

HQ CS 200

**Pompe de relevage
submersible avec roue Monocanal
pour eaux usées collectif et industries**



Domaine d'application

- Eaux chargées avec matières en suspension
- Toutes les eaux usées des maisons, y compris WC
- Eaux pluviales

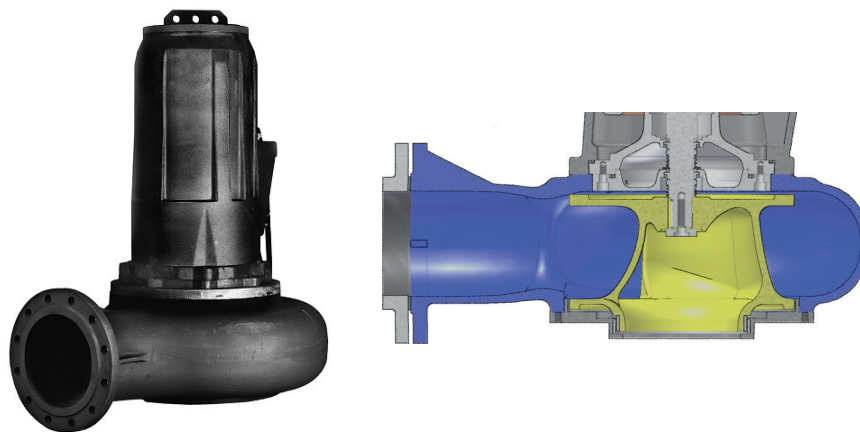
Caractéristiques

- Débit jusqu'à 780,0 m³/h
- Jusqu'à 16,9 m de HMT
- Profondeur d'immersion 20 m maxi
- Température de l'eau +40°C maxi
- Idéale pour une installation avec pied d'assise

RELEVAGE

HQ CS200

SORTIE HORIZONTALE



APPLICATION :

- Eaux chargées avec matières en suspension
- Toutes les eaux usées des maisons, y compris WC
- Eaux pluviales

UTILISATION :

- La gamme **HQ CS200** est étudiée pour relever les eaux chargées avec matières en suspension et toutes les eaux usées des maisons y compris WC
- Température max 40°C
- Profondeur d'immersion 20 m maxi
- Idéale pour une installation sur pied d'assise

CONSTRUCTION :

- Volute et tête de pompe en fonte
- Corps de pompe en fonte
- Double garniture mécanique en carbure de silicium dont une isolée dans une chambre à huile
- Sortie horizontale à bride DN 150

MOTEUR :

- Moteur asynchrone sec IP 68 refroidi par le liquide environnant classe d'isolation F (155°C)
- **Vitesse de rotation 960 tr/min**

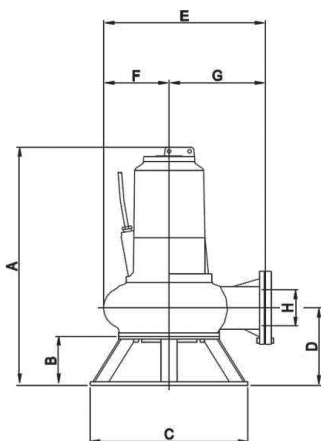
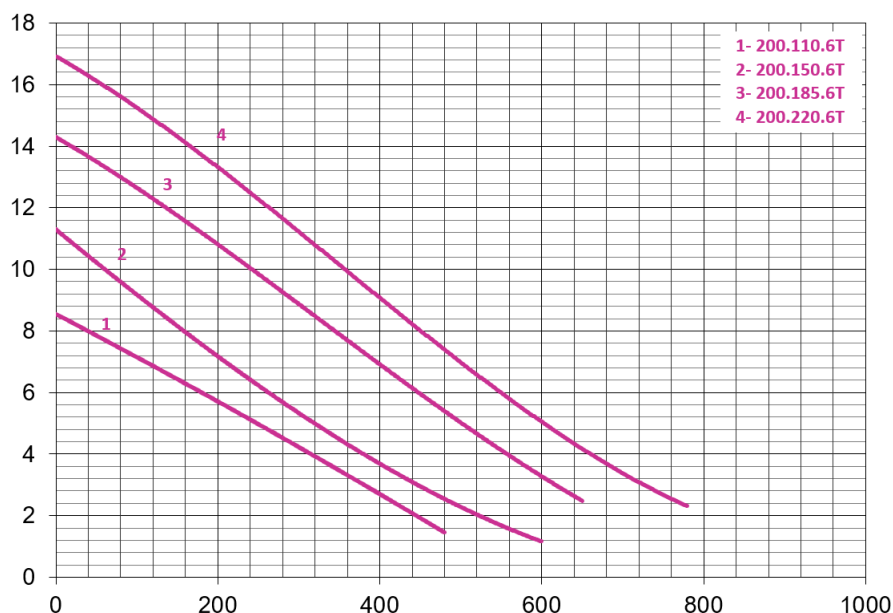
TENSION :

- CS .T triphasé : 400 V. 50 Hz

Sur demande les tensions et les fréquences peuvent être différentes.

HQ CS200

SORTIE HORIZONTALE



Type	Dimensions (mm)								Poids
	A	B	C	D	E	F	G	H (DN)	Kg
HQ CS 200.110.6T	1165	190	628	319	816	316	500	200	465
HQ CS 200.150.6T	1165	190	628	319	816	316	500	200	475
HQ CS 200.185.6T	1165	190	628	319	816	316	500	200	490
HQ CS 200.220.6T	1165	190	628	319	816	316	500	200	505

Type	Courbe n°	Tension V	Vitesse tr/min	Puissance kW	Moteur A	Raccordement DN	H (max) m	Débit (max) m³/h	Câble ml
HQ CS 200.110.6T	1	Triphasé 3 x 400	960	8,5	22	150	9,2	480	10
HQ CS 200.150.6T	2		960	11,4	27	150	11,5	600	10
HQ CS 200.185.6T	3		960	13,5	35	150	14,8	660	10
HQ CS 200.220.6T	4		960	19,3	45	150	16,9	780	10

Accessoires

PA HQ CS DN200	Pied d'assise pour pompe HQ CS 200
----------------	------------------------------------