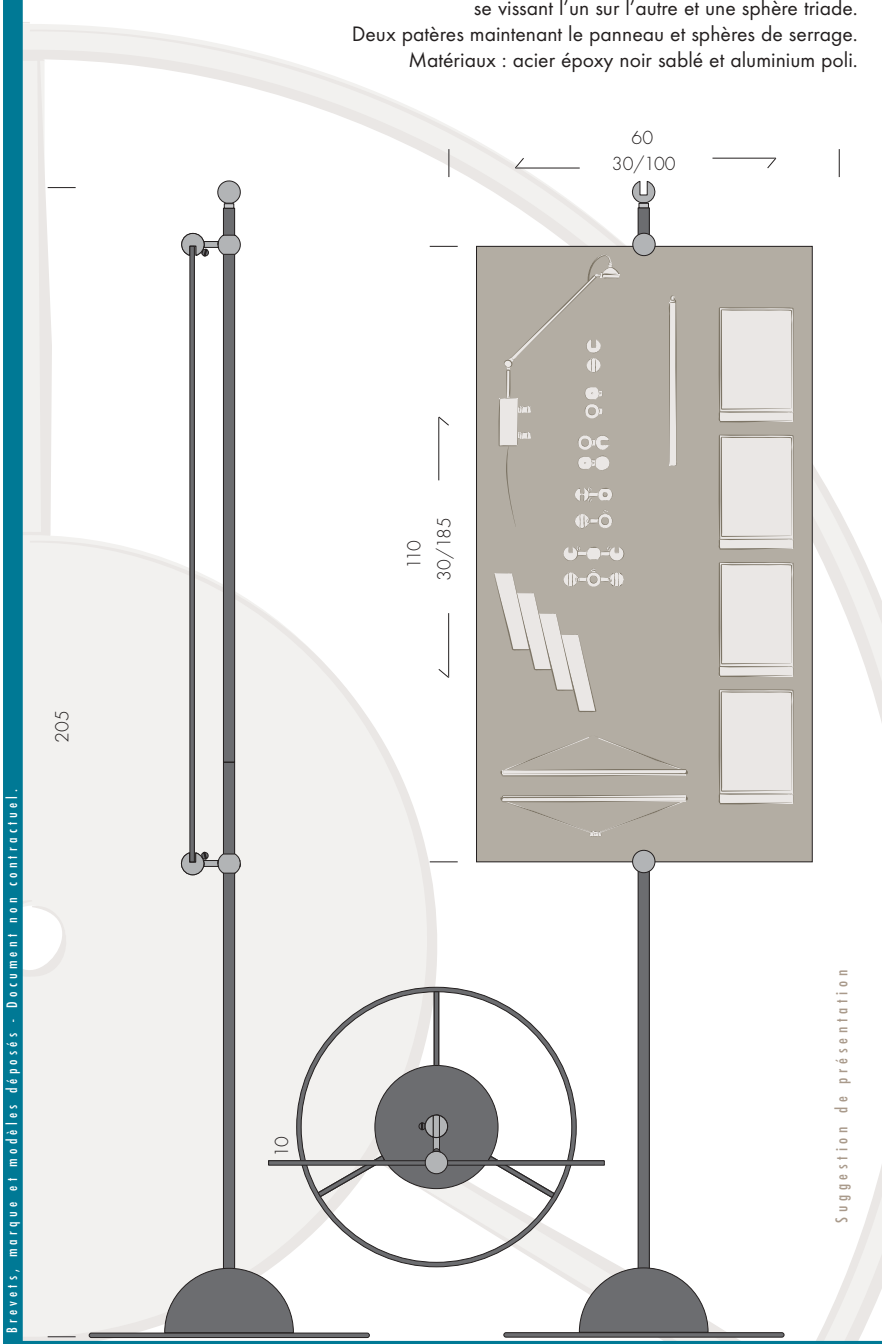
**Lieux :** Musées, administrations, salons événementiel, boutiques. Centres commerciaux, cinémas, banques, concessionnaires, offices de tourisme, aéroports, gares, halls d'accueil.

