

T-CADDY MEDIA

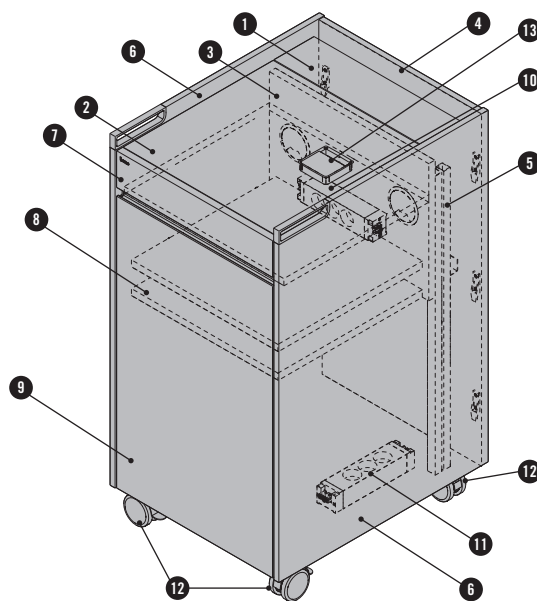
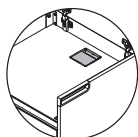
Le T-Caddy Media propose sur très peu d'espace des branchements électriques et internet, ainsi que la possibilité d'y intégrer facilement une Unité Centrale. Allié au design caractéristique de la gamme T-Caddy, ceci en fait le meuble d'appoint idéal en matière d'équipement multimédia pour

toute salle de réunion et de conférence. En accueillant ainsi tous les composants matériels du Inspiration Suite Hoylu, le T-Caddy Media est donc un meuble d'assistance incontournable dans une installation IDEA WALL Bene.

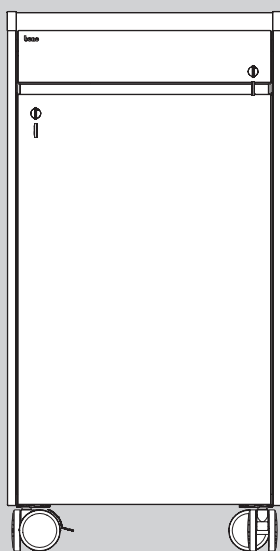


DESCRIPTION DU PRODUIT

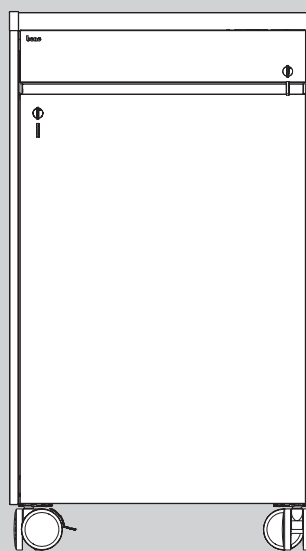
- ❶ Top
- ❷ Fermeture à volet
- ❸ Voile de fond du panneau arrière
- ❹ Dos (amovible)
- ❺ Profilé de guidage vertical des câbles
- ❻ Panneau latéral
- ❼ Étagère supérieure
- ❽ Étagère
- ❾ Porte battante
- ❿ Multiprise « type A »
- ⓫ Multiprise configurable selon type pays
- ⓬ Roulettes avec pièces de fixation
Couleurs : AL aluminium, SZ noir et WI blanc
- ⓭ Possibilité de guidage des câbles à travers l'étagère supérieure



APERÇU & DIMENSIONS



L 500 mm
P 620 mm
H 988 mm



560 mm
620 mm
988 mm

Dimensions pour l'intégration d'une Unité Centrale
(câbles incl.) T-Caddy Media petit modèle :

L 348 mm
P 580 mm
H 475 mm

T-Caddy Media grand modèle :

408 mm
580 mm
475 mm

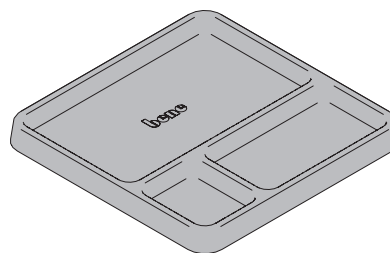
OPTIONS

PLUMIER

Peut être disposé dans le volet haut.

