AS400 + AS500



DESCRIPTION DU PRODUIT



DESIGN: ANDREAS STÖRIKO 2020



AS400 + AS500

Les tables AS400 et AS500 sont intelligentes et se distinguent par leur niveau de qualité et de mobilité. Elles font partie d'une famille de chaises et de tables empilables appelée série AS et conçue par le célèbre designer allemand Andreas Störiko. La série AS répond au besoin croissant d'espaces flexibles et de processus agiles, offrant mobilité et liberté pour organiser le travail, les études et les réunions à votre guise. Grâce à leur capacité d'emboîtement et à leur piètement mobile à roulettes, les tables AS peuvent être manipulées par une seule personne, qui peut ainsi les déplacer à travers des allées et les empiler dans une réserve ou un ascenseur.

DESCRIPTION

L'AS400 et l'AS500 forment une gamme de tables abattantes incroyablement mobiles, grâce à leurs roulettes. Elles se prêtent à de multiples utilisations telles que la formation, les réunions, les conférences et la restauration.

Les tables sont disponibles avec des plateaux ronds ou carrés, mais la forme qui caractérise le mieux cette série, est le plateau rond avec un évidement concave (appelé rond concave). Cette forme de plateau permet aux tables de s'imbriquer et d'être reliées ensemble dans un nombre illimité d'agencements, allant de petits groupes de trois à de grands cercles ronds en passant par toute autre forme organique imaginable.

La table est disponible en hauteur standard café et en hauteur bar. Les tables peuvent être abattues et imbriquées les unes dans les autres lorsqu'ellesne sont pas utilisées.

DÉTAILS DU PRODUIT

PLATEAUX DE TABLES

VERSION PLACAGE BOIS

Placage bois naturel laqué de 0,7 mm des deux côtés. L'épaisseur totale du plateau en placage bois avec âme en MDF est de 27 mm et de 26 mm pour l'âme en contreplaqué.

Les finitions standard du placage sont le chêne et le hêtre. D'autres placages sont disponibles à la demande.





VERSION STRATIFIÉE

Stratifiés couleurs ou stratifiés tons bois. Stratifié de 1 mm des deux côtés. Le dessous du plateau est de la même couleur que le dessus. L'épaisseur totale du plateau stratifié avec âme en contreplaqué est de 26 mm et de 27 mm avec une âme en MDF.

Les coloris de stratifié standard sont le gris Howe, le gris, l'argile, le noir, le blanc et le gris ardoise argenté.

Les stratifiés tons bois standard sont le chêne et le hêtre. D'autres coloris sont disponibles sur demande.

VERSION LINOLÉUM

Surface en linoléum (Forbo Desktop) sur le dessus et en matériau noir à l'arrière. L'épaisseur totale du plateau en linoléum avec âme en contreplaqué est de 26 mm, tandis que l'âme en MDF présente une épaisseur de 27 mm.

Le coloris standard du linoléum est le noir. Toute la gamme Forbo Desktop est également disponible.

VERSION STRATIFIÉ NANO

Coloris des stratifié nano Stratifié nano de 1 mm des deux côtés. L'épaisseur totale du plateau en stratifié nano avec âme en contreplaqué est de 26 mm, avec âme en MDF elle est de 27 mm.

Les coloris standard du stratifié nano sont le noir, le blanc coquille d'oeuf et le gris intense.

CHANTS

Les options standard incluent :

Chants en multiplis droit ouvert avec laque transparente disponible sur les plateaux en linoléum et placage bois.

Chants ABS de assorti sur les tables en stratifié et stratifié Nano.

PIÈTEMENT

TABLE À PIÈTEMENT EN ÉTOILE À 4 BRANCHES : Structure 4 branches à roulettes en fonte d'aluminium légèrement torsadée Ø700 mm.

Finitions: Aluminium poli, laqué poudre noir ou noir satin. Le design du piètement est légèrement torsadé, ce qui lui confère du caractère et une apparence élégante. Le piètement est similaire à celui des sièges pour créer une esthétique harmonieuse qui s'exprime dans toute la série AS.

MÉCANISME

Le mécanisme abattant en PA-GF présente une forme ronde soignée à l'esthétique agréable. Il est actionné par une poignée de libération rouge : il suffit de tirer dessus pour abattre le plateau en position verticale. Une simple pression sur le plateau permet de le ramener dans sa position horizontale et de le verrouiller.

En outre, le mécanisme comporte également une poignée et deux crochets. La poignée sert à la fois à abattre le plateau de la table et à pousser la table pour la déplacer facilement ou même à la soulever, par exemple, sur un pas de porte. Les deux crochets sont intégrés et permettent d'accrocher un sac, un manteau ou de suspendre et d'enrouler des câbles sous la table.

Juste en dessous du mécanisme, une protection en caoutchouc protège la table située juste à côté contre les rayures lors de l'empilage. Tous ces éléments offrent une expérience unique aux utilisateurs des tables AS.





