

VOTRE CONCESSIONNAIRE



MANITOU BF

Centre Logistique Pièces de Rechange
Rond Point de la Butte de Tir - BP 249
44158 Ancenis Cedex

Tél. 02 72 50 40 00

Fax : 02 72 52 40 37

736352FR 07/2010 - AGENCE PIXELB.COM - 15312 - Photos non contractuelles. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur et peuvent être modifiées sans préavis.

POUR VOS CHANTIERS DU MATÉRIEL BETON

BÉTONNIÈRES



BRAUD FAUCHEUX UNE EXPÉRIENCE BETON

Plus de 50 ans à votre service

Depuis de nombreuses années, le groupe **MANITOU**, à travers la marque Braud Fauchoux, conçoit et fabrique des bétonnières qui font référence sur les chantiers.

Nos modèles vous apporteront toute la fiabilité, la solidité et la maniabilité que vous êtes en droit d'exiger pour travailler dans les meilleures conditions.

La cuve, toujours assemblée de manière traditionnelle, est composée de trois éléments renforcés et de malaxeurs amovibles vous assurant longévité, facilité d'entretien et une qualité de malaxage optimale.

Autant de qualités qui font des bétonnières Braud Fauchoux l'outil indispensable à la réussite de votre chantier.



EFFICACITÉ

2 pâles de malaxage démontables et 3 tiges qui brisent le mélange.

Un mélange de qualité, homogène, souple et rapide. Démontables, ces pâles facilitent l'entretien de la cuve.

SOLIDITÉ

Fond de cuve épais. Jonc soudé et renforcé. Couronne de cuve en fonte de forte denture.

Résistance aux chocs, aux déformations et à l'abrasion.

PRÉCISION

Cuve en forme conique. Déversement précis et progressif de la dose de mélange souhaitée.

MANUTENTION

4 fourreaux pour une manutention stable et simplifiée sur fourches d'un chariot élévateur. **Un crochet de levage** pour une manipulation plus facile.

DES
PLUS
QUI FONT LA
DIFFÉRENCE !

MANIABILITÉ

Volant avec démultiplication 6 positions manuelles de verrouillage. Blocage du basculement par crans.

Contrôle du basculement de la cuve en toute simplicité. Une souplesse pour un dosage précis avec peu d'effort.

BSI 280S

UNE MANIABILITÉ BETON



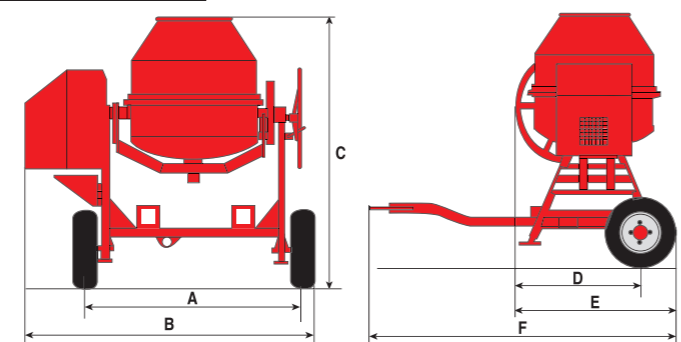
Roues gonflables montées sur roulements à billes et suspensions

Pieds stabilisateurs galvanisés, profilés pour faciliter le glissement

Timon 2 positions pour remorquage en position basse ou haute



DIMENSIONS



| | | | |
|---------|----------|---------|----------|
| A | 1 430 mm | D | 1 260 mm |
| B | 1 765 mm | E | 1 035 mm |
| C | 1 670 mm | F | 2 060 mm |

DESCRIPTIF TECHNIQUE BSI 280S

Volume de cuve 340 l

Capacité de malaxage 280 l

Poids avec moteur 271 kg

Deux motorisations :

- Moteur thermique essence Honda GX 160DM
- Moteur électrique MONO CV 2

Ø Pneus 135x80x13 mm

Bétonnière BSI 280S

| Motorisation | Référence |
|--------------|-----------|
| Électrique | 788340 |
| Thermique | 788339 |

BSI 340S

UNE CAPACITÉ BETON



Roues gonflables montées sur roulements à billes et suspensions

Pieds stabilisateurs galvanisés, profilés pour faciliter le glissement

Timon 2 positions pour remorquage en position basse ou haute



DESCRIPTIF TECHNIQUE BSI 340S

Volume de cuve 400 l

Capacité de malaxage 340 l

Poids avec moteur 315 kg

Deux motorisations :

