

# DANGREVILLE

## SYNERGY

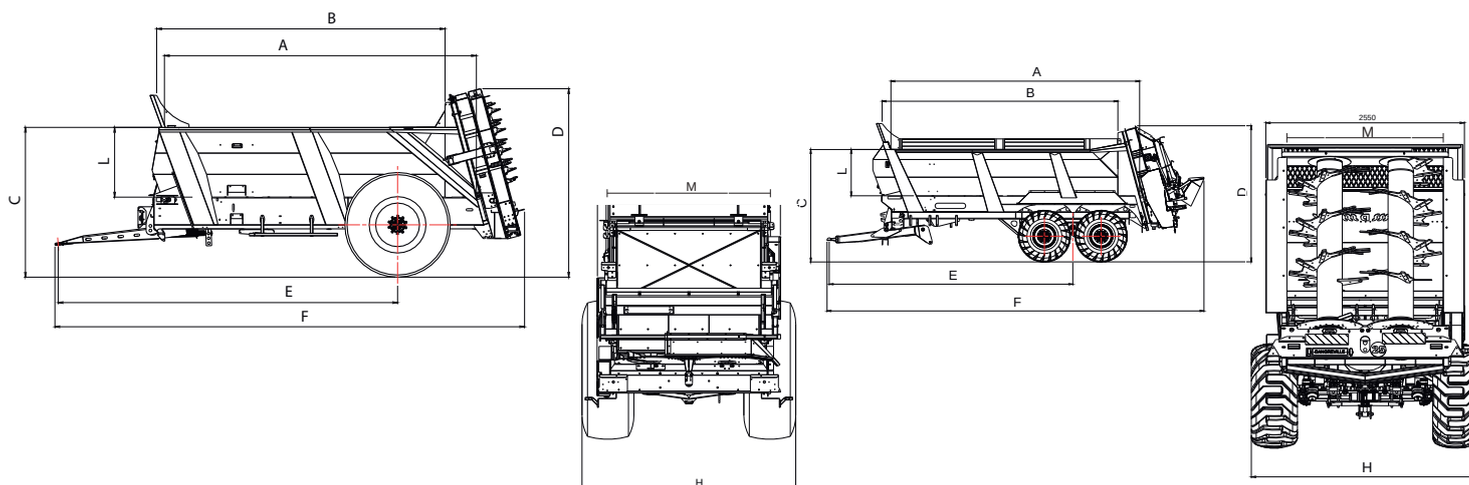
**L'EXPERTISE EN TRANSPORT ET EN ÉPANDAGE**