Dimensions : L : 325 mm, P : 325 mm, H : 30 mm

Matériau et couleur : Mousse PU intégrale



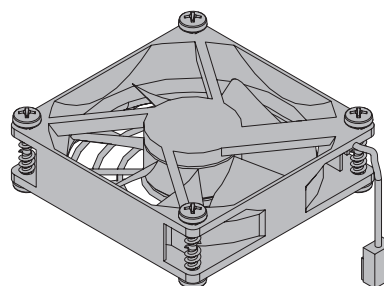
VENTILATEUR ACTIF

Pour une meilleure dissipation de la chaleur.

Enclenchement automatique à 29 degrés celsius.

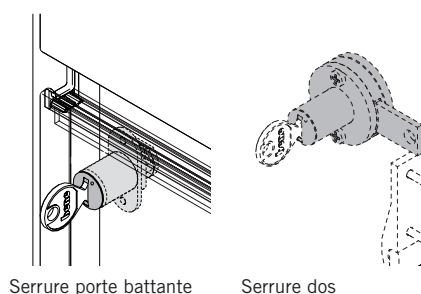
Dimensions : L : 80 mm, P : 25 mm, H : 80 mm

Poids : 62,4 g



SERRURE PORTE BATTANTE / SERRURE DOS

Serrure avec barillet, avec 2 clés (dont une clé pliante). En option, sans serrure ni découpe pour serrure.

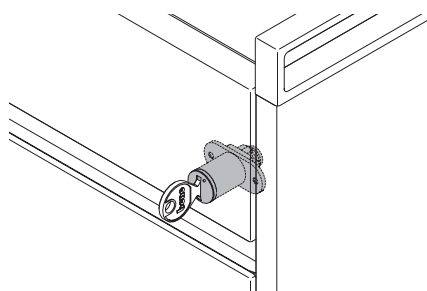


Serrure porte battante

Serrure dos

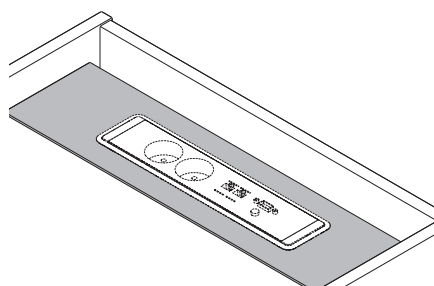
SERRURE DE LA FERMETURE À VOLET

Serrure avec barillet, avec 2 clés (dont une clé pliante).



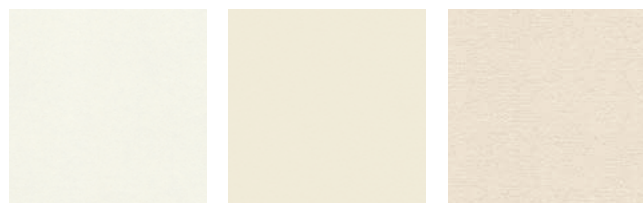
PRÉPARATION NOURRICE INTÉGRÉE À FLEUR

Pour la nourrice Bene à 4 prises.



