

S160



Specifications

Débit	m³/h	320
Hauteur totale	m	27
Granulométrie	mm	100
Auto amorçage	m	8.8
Débit d'air	l/s	24
Puissance PAV	kW	2.2
Puissance moteur	kW	40
Vitesse Maximum	rpm	1800
Vitesse minimum	rpm	1600
Type de roue	Vortex	
Diamètre de la roue	mm	235
Aspiration	mm	DN 150 PN6
Refoulement	mm	DN 150 PN6
Capacité du réservoir	ltrs	219
Consommation	lt/hr	7.6 @ 1800rpm 5.7 @ 1600rpm

Priming Method



Conception d'origine unique
Pompe à membrane, tolérante à l'eau
Roue de type Vortex
Passage de solide jusqu'à 100 mm

Pump Materials

POMPE	Grey Iron BSEN 1561 Grade EN-GJL-200
ROUE VORTEX	Cast Iron BSEN 1563 Grade EN-GJS-450-10
Arbre	Steel BS EN 10277 Grade C40+C
Corps de pompe	Grey Iron BSEN 1561 Grade EN-GJL-200
Garniture mécanique	Silicon Carbide v Silicon Carbide

Prime

Moteur Diesel	Isuzu 4LE2X
Type	EU Stage IV / US Tier 3

Standard Weights & Measures

Super Silent**	Longuer	245 cm
	Largeur	152 cm
	Hauteur	174 cm
	Poids Brut	1830 kg
	Poids net	2020 kg

(Pt No. 1514127S40)

** Close Coupled

Optional Extras

-
-
-
-



S160