**GAMME ÉPANDAGE**



**QUALITÉ - FIABILITÉ - DURABILITÉ - INNOVATION - SERVICE**



Modèles	PTC	Volume maxi (m <sup>3</sup> )	A	B	C	D	E	F	H Largeur des véhicules	Largeur de caisse (1)	Largeur de caisse (2)	L Hauteur caisse	M
<b>SV 10</b>	12,5 T	10 m <sup>3</sup>	5 m	4,55 m	2,10 m	2,80 m	5,80 m	7,85 m	2,69 m	1,43 m	1,56 m	1 m	1,43 m
<b>SV 12</b>	14,5 T	12 m <sup>3</sup>	5,50 m	5,05 m	2,20 m	2,85 m	6,54 m	8,37 m	2,77 m	1,43 m	1,56 m	1 m	1,43 m
<b>SV 15</b>	14,5 T	15 m <sup>3</sup>	5,50 m	5,05 m	2,15 m	3,35 m	6,37 m	8,24 m	2,77 m	1,43 m	1,83 m	1,30 m	1,43 m
<b>SVL16</b>	16 T	16 m <sup>3</sup>	5,90 m	5,52 m	2,82 m	3,53 m	6,25 m	8,85 m	2,80 m	1,43 m	1,95 m	1,40 m	1,71 m
<b>SVL18</b>	16 T	18 m <sup>3</sup>	6,50 m	6,12 m	2,82 m	3,53 m	6,70 m	9,43 m	2,80 m	1,43 m	1,95 m	1,40 m	1,71 m
<b>SVL20</b>	16 T	20 m <sup>3</sup>	7,54 m	7,14 m	2,82 m	3,53 m	7,80 m	10,60 m	2,80 m	1,43 m	1,95 m	1,40 m	1,71 m
<b>SVLT16</b>	16 T	16 m <sup>3</sup>	5,80 m	5,35 m	2,58 m	3,43 m	6,28 m	9,07 m	2,80 m	1,43 m	1,83 m	1,30 m	2,19 m
<b>SVLT18</b>	16 T	18 m <sup>3</sup>	6,40 m	5,92 m	2,58 m	3,43 m	6,70 m	9,65 m	2,80 m	1,43 m	1,83 m	1,30 m	2,19 m
<b>DSV 20</b>		20 m <sup>3</sup>		5,60 m						2 m	2 m	1 m	2 m
<b>DSV 24 A</b>	24 T	24 m <sup>3</sup>	6,50 m	6,05 m	2,74 m	3,68 m	6,50 m	9,45 m	2,75 m	2 m	2,10 m	1 m	2 m
<b>DSV 24 B</b>	24-25 T	29 m <sup>3</sup>	7,10 m	6,65 m	3,10 m	3,93 m	6,77 m	9,93 m	2,80 m	2 m	2,32 m	1,30 m	2 m
<b>DSV 29 A</b>	29-30 T	29 m <sup>3</sup>	7,10 m	6,65 m	3,24 m	3,87 m		9,93 m	2,96 m	2 m	2,38 m	1,50 m	2 m
<b>DSV 29 B</b>	29-30 T	30 m <sup>3</sup>	7,40 m	7,01 m			6,93 m	10,87 m	2,96 m	2 m	2,38 m	1,50 m	2 m
<b>TSV 40</b>	32 T	38 m <sup>3</sup>	9,20 m	8,93 m	3,25 m	3,88 m	7,50 m	11,87 m	2,75 m	2 m	2,38 m	1,50 m	2 m
<b>DST 20</b>		20 m <sup>3</sup>		5,60 m						2 m	2 m	1 m	2,19 m
<b>DST 24 A</b>	24 T	24 m <sup>3</sup>	6,50 m	6,05 m	2,74 m	3,56 m	6,50 m	9,50 m	2,75 m	2 m	2,10 m	1 m	2,19 m
<b>DST 24 B</b>	24-25 T	29 m <sup>3</sup>	7,10 m	6,65 m	3,10 m	3,81 m	6,77 m	9,98 m	2,80 m	2 m	2,32 m	1,30 m	2,19 m
<b>DST 29 A</b>	29-30 T	29 m <sup>3</sup>	7,10 m	6,65 m	3,24 m	3,75 m		9,98 m	2,96 m	2 m	2,38 m	1,50 m	2,19 m
<b>DST 29 B</b>	29-30 T	30 m <sup>3</sup>	7,40 m	7,01 m				10,82 m	2,96 m	2 m	2,38 m	1,50 m	2 m
<b>TST 40</b>	32 T	38 m <sup>3</sup>	9,20 m	8,93 m	3,25 m	3,76 m	7,50 m	11,92 m	2,75 m	2 m	2,38 m	1,50 m	2,19 m

(1) Largeur intérieure de la caisse en bas de caisse

(2) Largeur intérieure de la caisse en haut de caisse

Dimensions données à titre indicatif pour chaque modèle selon monte de pneus standard, sous réserve de modification sans préavis.

## Pesée dynamique



Pesée dynamique avec correction pondérale : elle permet de connaître le poids à tout moment et d'automatiser la régulation du tapis. L'épandeur comprend cinq ou six capteurs.

## Tapis 2 ou 4 chaînes VAUCANSON



- Longévité chaîne Vaucanson en 4 ou 8 points d'accroche, barrette avec U de 70, noix d'entraînement pleine
- Polyvalence : barre de recouvrement pour chaux ou craie en option
- Régularité d'épandage : faible espace entre barrettes
- Inversion du tablier par tension, manuelle ou hydraulique
- Faible coût d'entretien et facilité d'intervention

## Centrale hydraulique



Autonomie de l'installation hydraulique ;  
Multiplicateur-pompe désolidarisés de l'arbre d'entraînement ;  
Électro-distributeur avec molette de secours

## Porte guillotine



Standard sur les épandeurs à table, en option sur les vis verticales (pré-disposition d'origine)

## Graisseurs sur barrette



Graisseurs centralisés afin de faciliter l'entretien.  
En option :  
centrale de graissage

## Régulation électronique



- DPA, DPAE, ISOBUS disponibles en option selon vos besoins
- Forfait formation électronique sur site par un spécialiste pour une utilisation optimale