COULEURS & MATERIAUX

MELAMINE : couleurs de base

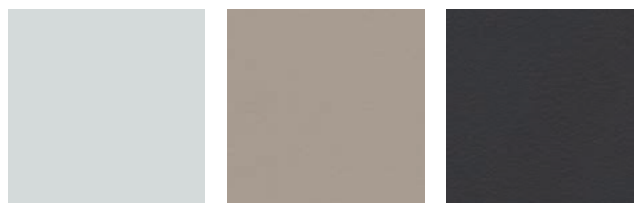


MW blanc

MQ blanc office

MC canvas

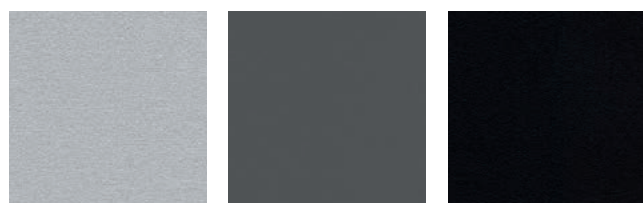
MELAMINE : couleurs de base additionnelles



MP platine

TM taupe

MT gris foncé

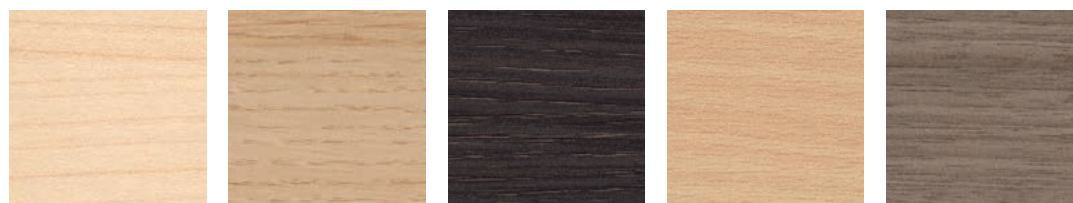


MA aluminium

MS anthracite

MB basalte

MELAMINE : couleurs décoratives



AR érable

EI chêne clair

EC chêne moreda

BH hêtre clair

NG noyer gris

MELAMINE : couleurs décoratives texturées



CE orme blanc

CO coco

EA chêne aragon

MELAMINE : couleurs accentuées



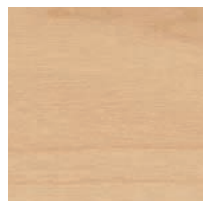
TX moutarde

TH bleu marino

TS vert fougère

COULEURS & MATERIAUX

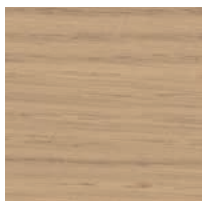
EBENISTERIE : sycomore, hêtre, chêne



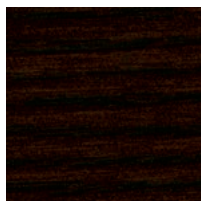
AK sycomore



BG hêtre gris



EY chêne sylt



ER chêne amaretto

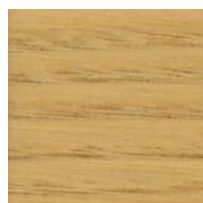


EV chêne vulcano

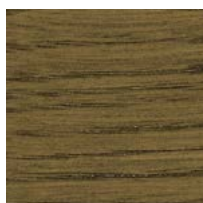


EG chêne gris

EBENISTERIE : châtaignier



KD châtaignier naturel

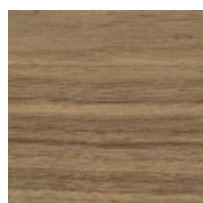


KP châtaignier brun

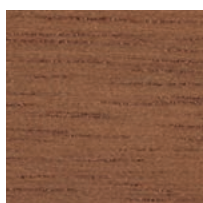


KQ châtaignier gris

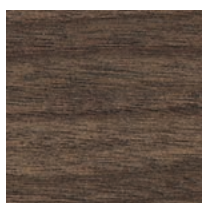
EBENISTERIE : noyer



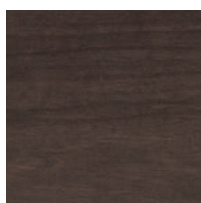
NF noyer américain



NR noyer sienne

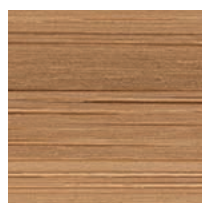


NB noyer umbra



NA noyer anthracite

EBENISTERIE : bambou



BJ bambou

LES PRODUITS BENE SONT FAITS POUR DURER

Bene joue un rôle précurseur en matière de gestion responsable de l'environnement. Tous les domaines d'activité de l'entreprise sont concernés : éco-conception, approvisionnement des matières, fabrication, logistique, cycle de vie et recyclage des produits. Bene définit l'écologie comme un élément principal de sa stratégie responsable et durable d'entreprise, considérant les règles légales en vigueur comme des exigences minimales et aspirant à une protection plus importante et plus durable de l'environnement. Le grand principe que suit Bene pour sa politique environnementale est : **Prévenir - Réduire - Recycler - Éliminer**.

