

## 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	capacite (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.