## Volet de bordure



Mécanique ou hydraulique

## Demi-hotte



Polyvalence : demi-hotte mécanique pour épandeur à vis verticales

## Hotte hydraulique



Pour une polyvalence maximale de votre épandeur à vis verticales, hotte intégrale hydraulique pour compost et fientes



#### Robustesse et polyvalence

Épandage de tous types de produits, en gros ou bas tonnages à l'hectare. Référence en termes de robustesse, le châssis intégré assure une stabilité sur les parcelles avec pentes importantes. De par sa conception et ses roues grand diamètre, il demande une faible puissance de traction. La gamme SVL se distingue par une largeur d'épandage accrue.

#### Des coûts d'entretien réduits au minimum

Démontage rapide du cadre de hérisson, du tapis, accès simplifié des points de graissage...

#### Respect des sols et portance en conditions humides

Les pneumatiques grand diamètre apportent une faible pression au sol et une meilleure portance en conditions humides.

#### Cote à la revente

### Une largeur d'épandage accrue



#### DÉMONTAGE RAPIDE DU CADRE DE HÉRISSON

Disque anti-intrusion

Tube Ø 324 mm

Couteaux cuillères en acier bore 15 mm pour un émiettement optimal  
En option : couteaux en carbure

Longévité : spires de 12 mm  
En option : spires de 15 mm

Vis verticales équilibrées par nos soins Ø 896

Disques avec 3 palettes incurvées Ø 908mm pour un épandage homogène

Paliers Ø90 pour absorber la charge radiale

Boîtier monobloc renforcé

Largeur du cadre : 1m71

Feux LED

## Épandeurs SV : les caisses étroites de 10 à 15 m<sup>3</sup>



Vis verticales Ø 750

- Robustesse et polyvalence
- Coût d'entretien réduits
- Respect des sols & adhérence en conditions humides
- Cote à la revente



## Épandeurs DSV et TST : l'imposante précision



Option volet de bordure hydraulique

### Finesse et répartition optimisées



#### DÉMONTAGE RAPIDE DU CADRE DE HÉRISSON

- Disque anti-intrusion
- Tube Ø 406, vis verticales équilibrées par nos soins Ø 850
- Couteaux cuillères en acier bore 15 mm pour un émiettement optimal  
En option : couteaux en carbure
- Longévité : spires de 12 mm  
En option : spires de 15 mm
- Disques avec 3 palettes incurvées Ø 1060 mm
- Paliers Ø 90 pour absorber la charge radiale et axiale
- Boîtier monobloc renforcé

#### L'imposante précision : débit et qualité d'épandage

Les épandeurs DSV et TSV se distinguent par leur volume allié à leur précision d'épandage. Ils permettent l'épandage de tous types de produits, en gros ou bas tonnages à l'hectare avec un très bon émiettement. Les chantiers sont optimisés.

#### Des coûts d'entretien réduits au minimum

Démontage rapide du cadre de hérisson, du tapis, accès simplifiés des points de graissage...

Cote à la revente  
Respect des sols

## SVLT : la table d'épandage caisses étroites



## DST & TST : la table d'épandage caisses larges



**Faible pression au sol, portance & adhérence en conditions humides, très bon émiettage, entretien facilité et limité, longévité tapis & caisse, cote à la revente.**

### **Robustesse et polyvalence**

Épandage de tous types de produits, en gros ou bas tonnages à l'hectare.

Référence en termes de robustesse, les épandeurs à tables DANGREVILLE vous offrent un débit de chantier important, un très bon émiettage et une bonne répartition sur la largeur.

### **Des coûts d'entretien réduits au minimum**

Démontage rapide de la table d'épandage, du tapis, accès simplifié des points de graissage...

### **Respect des sols et portance en conditions humides**

Les épandeurs DANGREVILLE sont conçus pour apporter une faible pression au sol et une meilleure adhérence en conditions humides.

### **Cote à la revente**

En plus de leur robustesse, les épandeurs DANGREVILLE bénéficient d'une finition haut de gamme, avec grenailage, primaire et laque de finition polyuréthane, et étuvage, leur garantissant une cote à la revente.

