

BBA BA150E D285 with Perkins 404-22//CaterpillarC2.2T

INFORMATIONS GÉNÉRALES

ID	23P00017
Marque	BBA
Type	with Perkins 404-22//CaterpillarC2.2T
Année de construction	2018
Heures de travail	1.468
Chassis	Pompes à eau
Carburant	Diesel
Poids à vide	1.600 kg
Longueur	227 cm
Largeur	105 cm
La taille	1.595 cm



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Convient pour le pompage d'eau de surface / eau de chantier
- Convient pour le pompage des eaux usées
- disponible avec n'importe quel raccord rapide souhaité.
- Interrupteur à flotteur (système marche/arrêt)
- Pièces de connexion 6" (6 pouces) Perrot/Cardan/Type C
- Pièces de rechange disponibles, généralement en stock
- Pris en charge par la pompe à vide du fourgon

DESCRIPTION

BA150E D285

Cette pompe à eaux usées diesel de 6 pouces est le modèle le plus vendu de la série BA depuis des années.

Cet ensemble de pompe est compact et multifonctionnel en raison de ses courbes de pompe uniques et de son grand passage de saleté.

Applications courantes : eaux usées et eaux usées, eaux de surface, projets de ballast.

Capacité jusqu'à 480 m³/h et pression jusqu'à 37 mwk
 Alésage de 80 mm et plaque d'usure avec rainures de coupe.

Presse x Aspiration (pouces) 6" x 6"

max. capacité (m³/heure) 500

max. tête (mwc) 37

Passage de saleté (mm) 80

Système de vide (m³/h) MP50 (50 m³/h)

Moteur diesel Perkins

max. vitesse (tr/min) 1900

Consommation de carburant au BEP (l/h) 9

Niveau sonore (dB à 10 m) 64

Dimensions l x l x h (mm) 2270 x 1050 x 1595

Poids sec (kg) 1600

Capacité de débit: 470 m³/h
Passage max. de saleté: 80 mm
Marque de moteur: Perkins
Tête max: 37 MWK
Poids: 1600 kg