T-CADDY MEDIA – NORMES ÉCOLOGIQUES

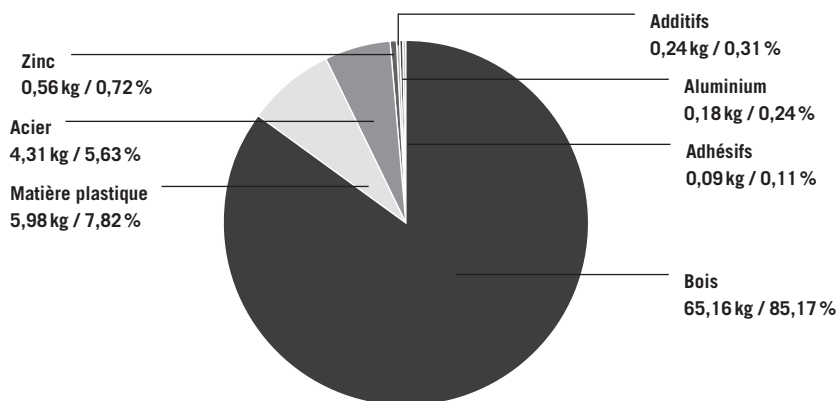
- 96,60 % des composants sont recyclables
- 81 % des matières premières sont d'origine végétale
- 66,48 % des matériaux de production sont issus de matériaux recyclés (28,17 % après consommation, 38,31 % avant consommation)
- Utilisation de 43,2 % de matériaux de production issus de matériaux recyclés selon le système LEED (28,17 % après consommation, 38,31 % avant consommation)
- Un design utilisant un minimum de ressources
- Utilisation de bois certifiés (chaîne de contrôle)
- Utilisation de matériaux certifiés sans substances nocives
- Pas d'utilisation de PVC, de chrome, de plomb ou de mercure
- Les pièces peuvent être triées selon le type de matériau
- Matériaux recyclables et contribution positive au bilan carbone (en moyenne 119,45 kg de CO₂)

T-CADDY MEDIA ET POINTS LEED

LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) est un système de notation des constructions « écologiques », mis au point par l'U.S. Green Building Council. Norme de référence internationalement reconnue, LEED définit une série de directives en matière de construction respectueuse de l'environnement, économe en ressources et durable. Le T-Caddy Media joue un rôle important pour l'obtention d'une certification LEED. Jusqu'à 5 points sont disponibles d'après le barème LEED 2009 pour l'aménagement intérieur des espaces, voir le détail ci-dessous :

MR Credit 4	Part de recyclage	jusqu'à 2 points
MR Crédit 5	Matériaux d'origine locale	jusqu'à 2 points
MR Crédit 7	Bois certifié	jusqu'à 1 point
IEQ Crédit 4.5	Matériaux à faible teneur en substances nocives	jusqu'à 1 point

T-CADDY MEDIA EST CONSTITUÉ DES MATÉRIAUX SUIVANTS*



Poids total du modèle de référence : 76,5 kg

* Valeurs moyennes sur la base de 2 modèles différents.

Informations environnementales : www.bene.com/durabilite



The mark of responsible forestry
(sur demande)