## Finesse et répartition optimisées



Démontage rapide de la table d'épandage

2 vis horizontales polyvalentes, équilibrées par nos soins, entraînées par chaînes, double tension, et guidage

Spires de 10 mm  
Dents acier bore 15 mm, réversibles

Contour de disques en Hardox® démontable

Disques en Hardox® Ø 1050 mm avec 4 palettes incurvées en Hardox®

Paliers Ø 90 pour absorber la charge radiale et axiale

Boîtier monobloc renforcé

## Options : graisseur et huileur de chaînes, easy compost



- Double tapis sur épandeur tridem, en option sur épandeur SVLT ou DST.



- Volet de bordure à droite de série. En option : volet à gauche ou intégral
- Hotte réglable hydrauliquement

## Robustesse, longévité, qualité et précision d'épandage, faible entretien

- Entraînement des démêleurs par chaîne pour des coûts d'entretien faibles et une prise de puissance limitée
- Qualité d'épandage : capteur de rotation sur disques et démêleurs permettant l'arrêt du tapis, réglage du volet inférieur de la hotte en profondeur et en hauteur pour optimiser la qualité d'épandage, hotte hydraulique avec panneau Téflon pour un écoulement optimal de la matière épandue ; de 1 T/h à 40 T/ha
- Entretien facilité : démontage rapide de la table d'épandage avec PUSH-PULL et prise 7 plots, support de table inclus ; disque anti-ficelle aux extrémités des démêleurs ; graissage centralisé en option

À chaque chantier, une solution DANGREVILLE existe !



Bennes agricoles



Bennes semi-élévatrices



Gamme TP



Porte-caissons PTC jusqu'à 32 T



Plateaux à tourelle ou semi-portés jusqu'à 12 m



Bétailières



Épandeurs à vis verticales  
1, 2, 3 essieux



Épandeurs à table d'épandage



Épandeurs tridem à vis verticales  
ou table d'épandage



Épandeur sur porte-caisson  
(table d'épandage ou vis verticales)



Tonnes à lisier



Gammes viticoles et arboricoles

*Et aussi : herse de prairies, adaptations et véhicules sur mesure...*

DANGREVILLE

F 80 290 CAULIERES • Tél : + 33 (0)3 22 38 01 77 • Fax : + 33 (0)3 22 38 03 55  
www.dangreville.fr • contact@dangreville.fr

*Les photos et descriptifs de cette brochure sont non contractuels. Dangreville se réserve le droit de modifier ses machines sans préavis.*

# DANGREVILLE

## SYNERGY

L'expertise en **Transport** & en **Épandage**



GAMME TP  
BENNES &  
PORTE-ENGINS



QUALITE-FIABILITE-INNOVATION-SERVICE

Porte-engin  
modèle PE32



Porte-engin  
modèle PE24

Modèles	PE 18	PE 24	PE 32 A	PE 32 B
Poids à vide*	6,1 T	6,7 T	9,5 T	9,9 T
CU chantier env.*	18 T	22 T	26 T	26 T
Longueur utile	7m	8m	9m	10m
Largeur	2m44	2m44	2m51	2m51
Essieux	Tandem	Tandem	Tridem	Tridem
Essieu arrière suiveur	Option	Option	Standard	Standard
Equipement standard	2 rampes hydrauliques (plancher en bois) 2 Béquilles arrière mécaniques stabilisatrices			

\* à titre indicatif

**Equipement standard comprenant :**

- Châssis central en UPN jumelés
- Châssis extérieur en profilé
- Rampes hydrauliques de grande largeur
- Cadre d'arrêt avant
- Flèche ressort
- Béquille hydraulique
- Freinage hydraulique et mécanique
- Homologation 25 km/h
- Support accessoires
- 4 anneaux de fixations
- Eclairage fixe (2 feux routiers doubles - 4 feux de gabarits - 4 gyrophares montés sur tube coulissant)

**Options**

- Translation des rampes
- Freinage mixte, freinage pneumatique
- Homologation 40 km/h
- Essieux suiveurs
- Couleur personnalisée
- Fosse avant uniquement sur PE 32 B
- Suspension hydraulique de la flèche
- Autres options : nous consulter



