

SB 470 MACHINE DE BORDURES EN BETON

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|------------|
| Commande | Manuel |
| Dimension de la palette (mm) | 500 x 1100 |
| Surface utilisable sur la palette (mm) | 400 x 1000 |
| Hauteur Max. du produit (mm) | 750 |
| Hauteur Min. du produit (mm) | 300 |
| Poids du châssis (kg) | 6500 |
| Puissance électrique totale (kW) | 30,4 |

| produit | capacité (8 heures) | nombre de produits / moule |
|---------------------------------------|---------------------|----------------------------|
| Bordure (700 x 180 x 300) mm | 2000 pièces | 4 pièces |
| Bloc de chaînage (500 x 300 x 120) mm | 3000 pièces | 6 pièces |

* Les fiches techniques sont basées sur les équipements standards. La capacité de production donne une valeur théorique. Elle peut varier selon le type et la qualité de l'aggrégat, la proportion de mélange, l'habileté de l'opérateur, les conditions et l'environnement de travail.

* Nous nous gardons le droit si nécessaire de changer les caractéristiques techniques.