

VANTAGE 500

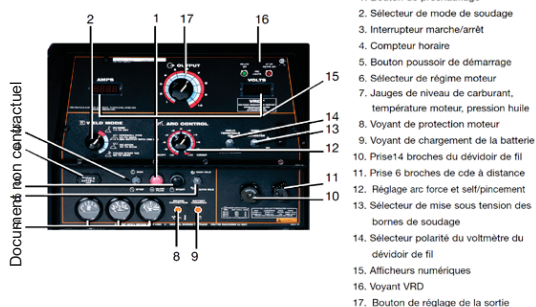


CARACTÉRISTIQUES

PERFORMANCES	
Facteur de marche	à 100% 400 A - 36 V à 60% 450 A - 38 V
Tension sources auxiliaires	30-500 A
DIMENSIONS	
Hauteur	913 mm
Largeur	642 mm
Profondeur	1524 mm
Poids (hors remorque)	570 kg
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Constructeur	Lincoln Electric Europe
Type	K2503-2
Moteur	Perkins 404C - 22 Turbo 4 cylindres - 4 temps - Refroidissement eau - Batterie 12 V - Filtre à air carburant - Turbo
Puissance moteur	38 HP
Consommation gasoil pleine charge	6.50 l/h
Consommation gasoil ralenti	1.16 l/h
Puissance acoustique	96 dB
Niveau sonore à 7m	71 dB(A)
Capacité	57 l

+ PRODUITS

- Remorque routière montée
- Kit de sécurité raffinerie avec valve Chalwyn
- Pare étincelle
- Coffret TIG
- Commandes à distance
- Rallonge câble de commande à distance 15m
- Adaptateur cosse /1/4 tour femelle
- Détection automatique du système de contrôle à distance



1. Bouton de préchauffage
2. Sélecteur de mode de soudage
3. Interrupteur marche/arrêt
4. Compteur horaire
5. Bouton poussoir de démarrage
6. Sélecteur de régime moteur
7. Jauges de niveau de carburant, température moteur, pression huile
8. Voyant de protection moteur
9. Voyant de chargement de la batterie
10. Prise 14 broches du dévidoir de fil
11. Prise 6 broches de cde à distance
12. Réglage arc force et self/pincement
13. Sélecteur de mise sous tension des bornes de soudage
14. Sélecteur polarité du voltmètre du dévidoir de fil
15. Afficheurs numériques
16. Voyant VRD
17. Bouton de réglage de la sortie