Modèle PE32B avec FOSSE,  
longueur utile 10 m

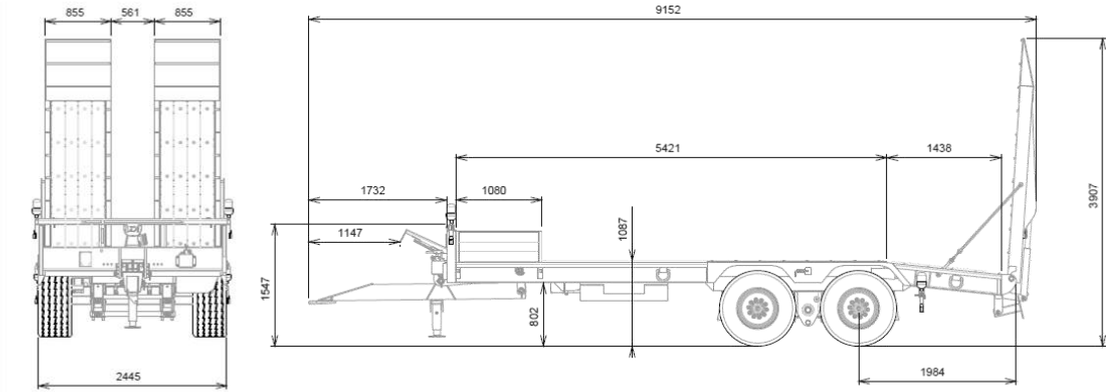


Attelage K80 en option

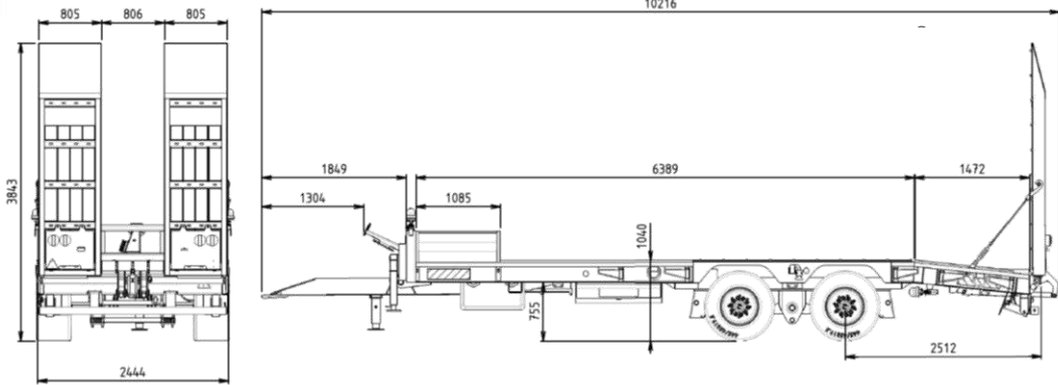


Peinture  
personnalisée  
en option

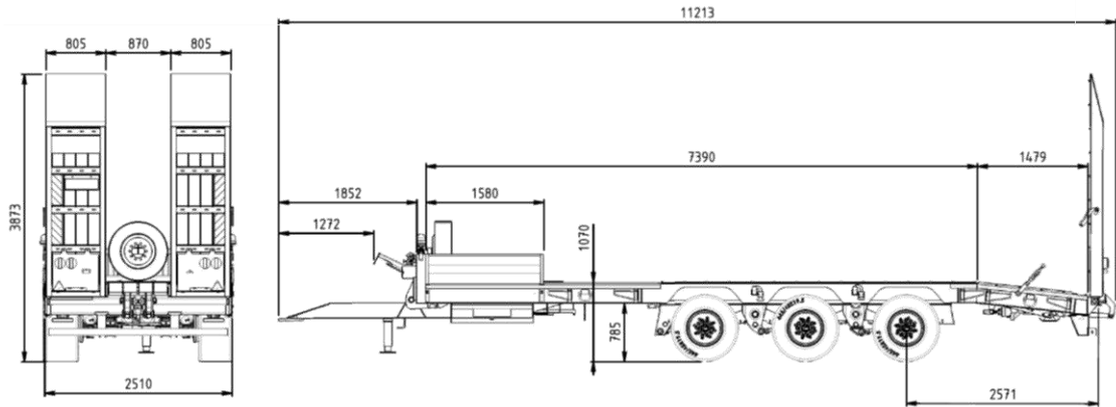
PE18



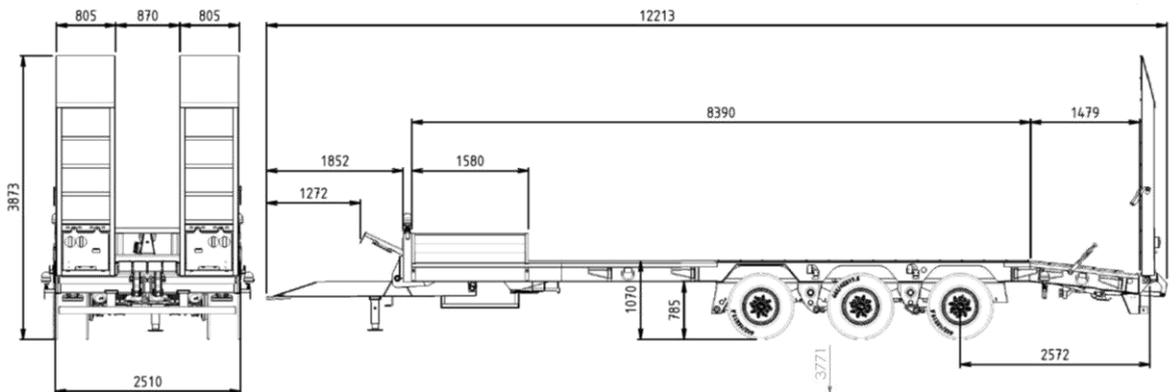
PE24



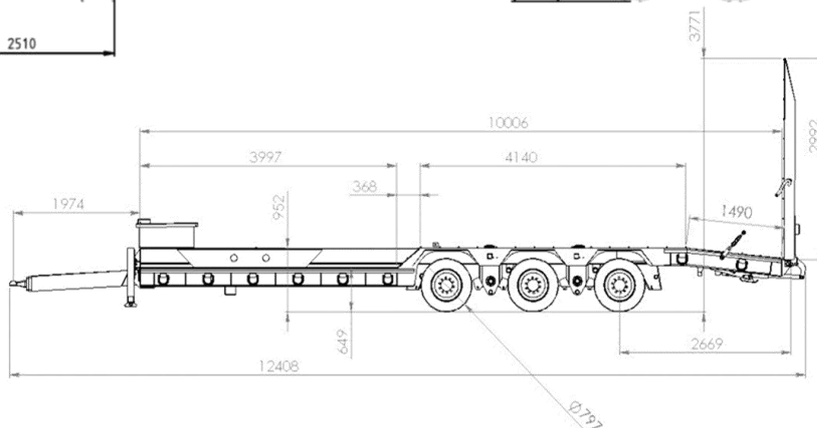
PE32 A



PE32 B

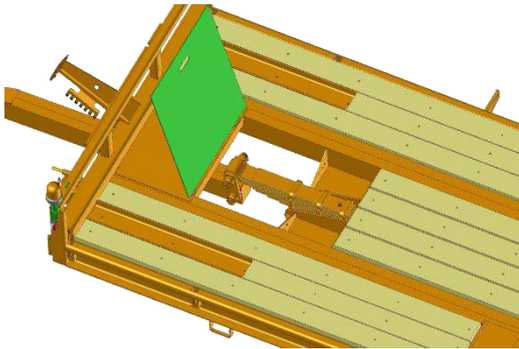


PE32 B avec fosse



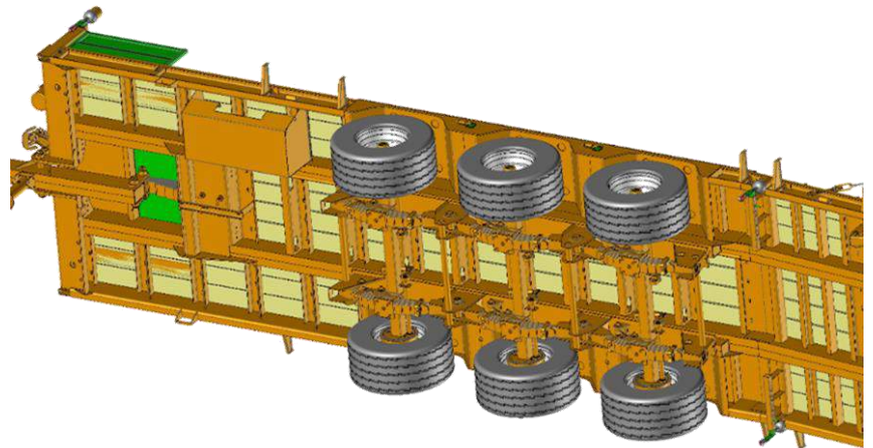
Nouveau :  
10 m avec  
FOSSE

Vues techniques Modèle PE32

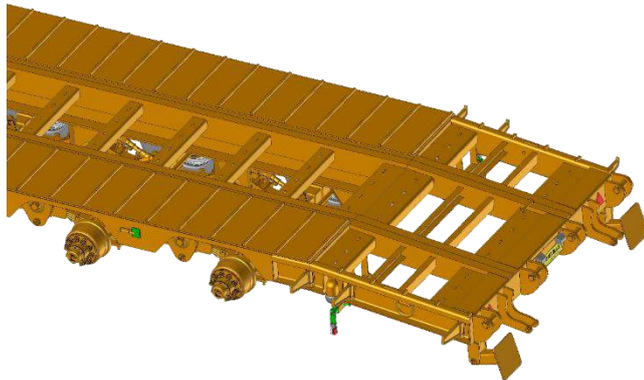


Flèche ressort 2 fonctions

- ✓ Confort
  - ✓ Adhérence marche arrière
- Accessibilité



Ossature renforcée, nombreuses traverses



Pan arrière incliné

- ✓ Moins de contrainte
- ✓ Sécurité (pas de basculement lors du chargement)



Porte-engin avec fosse (modèle PE32 B), longueur utile 10 m