**Expédition :** Carton BC30K  
108<sup>cm</sup> x 52,5<sup>cm</sup> x 16<sup>cm</sup>.

**Transport :** Sac nylon 600D renforcé ou malle thermoformée.

hors panneau recto 60 x 110<sup>cm</sup>

Une platine de 50<sup>cm</sup> se vissant sous une demi-sphère de 23<sup>cm</sup>, deux tubes Ø 2,0<sup>cm</sup> de 100<sup>cm</sup> se vissant l'un sur l'autre et une sphère triade.  
Deux patères maintenant le panneau et sphères de serrage.  
Matériaux : acier époxy noir sablé et aluminium poli.



Brevets, marque et modèles déposés - Document non contractuel.

Suggestion de présentation





## Fonctionnalisme ..... Porte-Panneaux R°V°

**Caractéristiques :** Structure acier revêtu d'une peinture époxy noir sablé et aluminium poli. Autres coloris sur demande ainsi que traitements de surface spéciaux, tels que : chrome, chrome noir, argent, nickel. Ce porte-panneaux peut être équipé de sources d'éclairage basse tension de 50 w recto verso. Tous types de supports rigides jusqu'à 10 mm d'épaisseur peuvent être utilisés. Les patères permettent de choisir un format de 30 à 100 cm de large, et en hauteur de 30 à 185 cm maximum. Hauteur : 205 cm. Poids de l'ensemble emballage et panneaux : 7,7 kg.

**Fonction :** Destiné plus particulièrement aux expositions temporaires et permanentes, il constitue une alternative aux chevalets dans tous les locaux où la fixation ou suspension n'est pas possible. Le concept Sphera® permet d'associer tous les éléments de la gamme les uns avec les autres et d'obtenir ainsi des combinaisons créatives originales.

**Montage :** Ce porte-panneaux s'installe facilement en moins de 30 secondes. Aucun outil n'est nécessaire pour le monter ou changer les panneaux.

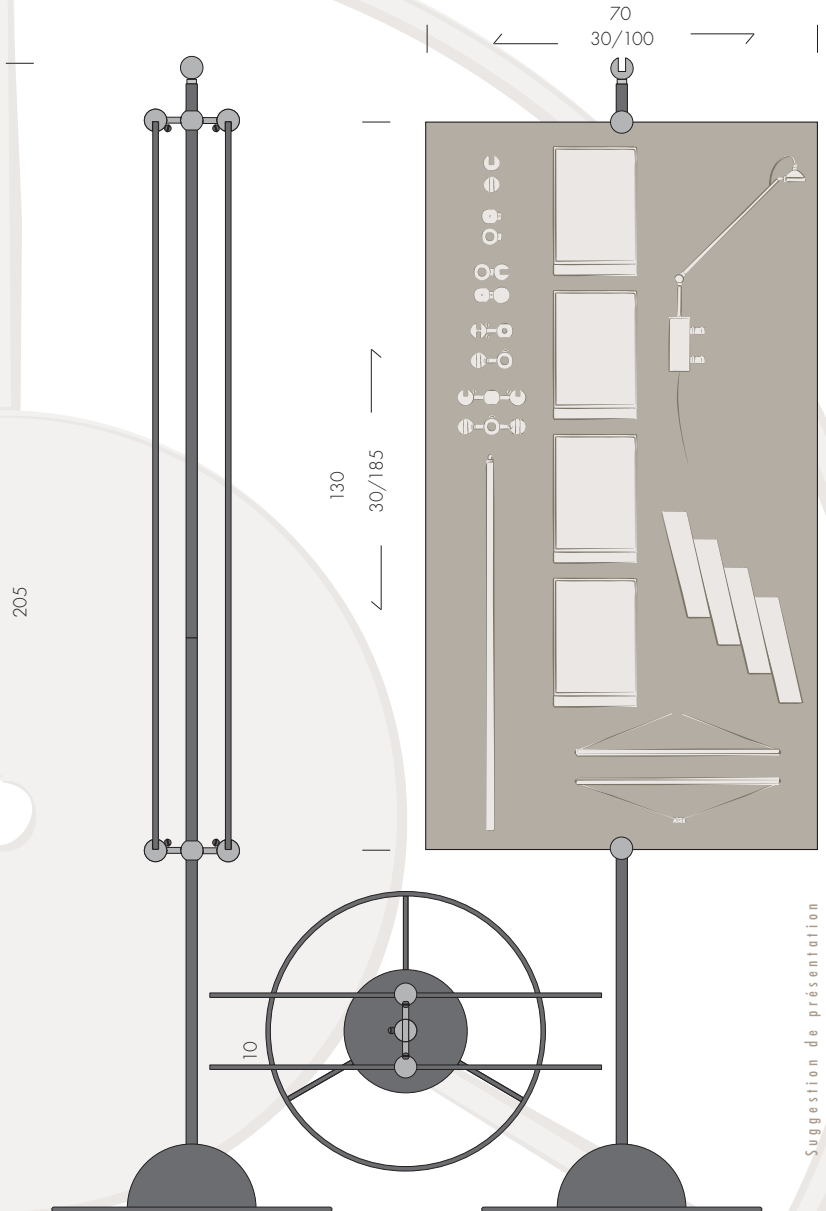
**Lieux :** Musées, administrations, salons événementiel, boutiques. Centres commerciaux, cinémas, banques, concessionnaires, offices de tourisme, aéroports, gares, halls d'accueil.

