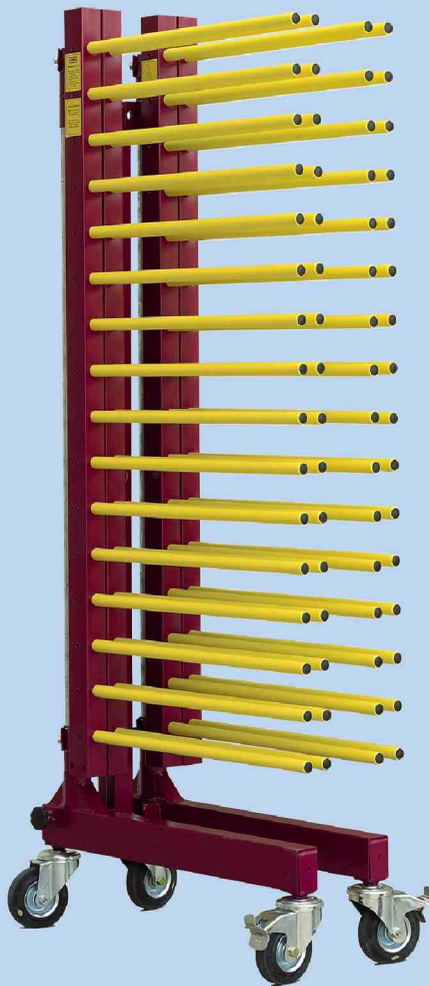




DABELJU[®] - VV

La conception universelle!
Brevet demandé

Quelle capacité de stockage offre ce chariot à étagères?



(Réponse au verso)

DABELJU® - VV facilite le déroulement du travail dans son ensemble

• Stockage à la commande

Des pièces de 200 mm à 2500 mm peuvent être stockées ensemble. La disposition en V des quatre râdeaux à pivot tournant permet l'utilisation optimale de la capacité de stockage offerte.

• Chaque pièce est libre d'accès

Un classement préalable pour les différentes étapes de travail n'est pas nécessaire.

• Stockage provisoire mobile

Déplacement d'un chariot à étagères chargé au maximum possible par une seule personne en toute sécurité d'un poste de travail à l'autre. Des roues caoutchoutées semi-élastiques absorbent les vibrations. Ce chariot permet de suivre le déroulement du travail, de la coupe des éléments jusqu'à l'achèvement.

• Protection des surfaces

Les tubes de support sont recouverts d'une matière synthétique résistant aux solvants comme à toutes les laques et vernis usuels.



DABELJU® - VV utilisation pratique et flexible

• Economie de surface

Longueur du chariot réglable en quelques secondes, de manière continue. Réglage possible de 300 mm jusqu'à 1.500 mm. Fixation de la longueur souhaitée au moyen de deux leviers à excentrique.

• Hauteur réglable entre les étagères

Très pratique pour le stockage d'éléments épais. Il suffit de dévisser la vis d'arrêt et de retirer le tube de support, pour faire de la place.

• Stockage flexible

Deux râdeaux sont placés sur un côté dont la position peut être modifiée dans l'angle selon les besoins.

• Double utilisation

Une position stable du chariot à étagères est assurée grâce aux éléments télescopiques du châssis. En tournant les râdeaux, on peut utiliser la capacité de stockage à l'arrière du chariot.

