

WINEA PRO Système de bureau

Images du produit



Le système

Un système – toutes les solutions : WINI en collaboration avec 12 architectes de renom allemands a élaboré la série de poste de travail WINEA PRO. Ce système de bureau combine fonction, confort et liberté d'agencement – des caractéristiques essentielles pour proposer un poste de travail optimal. Un design épuré intemporel, une fonction variable très polyvalente, simplicité et confort d'utilisation.

Détails d'équipement/options

- Glissement de plateau monté sur roulettes
- Piétement à 4 pieds, en T ou en C
- Rail fonctionnel
- Voile de fond
- Panneau/rail d'organisation
- Panneau phonique
- Passe-câbles
- Trappe à câbles
- Goulotte à câbles
- Conduit pour câbles
- Gaine à câbles
- Guide-câble
- Support CPU
- Tablette pour imprimante
- Support d'écran

Normes et directives

WINEA PRO répond intégralement aux normes DIN et directives suivantes:

- DIN EN 527-1:2011
- DIN ISO 9241-5
- DIN • Rapport technique 147
- BGI 650

Durabilité et qualité

Le système de gestion de l'environnement adopté par WINI se base sur les prescriptions de la norme DIN EN ISO 14001 ainsi que sur l'audit écologique européen EMAS III. Toutes les actions au sein de l'entreprise doivent donc être conformes à ces lois et ordonnances en vigueur. Outre le système intégré de contrôle de qualité selon la norme DIN EN ISO 9001 mondialement reconnue, WINI a défini des objectifs de qualité clairs qui sont vérifiés et certifiés lors d'audits annuels.



Applications

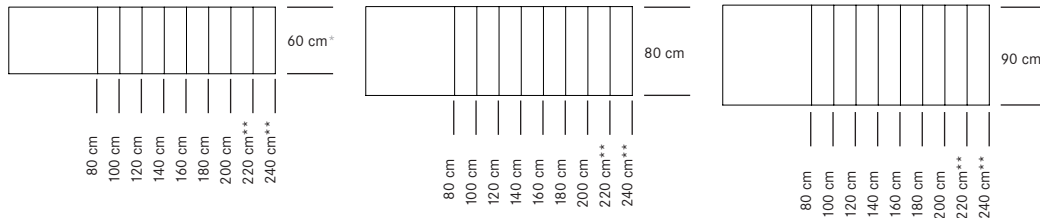
- Travail individuel
- Travail en équipe
- Travail de courte durée
- Conférence/réunion
- Formation
- Réception (en combinaison avec WINEA ID)
- Poste de travail assis/debout
- Poste de travail de conseiller
- Bench
- Management
- Secrétariat
- Call-Center

Auszeichnungen



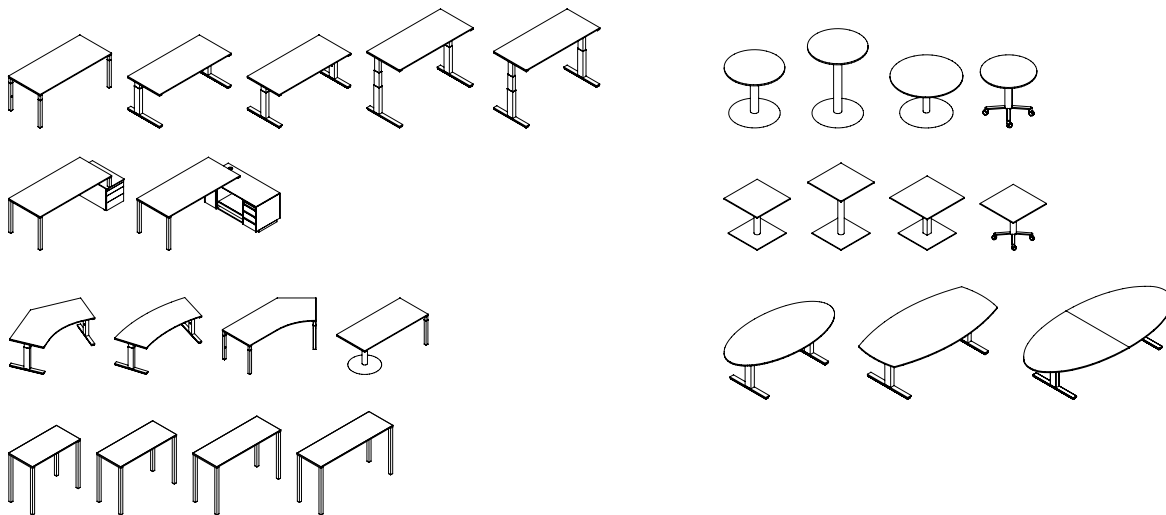
WINEA PRO Système de bureau

Dim. plateaux en cas de surfaces rectangulaires



Non disponible en piétement C ;
 Piétement sans levier ni moteur électrique
 **Piétement uniquement disponible en T

Variantes de piétements et formes de plateaux



Exemples de configuration