**Expédition :** Carton BC30K  
108 cm x 52,5 cm x 16 cm.

**Transport :** Sac nylon 600D renforcé ou malle thermoformée.

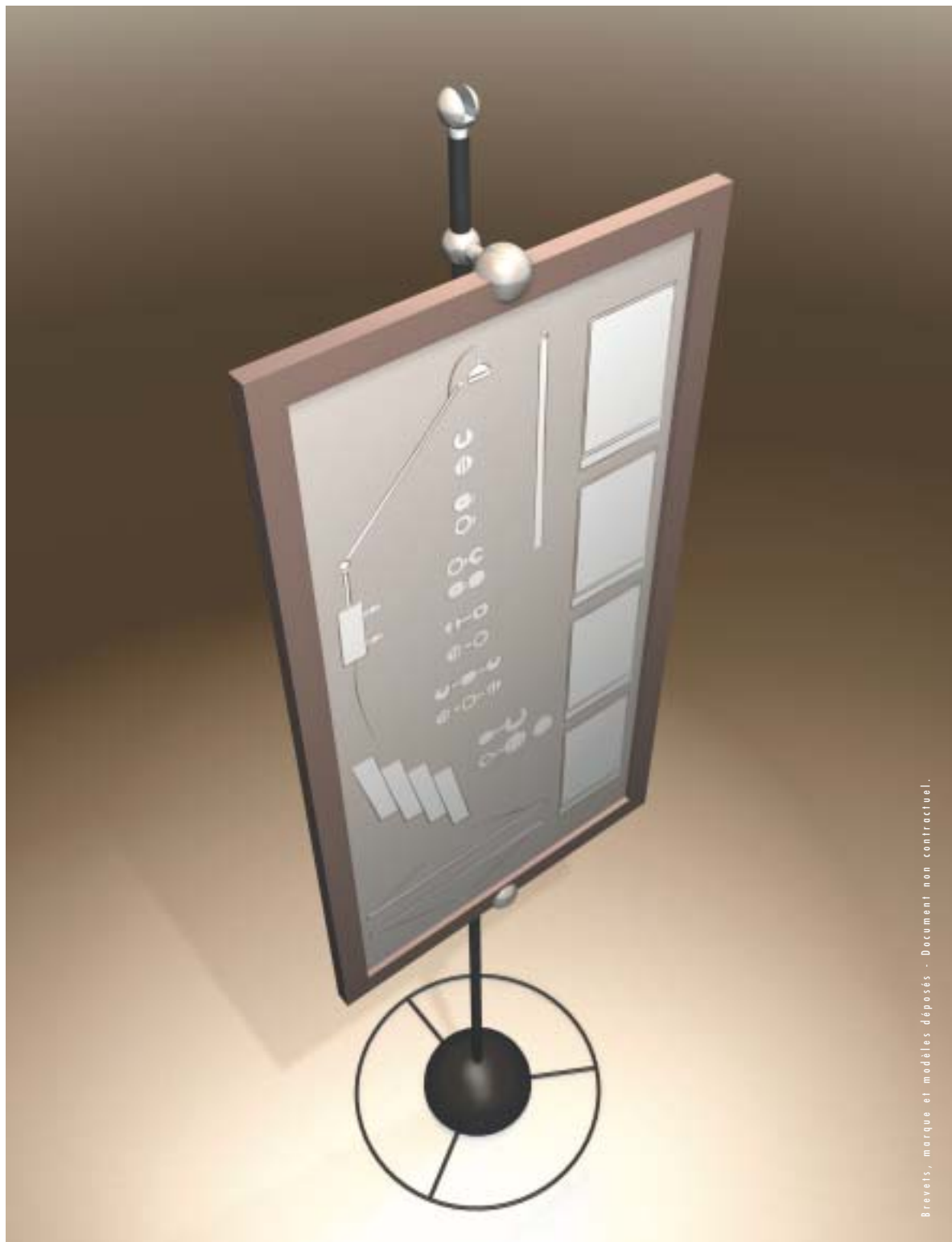
Une platine de 50 cm se vissant sous une demi-sphère de 23 cm, deux tubes Ø 2,0 cm de 100 cm se vissant l'un sur l'autre et une sphère triade.  
Deux patères recto-verso maintenant le panneau et sphères de serrage.  
Matériaux : acier époxy noir sablé et aluminium poli.

