



TRANSPORT

POUR LES TECHNIQUES AGRICOLES – MAINTENANT ENCORE PLUS LEGERE



Une charge utile plus élevée qui vous offre encore plus de rentabilité



Un confort de conduite excellente et une conception en acier inoxydable



Réalisation de remorques standards avec des délais de livraisons courts



Réalisations sur mesure

RENTABILITE ET SECURITE A BORD AVEC SCHWARTE JANSKY



CONE DE REMPLISSAGE

- ▶ Cône de remplissage en DN200 / 8" équipé d'une vanne à guillotine pneumatique et d'une télécommande



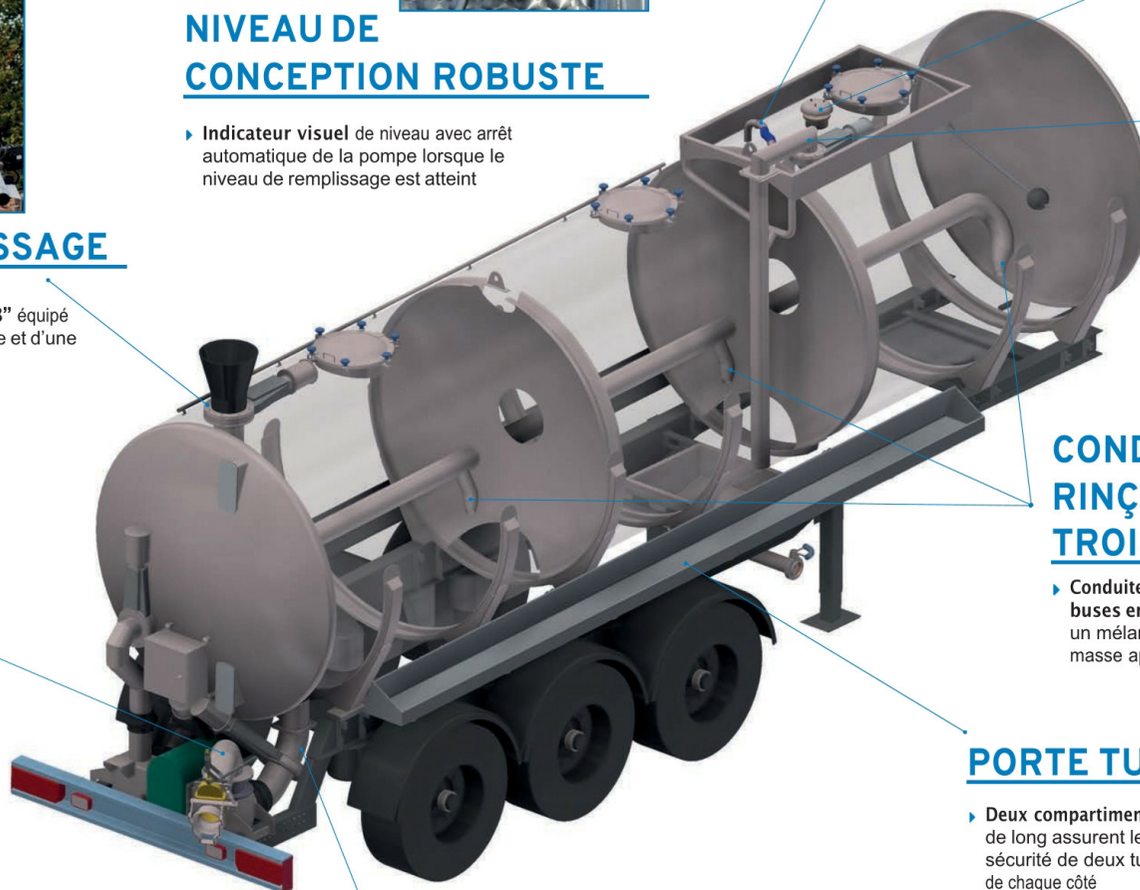
ENSEMBLE POMPE DE HAUTE QUALITE

- ▶ L'ensemble pompe conçu intégralement en acier inoxydable avec de grandes sorties de réservoir DN200, une vanne à guillotine pneumatique et une pompe à lobes rotatifs de 6 000 litres/min (au choix Börger ou Vogelsang)



JAUGE DE NIVEAU DE CONCEPTION ROBUSTE

- ▶ Indicateur visuel de niveau avec arrêt automatique de la pompe lorsque le niveau de remplissage est atteint



GOULOTTE DE VIDANGE

- ▶ La vidange du réservoir, conçue en goulotte transversale, assure un déchargement efficace et évite le transport inutile de matières résiduelles ou de dépôts

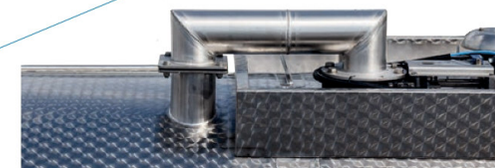


SOUPAPE DE SURPRESSION MECANIQUE

- ▶ La soupape de surpression DN50 assure une réduction sûre de la pression pendant le transport – en particulier pour les matières à fermentation élevée

SOUPAPE DE DEPRESION DE SECURITE

- ▶ Une soupape de dépression supplémentaire en DIN100 assure la sécurité dans les situations d'urgence



VENTILATION DE LA CITERNE

- ▶ La citerne est ventilée par une conduite DN125 / 5" en liaison avec une vanne guillotine pneumatique et un interrupteur de fin de course pour contrôler la ventilation du réservoir
- ▶ Sécurisation totale contre les dégâts causés par la dépression
- ▶ Le tuyau passe dans le corps de la citerne, de cette façon le substrat réchauffe le circuit de ventilation lors des journées froides et le protège contre le gel et la glace

