

Turbine à canaux avec couteaux



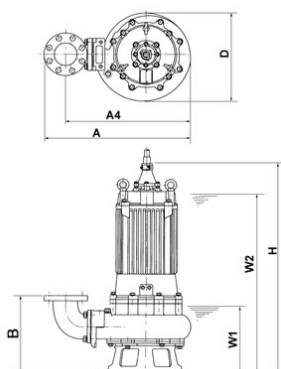
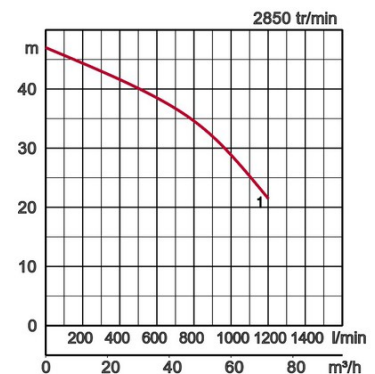
C 400V
50Hz

Spécifications:

| Modèles | | Code couleur courbe | Poids brut en kg sans câble | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| sans accouplement | avec pied d'assise | | sans accouplement | avec pied d'assise |
| 80C211-CR | TOS80C211-CR | | 1 | |



| | | | |
|------------------------|-----------------------------------|--|--|
| ø Refoulement mm | | 80mm | |
| Fluide Pompé | Température | 0-40°C | |
| | Type de Fluide | Eaux usées municipales et liquides avec particules solides | |
| Pompe | Composants | Turbine | Turbine imbouchable avec couteaux |
| | | Garnitures | Double garniture mécanique |
| | | Roulements | Roulements à billes étanches |
| | Matériaux | Turbine | Fonte au chrome avec point en carbure de tungstène |
| | | Corps | Fonte grise EN-GJL-200 |
| | | Plaque d'aspiration | Fonte au chrome |
| Garnitures | Carbure de silicium, bain d'huile | | |
| Moteur | Isolation | | Classe d'isolation F |
| | Type, Pôles | | Moteur à induction, 2 pôles, IP68 |
| | Protection Moteur (intégrée) | | Ipsotherme ronde |
| | Lubrification | | Huile hydraulique (ISO VG32) |
| | Phase / Tension | | Triph./400V/50Hz / dém. direct |
| | Matériaux | Corps | Fonte grise EN-GJL-150 |
| | | Arbre | INOX EN-X30Cr13 |
| Câble | | Caoutchouc, 10m H07RN-F | |
| Type de Refoulement | | Filetage femelle, bride JIS10K | |
| Accessoires optionnels | | Pied d'assise TOS (guide d'accouplement, crochet guide, chaîne de levage) / Coude de refoulement et support (install. libre) | |



| Modèles | A | A4 | B | D | H | W1 | W2 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 80C211-CR | 615 | 522 | 320 | 345 | 927 | 225 | 770 |

W1: Niveau minimum de pompage