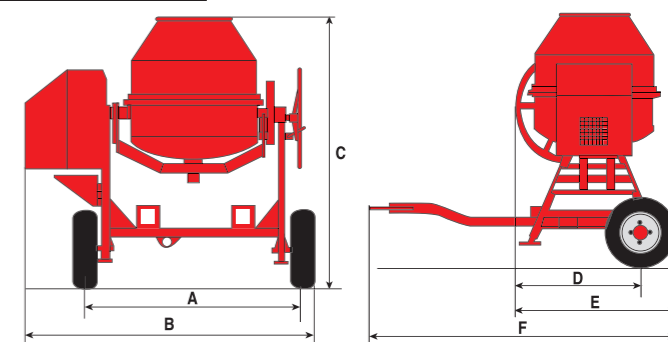
- Moteur thermique essence Honda GX 160DM
- Moteur électrique MONO CV 2

Ø Pneus 135x80x13 mm

Bétonnière BSI 340S

| Motorisation | Référence |
|--------------|-----------|
| Électrique | 788342 |
| Thermique | 788341 |

DIMENSIONS



| | | | |
|---------|----------|---------|----------|
| A | 1 530 mm | D | 1 260 mm |
| B | 1 885 mm | E | 1 035 mm |
| C | 1 700 mm | F | 2 060 mm |

LC 340N

UNE ROBUSTESSE BETON

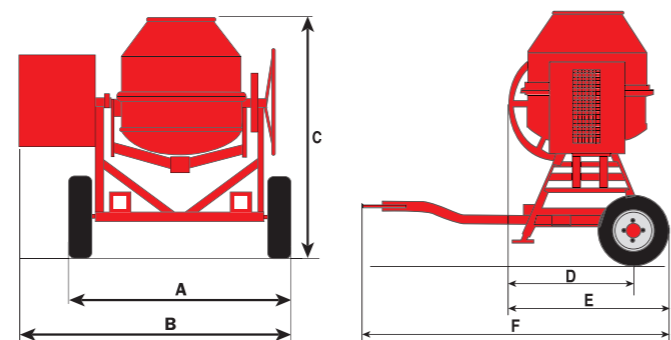


Châssis renforcé de tubes carrés très résistants

Timon 2 positions pour remorquage en position basse ou haute



DIMENSIONS



| | | | |
|--------|---------|--------|---------|
| A..... | 1640 mm | D..... | 1290 mm |
| B..... | 1960 mm | E..... | 1400 mm |
| C..... | 1750 mm | F..... | 2200 mm |

DESCRIPTIF TECHNIQUE LC 340N

Volume de cuve 400 l

Capacité de malaxage 340 l

Poids avec moteur 388 kg

Deux motorisations :

- Moteur thermique essence
Honda GX 160DM

- Moteur électrique MONO CV 2

Ø Pneus 155x70x13 mm

Bétonnière LC 340N

| Motorisation | Référence |
|--------------|-----------|
| Électrique | 788338 |
| Thermique | 788337 |

À CHAQUE CHANTIER SA MOTORISATION

Thermique : autonome et idéal pour les gros travaux et chantiers d'extérieur.

Électrique : silencieux et idéal pour les rénovations.



Moteur
électrique



MONO CV 2

Moteur Monophasé
220V / 50HZ

Puissance 1.5 kW

Indice de protection :
IP 54 qui garantit
une protection contre
les poussières et
les projections d'eau.

Moteur
thermique



Honda GX 160DM

Moteur à essence
monocylindre
4 temps OHV,
refroidissement à air,
chemisé en fonte.

Puissance nette GX 160
3.6 kW (4.8 HP) /
3 600 tr/mn

Une protection par sonde
thermique arrête le moteur
en cas de manque d'huile.



UNE SÉCURITÉ BETON

Un carter assure une protection totale de la couronne et l'utilisation de la bétonnière en toute sécurité.

Un bouton d'arrêt d'urgence situé près du volant stoppe instantanément la machine.

Un compartiment moteur verrouillable et cadenassable pour plus de sécurité et sérénité face à l'environnement extérieur.