CONDUITE DE RINÇAGE AVEC TROIS BUSES

- ▶ Conduite de rinçage avec trois buses en réduction DN76 assurant un mélange homogène de la biomasse après des transports longs



PORTE TUYAUX

- ▶ Deux compartiments de 6 000 mm de long assurent le transport en toute sécurité de deux tuyaux d'aspiration de chaque côté

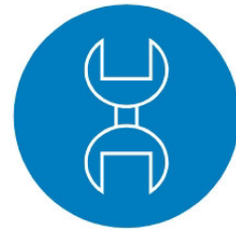


VOS AVANTAGES



EXCELLENTE MANIABILITE

La construction en acier inoxydable de haute qualité et optimisée assure à la semi-remorque SCHWARTE JANSKY une maniabilité et un confort de conduite remarquables.



REALISATIONS SUR MESURE

Nous réalisons votre semi-remorque SCHWARTE JANSKY selon vos souhaits et vos attentes.



CHARGE UTILE ELEVÉE

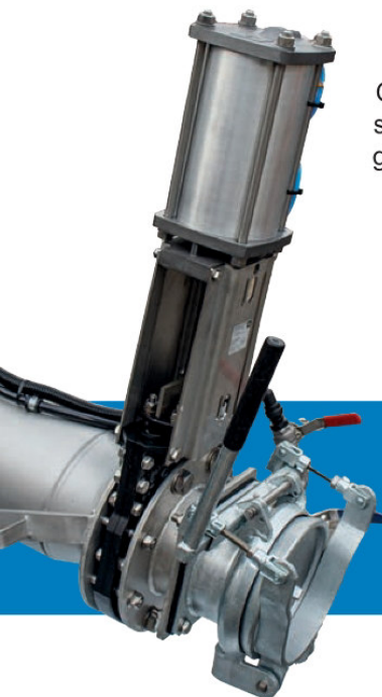
Grâce à la conception compacte et légère de la semi-remorque SCHWARTE JANSKY, des charges particulièrement importantes peuvent être transportées.



DELAIS DE LIVRAISONS COURTS

Des décennies d'expérience et le savoir-faire reconnu de SCHWARTE JANSKY nous permettent de garantir des délais de livraisons courts.

Bras mobile également disponible en version pneumatique



EQUIPEMENTS EN OPTION

Cône de remplissage en DN200 / 8" ou DN250 / 10" avec télécommande

Le cône de remplissage permet un transfert efficace en bordure de champ, directement dans le véhicule d'épandage. La vanne à guillotine, pilotée par une télécommande radio, garantit une ouverture et une fermeture en toute sécurité.

Cône de remplissage en implantation basse

Le cône de remplissage en implantation basse permet un transfert facile en bordure de champ, directement dans les véhicules d'épandage de faible hauteur. La vanne pneumatique, pilotée par une télécommande radio, garantit une ouverture et une fermeture en toute sécurité.

Bras mobile en version pneumatique

La dernière vanne de la série de l'ensemble pompe est également disponible en version pneumatique. Celle-ci est particulièrement utilisée dans les applications industrielles.

Passerelle avec main courante de sécurité

La passerelle fabriquée dans nos ateliers court sur toute la longueur de la citerne est équipée d'une main courante escamotable qui garantit un environnement sécurisé lors des travaux sur le véhicule. Elle minimise les risques de chutes de hauteur et respecte les règles de prévention des accidents, en particulier lors du remplissage par les dômes.

Dôme de remplissage – pneumatique ou hydraulique

Un large dôme de remplissage sur la citerne assure un chargement facile et efficace par le haut. Le dôme de remplissage peut être ouvert et fermé à l'aide d'un interrupteur à l'arrière et d'une télécommande fournie.



VOTRE CONTACT

RICHARD OSTERTAG

Service Commercial Techniques Agricoles

Tel. +33 6172 66 87 8

E-Mail richard.ostertag@schwarte-group.com



SCHWARTE JANSKY:
UN PARTENAIRE SUR LEQUEL
VOUS POUVEZ COMPTER



@schwartejansky



/schwartegroup



/schwartejansky

SCHWARTE GROUP GmbH

Taubenstraße 33-43
48282 Emsdetten
Allemagne

Tel.: +49 2572 960 30 00
Fax: +49 2572 960 30 53

schwarte-jansky@schwarte-group.com

SCHWARTE GROUP GmbH

Neuhofenstraße 35
4810 Gmunden
Autriche

Tel.: +43 7612 745 230
Fax: +43 7612 745 2349

schwarte-jansky@schwarte-group.com

SCHWARTE GROUP Sp. z o.o.

ul. BoWiD 9L
75-209 Koszalin
Pologne

Tel.: +48 94 348 96 70
Fax: +48 94 341 85 16

schwarte-jansky@schwarte-group.com

SCHWARTE GROUP Sp. z o.o.

Al. Obrońców Tobruku 3A
10-092 Olsztyn
Pologne

Tel. +48 89 522 18 02
Fax +48 89 527 68 87

schwarte-processing@schwarte-group.com

SCHWARTE GROUP GmbH

Gewerbering 13
06571 Roßleben
Allemagne

Tel.: +49 3467 291 6 18
Fax: +49 3467 281 446

schwarte-processing@schwarte-group.com

Bild von Daniel Jüngling Fotografie

Plus d'informations sur nos produits et solutions sur : www.schwarte-jansky.com

