



## Chaise plastique multi-usages

Siège plastique à empiler pour un rangement facilité  
Départ usine **4 à 5 sem.**

### Points forts du produit

- Chaise à coque en polypropylène robuste vissée sur le piètement
- Chaise avec passe-main dans le bas du dossier pour une préhension facile
- Elles sont empilables, extrêmement pratique et facile à stocker
- Chaise équipée de patins antibruits et antidérapants
- Elles peuvent être accrochables entre-elles au choix

### Description

Chaise en polypropylène empilable et accrochable (selon le modèle). Chaise plastique idéale pour équiper les salles de fête, les gymnases. . . Légère, pratique, robuste et empilable. Patins antibruits et antidérapants. Passe main dans le bas du dossier. Piètement en tube diamètre 18 mm. Charge max supportée 250 kg. La norme M2 correspond à un matériau difficilement inflammable, traité anti-feu. La norme M4 correspond à un matériau facilement inflammable.

### Certifications

Garantie  
**5 ans**

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	NORME ANTI FEU	STRUCTURE	REVÊTEMENT	PLIANTE	EMPILABLE	ACCROCHABLE	HAUT.	LARG. ASSISE	PROF. ASSISE	HAUT. (MM)	LARG. ASSISE (MM)	PROF. ASSISE (MM)	POIDS (KG)
14.2214.01	M4	Acier	Polypropylène	Non	Oui	Non	800	490	480	800	490	480	3.5
14.2214.02	M4	Acier	Polypropylène	Non	Oui	Oui	800	530	480	800	530	480	3.5
14.2214.03	M2	Acier	Polypropylène	Non	Oui	Non	800	490	480	800	490	480	3.5
14.2214.04	M2	Acier	Polypropylène	Non	Oui	Oui	800	530	480	800	530	480	3.5

Voir en ligne Chaise plastique multi-usages

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)