hors panneaux 70 x 130 cm



Brevetés, marque et modèles déposés - Document non contractuel.

Suggestion de présentation





# Sphera®

## Fonctionnalisme ..... Porte-Cadre ép. ≤ à 30mm

hors cadre recto 60 x 110 cm

Une platine de 50 cm se vissant sous une demi-sphère de 23 cm, deux tubes Ø 2,0 cm de 100 cm se vissant l'un sur l'autre et une sphère triade. Deux patères maintenant le panneau et sphères de serrage. Matériaux : acier époxy noir sablé et aluminium poli.

**Caractéristiques :** Structure acier revêtu d'une peinture époxy noir sablé et aluminium poli. Autres coloris sur demande ainsi que traitements de surface spéciaux, tels que : chrome, chrome noir, argent, nickel. Ce porte-cadre peut être équipé de sources d'éclairage basse tension de 50 w. Tous types de supports rigides ou cadres jusqu'à 30 mm d'épaisseur peuvent être utilisés. Les patères permettent de choisir un format de 30 à 100 cm de large, et en hauteur de 30 à 185 cm maximum. Hauteur : 205 cm. Poids de l'ensemble hors emballage et cadre : 7,7 kg.

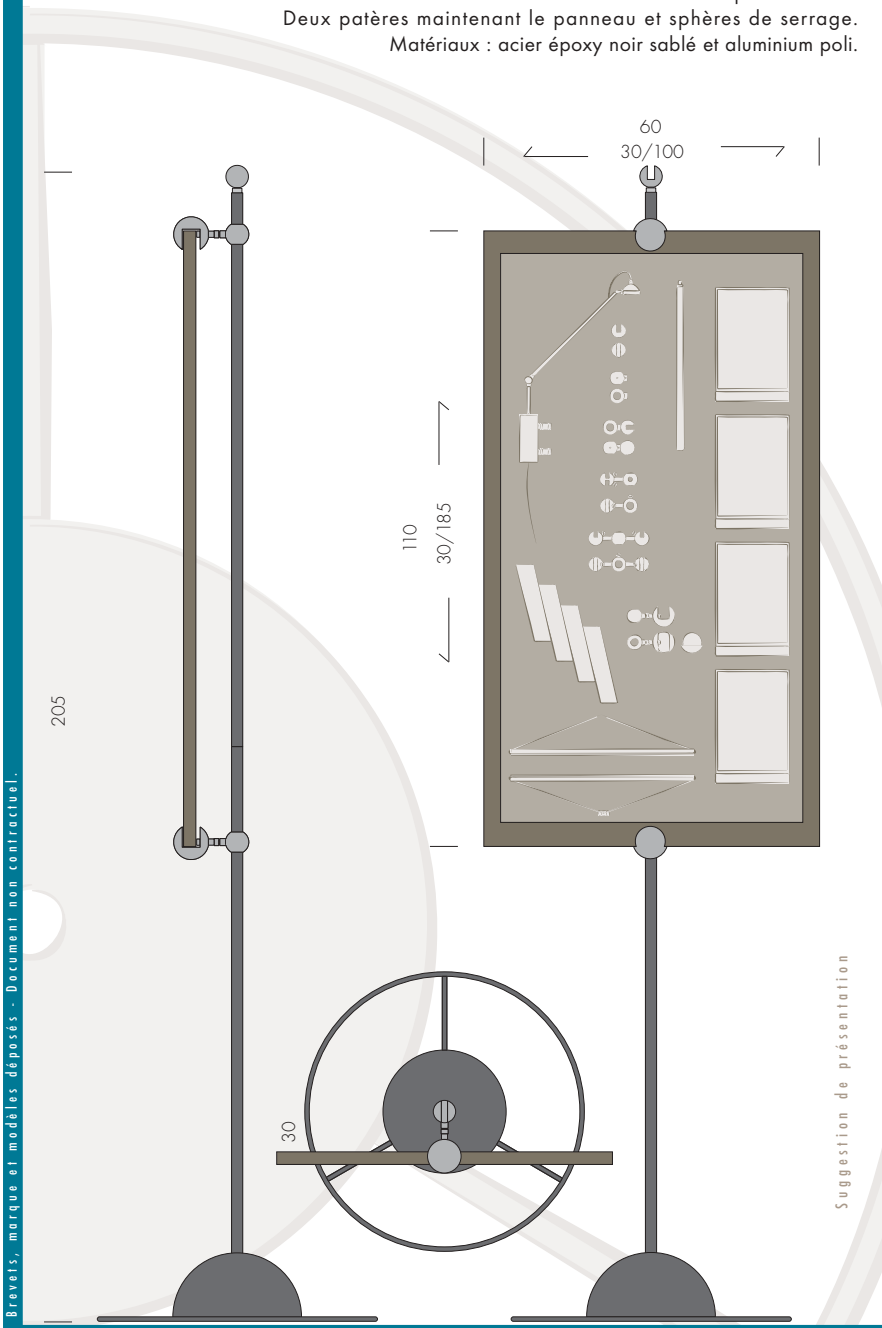
**Fonction :** Destiné plus particulièrement aux expositions temporaires et permanentes, il constitue une alternative aux chevalets dans tous les locaux où la fixation ou suspension n'est pas possible. Le concept Sphera® permet d'associer tous les éléments de la gamme les uns avec les autres et d'obtenir ainsi des combinaisons créatives originales.

**Montage :** Ce porte-cadre s'installe en moins de 30 secondes. Aucun outil n'est nécessaire pour le monter.

**Lieux :** Galeries d'art, musées, administrations, salons événementiel. Centres commerciaux, cinémas, banques, concessionnaires, offices de tourisme, aéroports, gares, halls d'accueil.

