

# Informations produit pour technique de chargement : BNCS-X (m)+bêta - Art. : 9200901 (largeur 60 cm)



## Armoire de système de chargement (à 2 parties) pour batteries d'outil industrielles

L'armoire de système de chargement de type **BNCS-X (m)+ bêta** est la plus petite variante des armoires de système de chargement, mais n'est pas moins performante que la gamme de grande taille d'un point de vue de développement technique. Avec la possibilité de chargements simultanés de max. 12 (BCS 5400) ou 16 (BCS 5401) types sélectionnables librement de batteries d'outil industrielles, elle offre une grande disponibilité. Le système d'adaptateur Nordisch flexible permet d'utiliser les batteries d'outil de différents fabricants. La forme de construction robuste de la BNCS-X (m)+ bêta dans l'armoire de système climatisée garantit l'extension, même dans un espace réduit en association avec un nombre maximal de casiers ainsi qu'une protection idéale contre les influences comme l'accumulation de chaleur ou les poussières ambiantes. La division facultative du système permet une répartition flexible, par ex., au-dessus/en dessous du poste de travail. Sinon, il peut être utilisé en fonction du besoin en tant qu'unité complète dans la ligne de protection comme armoire de système autonome. Un éclairage parfait pendant l'ouverture garantit toujours une bonne prise en main. La porte arrière aide au service et à la maintenance facile de l'appareil de base.

### Technique / caractéristiques

- Ventilateur double réglé
- Éclairage intégré
- Commutation du contact de porte
- Commutation & fusible central
- Prise électrique multiple
- Alimentation de 3,5 m
- Prêt au raccordement à la livraison
- 5 extensions à roulettes pour accès
- Divisible en option
- Modèle à roulement ou compensation niveau avec des pieds



### Sécurité :

- Vitrage double de sécurité
- Protection centrale selon norme VDE. (16 A)
- Protection contre la surtension
- Capteur thermique dynamique

Exemple illustré : BNCS-2 /3 (m)+, largeur 60 cm, avec BCS 5400 (l'original peut différer)

### Caractéristiques du BNCS-X (m)+ bêta :

- Batterie, adaptateur de charge et outils sur un site
- Climatisation pour la protection contre l'accumulation de chaleur !
- Modèle solide,
- **Batterie NiCd/NiMH & Li-Ion** rechargeable avec le changement d'adaptateur !
- **1,2 à 36 V** pour quasiment toutes les batteries d'outil industrielles !
- **2 Dimensions (env. LxHxP en cm) : 60/80 x195 x60**

**Structure modulaire Flexible - Extensible - Dépenses supplémentaires réduites !**

