

INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PRODUIT

ARTICLE

| | |
|----------------------|------------------|
| Réf. de l'article | EQE8000 |
| Produit | DES SEAUX CARRÉS |
| Volume ISO | 8.3 litre |
| Volume à ras bord | 9.5 litre |
| Adapté pour malaxeur | Non |
| Particularités | - |

DIMENSIONS

| | |
|----------------------------|--------------|
| Diamètre hau (A) | 287 x 247 mm |
| Diamètre bas (B) | 250 x 210 mm |
| Hauteur (C) | 179 mm |
| Hauteur avec couvercle (D) | 180 mm |

Matériau

| | |
|------------------|----------------------------|
| Seau d'emballage | Polypropylène |
| Couvercle | Polypropylène |
| Couleur | Blanc, Couleur sur demande |
| Anse | Plastique |

Poids

| | |
|-------------------|-------|
| Seau | 250 g |
| Couvercle | 86 g |
| Rouleau | - |
| Anse en métal | - |
| Anse en plastique | 16 g |

DÉCORATION (LxH)

| | |
|-----------------------------|-----|
| Seau impression offset | Non |
| Seau IML | Oui |
| Couvercle impression offset | Non |
| Couvercle IML | Oui |

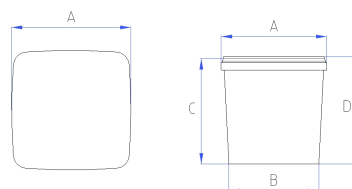
Remarques : pour les données nécessaires afin d'établir des matrices d'impression et IMLs, veuillez respecter les exigences générales d'impression de la section « Décorations » sur notre site www.groku.de

Options

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Couvercle | Diff. versions possible |
| Couleurs spéciales | Sur Demande |

Généralités : Possibilité de systèmes de fermeture les plus divers ainsi que fermetures inviolables et de systèmes d'aide à l'ouverture. Nous vous conseillerons volontiers au cours d'un premier entretien afin de trouver le récipient optimal pour vous et vos clients.

DES SEAUX CARRÉS EQE 8000



Unités d'emballage

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Seau palette 800x1200mm | 672 pièces |
| Couvercle palette 800x1200mm | 3360 pièces |

SCHÉMA DE PALETTISATION

| | |
|-------------------------------------------|-----------------|
| Pièces par couche | 12 |
| Hauteur de pile ** (2-fois) | 489 mm |
| Chaque récipient supplémenta | 163 mm |
| Max. Capacité du récipient inférieur * | 32 kg (à 20 °C) |

Autres

Sous réserve de modifications techniques ; tolérances +/- 5% ; renvoi aux CGV

* en cas de respect des unités d'emballage.

** incl. palette (145mm)