**Expédition :** Carton BC30K  
108 cm x 52,5 cm x 16 cm.

**Transport :** Sac nylon 600D renforcé ou malle thermoformée.

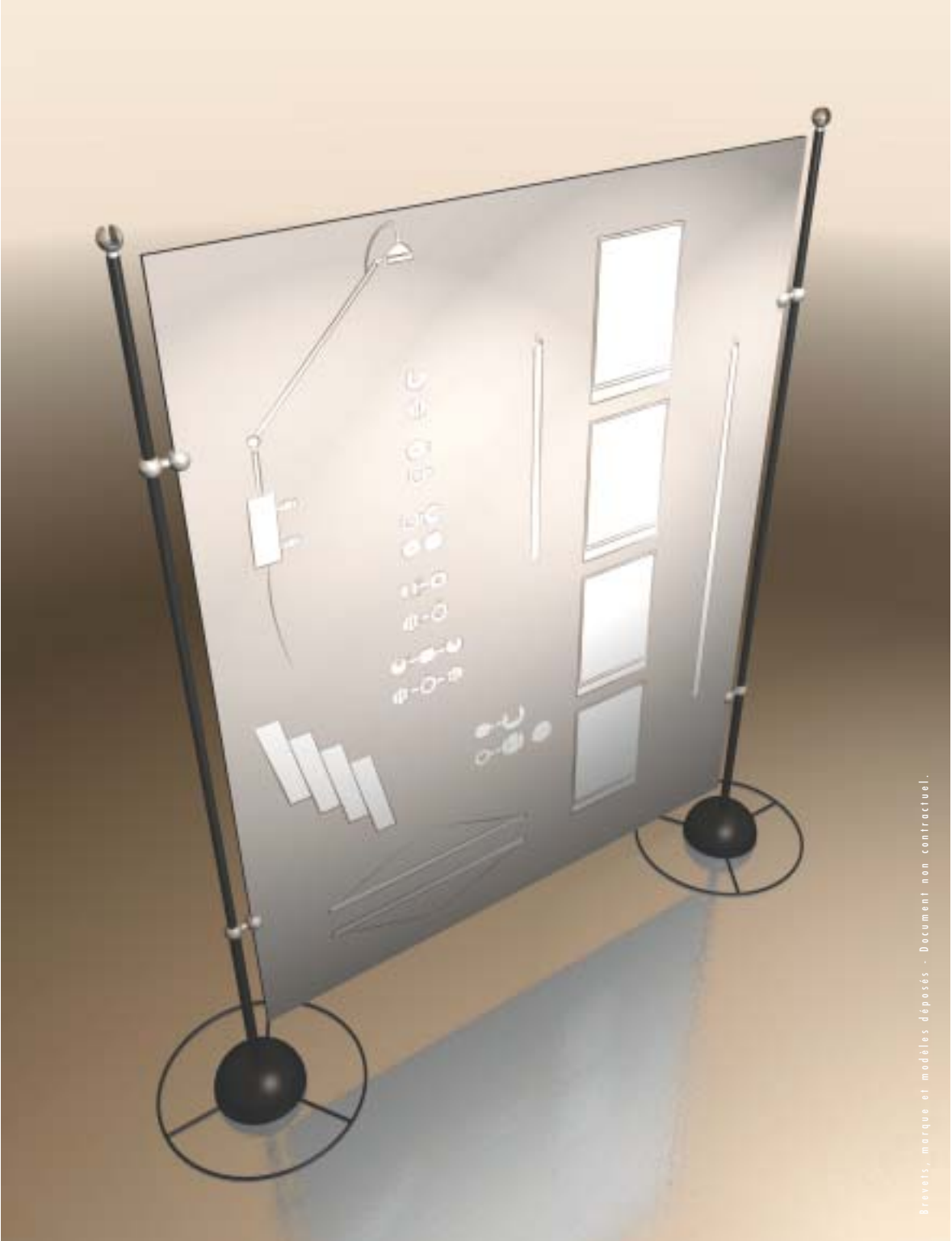


Brevets, marque et modèles déposés - Document non contractuel.

Suggestion de présentation

Pack : SPC-3-205-AcN

Poids : 7,7 Kg





## Fonctionnalisme ..... Porte-Panneau ép. ≤ à 13 mm

**Caractéristiques :** Structure acier revêtu d'une peinture époxy noir sablé et aluminium poli. Autres coloris sur demande ainsi que traitements de surface spéciaux, tels que : chrome, chrome noir, argent, nickel. Vous pouvez choisir un format de panneau rigide de 50 à 145 cm de large et en hauteur de 80 à 190 cm maximum. Tous types de supports rigides jusqu'à 13 mm d'épaisseur peuvent être utilisés. Ce porte-panneau peut être équipé de sources d'éclairage basse tension de 50 w. Hauteur : 205 cm. Poids de l'ensemble hors panneau : 15 kg.

