



E3000

Chauffage hydronique

Chauffage hydronique double pour les travaux les plus exigeants.

Points forts

- Pompes volumétriques puissantes
- Bobines de flexible doubles

Caractéristiques techniques

■ Données de performance électriques

Courant nominal	20,00 A
Tension nominale	120,0 V
■ Données mécaniques	
Longueur	4.600,0 mm
Essieu poids nominal brut	2.304,0 kg
Largeur	2.300,0 mm
Hauteur	2.400,0 mm
Poids de fonctionnement	4.076,0 kg
Poids à vide	3.406,0 kg
Poids total autorisé en charge	4.076,0 kg
Point de levage - nombre	1,0
Longueur de tuyau	914,0 m

■ Moteur à combustion

Refroidissement	Refroidissement liquide
Type de moteur	Moteur diesel
Cylindre	3,0
Cylindrée	1.028,0 CM ³
Vitesse de régime	1.800,0 1/min
Fabricant du moteur	Kohler

■ Caractéristiques environnementales

Plage de température d'exploitation	38 - 82 °C
-------------------------------------	------------

■ Système électrique

Sonde de température	numérique
----------------------	-----------

■ Consommables

Quantité d'huile	3,800 l
Type de carburant	Diesel d'hiver
Temps d'exécution de la machine (75 % Charge principale)	108,0 Heure
Capacité du réservoir	871,0 l
Capacité réservoir utilisable	840,0 l
Consommation carburant no genset	10,4 L/hre
Consommation avec genset	12,7 L/hre
Période d'action (100 %)	81,0 Heure
■ Châssis hydraulique	
Frein	Frein électrique
Poids de la languette min.	384,0 kg
Poids de la languette max.	521,0 kg

Les illustrations, équipements et caractéristiques indiqués peuvent être différents du programme de livraison applicable à votre pays. Dans certains cas, des équipements spéciaux soumis à un supplément sont représentés sur les illustrations. Sous réserve de modifications.

Pneumatiques

22575R15 D

■ Transport et stockage

Poids de transport (avec trailer) 4.076,0 kg