

Fiche technique 420B

Spécification: Siège 4 pieds, dossier résille

Dimensions en mm

| | | |
|--------|----|-----|
| Siège: | H: | 470 |
| | L: | 450 |
| | T: | 410 |
| Total: | H: | 930 |
| | P: | 485 |
| | L: | 540 |

| | | | |
|-----------|---------|----------------|-----|
| Emballage | Poids: | kg | 7 |
| | Volume: | m ³ | 0,4 |



Équipement de série

Avantage

| | | |
|---------|----------------|------------------------------------|
| Dossier | Résille, noir. | Haute résistance aux égratignures. |
|---------|----------------|------------------------------------|

| | | |
|--------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Rembourrages | Assise: mousse de 55 mm d'épaisseur. | Excellent confort d'assise. |
|--------------|--------------------------------------|-----------------------------|

| | |
|-----------|---|
| Piètement | Tube acier Ø 22 x 2,5 mm laqué époxy de couleur identique aux parties plastiques. |
|-----------|---|

| | |
|------------------|------------|
| Support d'assise | Plastique. |
|------------------|------------|

| | | |
|--------------|-----------|----------------------|
| Empilabilité | 4 sièges. | Stockage économique. |
|--------------|-----------|----------------------|

| | | |
|--------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Parties plastiques | Noires teintées dans la masse. | Haute résistance aux égratignures. |
|--------------------|--------------------------------|------------------------------------|

| | | |
|--------|-------------------------------|------------------|
| Patins | Plastiques pour sols souples. | Bonne stabilité. |
|--------|-------------------------------|------------------|

| | | |
|-----------|--|-------------|
| Matériaux | Tous les matériaux sont purs et recyclables. | Écologique. |
|-----------|--|-------------|

| | | |
|--------|--|----------------------|
| Normes | EN 16139 pour les sièges visiteur. Sigles GS pour la Sécurité Testée et l'Absence de Substances Nocives. | Sécurité et confort. |
|--------|--|----------------------|

| | | |
|----------------|--|-------------------------------|
| Certifications | Système de management de la qualité DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), système de management environnemental DIN EN 14001:2009, OHSAS, M d'OR, Durabilité Garantie. Ange Bleu, Bifma e3 level Platin. | Un produit de grande qualité. |
|----------------|--|-------------------------------|

| | | |
|-----------|--|---|
| Garanties | 10 ans de garantie longue durée. Reprise en fin de vie et garantie de recyclage. | Échange gratuit pièces et main d'œuvre durant la période de garantie. |
|-----------|--|---|

Une notice pour le démontage des produits Interstuhl est disponible sur demande

Fiche technique 420B

Spécification: Siège 4 pieds, dossier résille

Dimensions en mm

| | | |
|--------|----|-----|
| Siège: | H: | 470 |
| | L: | 450 |
| | T: | 410 |
| Total: | H: | 930 |
| | P: | 485 |
| | L: | 540 |

| | | | |
|-----------|---------|----------------|-----|
| Emballage | Poids: | kg | 7 |
| | Volume: | m ³ | 0,4 |



| Option | Avantage | |
|--------------------------------|--|---------------------------------------|
| Dossier | Résille, blanc, rouge feu, orangé signalisation, vert mai, gris beige, gris fer, bleu cobalt, bleu pastel. | |
| Pièces plastiques et piétement | Pièces plastiques blanches teintées dans la masse et piétement acier laqué époxy blanc. | |
| Piétement | Acier laqué époxy gris argenté ou chromé. | |
| Patins | Patins feutres pour sols durs. | Bonne stabilité et protection du sol. |
| Revêtements | Un grand choix de tissus et cuir en différents coloris. | Individualisation. |

Une notice pour le démontage des produits Interstuhl est disponible sur demande