**Fonction :** La stabilité, renforcée par deux platines et la solidité de la structure Spheria® permettent d'installer des panneaux rigides perforés grand format. Ils peuvent être équipés de tablettes en stratifié pour la présentation de produits et d'informations. Le concept Spheria® permet d'associer tous les éléments de la gamme les uns avec les autres et d'obtenir ainsi des combinaisons créatives originales.

**Montage :** Ce porte-panneau s'installe en moins de 3 minutes. Aucun outil n'est nécessaire pour monter la structure ou changer le panneau.

**Lieux :** Musées, administrations, salons événementiel, boutiques. Pour l'agencement de show rooms et de salons. Banques, concessionnaires, offices de tourisme, agences de voyages, aéroports, gares, halls d'accueil, vitrine.

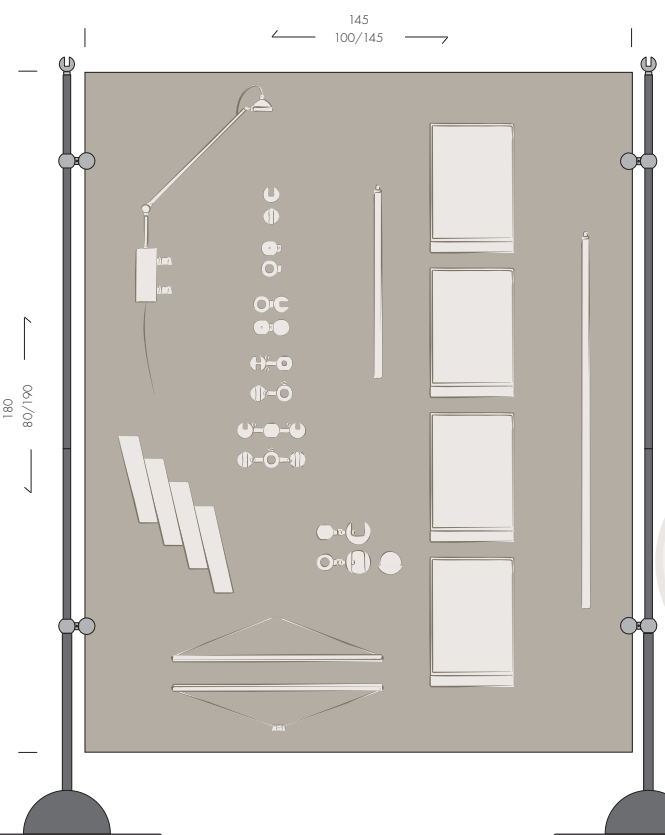
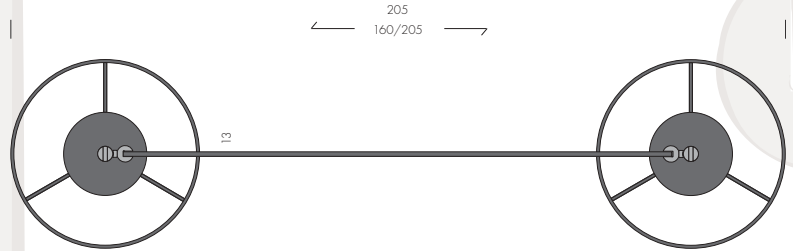
**Expédition :** Carton BC30K  
108 cm x 52,5 cm x 16 cm.

**Transport :** Sac nylon 600D renforcé ou malle thermoformée.

hors panneau recto verso de 145 x 180 cm

Deux platines de 50 cm se vissant sous les demi-sphères de 23 cm, deux tubes Ø 2,5 cm de 50 cm se vissant sur les bases, deux tubes Ø 2,0 cm de 100 cm et 50 cm se vissant sur ces premiers ; deux sphères triade.

Quatre patères latérales maintenant le panneau et sphères de serrage.  
Matériaux : acier époxy noir sablé et aluminium poli.



Brevets, marque et modèles déposés - Document non contractuel.

Suggestion de présentation