COLONNES

Conception à tube rond de Ø50 mm en acier S237JR. Finitions : Blanc satin, noir ou noir satin.

ROULETTES

Le piètement en étoile à 4 branches est doté de quatre roulettes noires de Ø60 mm avec des freins. Les matériaux utilisés sont le PA6 et le PP. Les roulettes souples sont disponibles en option et fabriquées en TPU.

SYSTEME D'ACCROCHAGE

Les tables AS sont équipées d'un système d'accrochage caractéristique, à la fois intuitif et intelligent. Il se compose de cordons élastiques noirs de Ø8 mm qui sont utilisés pour joindre fermement les tables et pour aligner les tables ainsi attachées. Ils sont tendus à la main sur le cylindre de fixation le plus proche (et détachés quand vous le souhaitez). L'alignement des tables les unes par rapport aux autres peut être ajusté par coulissement. De cette manière, il est facile d'agencer les tables pour créer des ensembles petits et grands.

Du fait de la présence de cylindres de fixation sur tout le pourtour des tables, il est possible de choisir librement l'angle d'attache et la position peut être maintenue au moyen du cordon élastique, puis ajustée jusqu'à ce que les roulettes soient bloquées. Cette configuration polyvalente offre la liberté de configurer les tables de quelque manière que ce soit. Les cylindres de fixation sont ronds Ø25 mm et fabriqués en PP noir. Veuillez noter que les tables rondes ne disposent pas de système d'accrochage.

CAPACITÉ D'EMPILEMENT

Les tables AS dont le plateau est basculé à la verticale ont une profondeur d'emboîtement de 700 mm. Faites basculer les plateaux et imbriquez les tables linéairement les unes dans les autres. Il est alors possible de ranger un nombre infini de tables près des murs de la pièce ou dans une réserve.

DIMENSIONS ET POIDS

AS400: En standard, les tables AS400 sont des tables hauteur café disponibles en versions rondes, carrées et rondes concaves.

AS500: En standard, les tables AS500 sont des tables hauteur bar disponibles en versions rondes et carrées.

DIMENSIONS

Hauteur de la table AS400 ronde 830 - relevée : 1140 mm.

Hauteur de la table AS400 ronde concave 830

- relevée : 1080 mm.

Hauteur de la table AS400 ronde 700 - relevée : 1440 mm.

Hauteur de la table AS400 ronde 600 - relevée : 1500 mm.

Hauteur de la table AS400 - non relevée : 730 mm. Hauteur de la table AS500 – non relevée : 1100 mm.

AS400 ronde concave: Ø830 mm.

AS400 ronde : Ø830 mm. AS500 ronde : Ø700 mm. AS400 carrée : 640 x 640 mm. AS500 carrée : 600 x 600 mm.

Diamètre de la base/console : Ø700 mm.





POIDS

AS400 ronde concave Ø830 : 15,5 kg AS400 carrée 640 x 640 : 15 kg AS500 ronde Ø700 : 15,5 kg AS500 carrée 600 x 600 : 14,5 kg

ACCESSOIRES

ECRAN DE CONFIDENTIALITÉ de 12 mm en feutre de polyester se fixant sur le plateau à l'aide de pinces. L'écran en feutre est disponible en une seule taille : 1188 x 350 mm.

Les découpes en V sur le côté extérieur de l'écran permettent de le rouler et le rendent adapté aux différentes tailles de tables rondes concaves et rondes AS400 ou AS500. Il peut également être utilisé comme voile de fond, protégeant la vue sous le plan de travail.

Le textile contient plus de 95% de contenu recyclé post-consommation et est produit sans aucun solvant ou autre substance chimique.

ERGONOMIE ET ENVIRONNEMENT

La série AS est une gamme de tables à « poids zéro » . Le mécanisme abattant avec poignée et roulettes multidirectionnelles permet de pousser facilement la table. Pas besoin de la soulever. La poignée peut être utilisée si nécessaire pour soulever facilement la table au-dessus de petits pas de porte. Toutes les pièces de la table peuvent être démontées et recyclées.

TESTS

Les tables sont conçue pour résister à des conditions d'utilisation intenses et a été soumise à une série de tests afin de garantir la plus haute qualité et résistance.

Les meubles sont testés par des organismes indépendants et ont satisfait aux tests effectués selon les normes requises EN et BIFMA. Ils sont également conformes aux réglementations strictes en matière d'émissions.

Tous les certificats sont disponibles et peuvent être téléchargés <u>ici</u>.

GARANTIES

HOWE a/s offre une garantie de 10 ans sur toutes les tables AS contre les ruptures de soudures et défauts matériels et de main d'oeuvre, pour des performances dans le cadre d'un usage normal.

Pour en savoir plus, consultez les dispositions de la garantie sur howe.com.

LIVRAISON

Les tables seront expédiées prêtes à être assemblées.



HOWE

