



ESE 6
RT 10000

Efficient.
Innovative.
First choice.



Données de base

Châssis	8 x 4, différents types châssis possibles
Motorisation	min. 440 kW
Largeur	2 500 mm
Poids maximal	32 000 kg

Équipement d'aspiration

Type de commande	double turbine par prise de mouvement NMV, simple turbine à commande hydraulique
Fonctionnement des turbines	simple, double ou triple turbines avec chacune 3 régimes de travail commandés par radio-commande
Commande électronique	radiocommande et contrôle à distance
Volume aspiré Q_{max}	43 000 m ³ /h
Dépression P_{max}	47 000 Pa
Vidage	latéral
Compresseur	maxi 4,5 m ³ /min, 7 bar
Système de filtration	40 filtres fins, nettoyage automatique

Bras articulé dynamique

Angle de rotation	180°
Portée	6 000 mm
Tuyau d'aspiration	diamètre 250 mm

50 m*

Profondeur d'aspiration

150 m*

Portée d'aspiration

* selon le matériau aspiré et la puissance d'aspiration installée

RSP GmbH - Zum Silberstollen 10
D-07318 Saalfeld/Saale
Telefon: +49 36 71/57 21-0
Telefax: +49 36 71/57 21-21
www.rsp-germany.com