Parmi les options disponibles : plancher en acier, peinture personnalisée, freinage pneumatique, homologation 40 km/h...



Modèle POLYDRACK + 624



Robustesse :  
quadrillage  
de caisse  
important



Ci-contre, modèle  
POLYDRACK 418 A  
Anneau boulonné K80  
Couleur personnalisée  
Freinage pneumatique,  
homologation 40 km/h



Ci-contre, modèle  
POLYDRACK + 418 A0  
PTAC 24 T  
Caisse disponible en :  
✓ 2 hauteurs (0m80 / 1m)  
✓ 2 longueurs



**Essieu Bogie platine démontable**



Enveloppe épaisseur 20 mm autour du châssis de la longueur de l'empattement



En option : essieux suiveurs, essieux suiveurs forcés (voir photo), suspension de flèche hydraulique

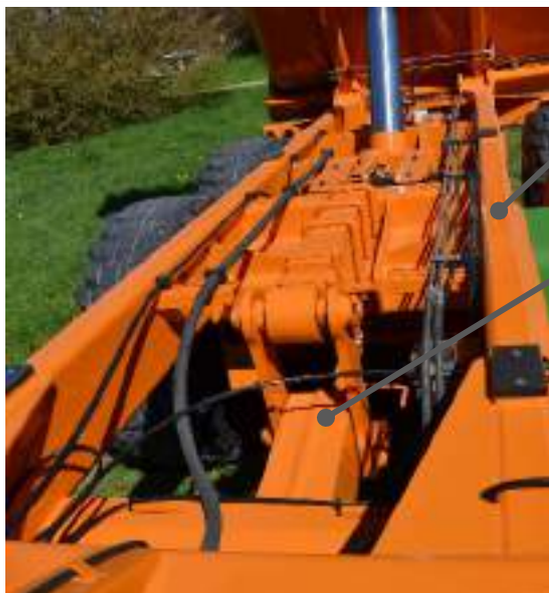
**En standard**

- Châssis renforcé : Tube 300x100x10 et plat de 20x100x1600 entre la chaise et le tube
- Articulation large 80x80x180
- Vérin télescopique renforcé monté sur palier, avec purge, système parachute bloquant la caisse en cas de rupture de la tuyauterie
- Béquille de sécurité
- Flèche ressort réglable 2 fonctions confort et adhérence
- Porte hydraulique DE
- Échelle et marche pied
- Décapage par grenailage, primaire, laque de finition polyuréthane, étuvage
- Train roulant bogie ou tandem à déterminer

**En option**

- Fond Hardox en 8 mm (sur POLYDRACK + uniquement)
- Côtés en 6 mm Hardox sur POLYDRACK +
- Suspension de flèche hydraulique
- Freinage pneumatique, homologation 40 km/h
- BAE hydraulique
- Bennage compas
- Bennage avec réserve hydraulique indépendante et pompe grosse cylindrée
- Pont moteur (sur devis d'après cahier des charges)
- Choix de la couleur
- Caisse arrondie
- Graissage sur barrette

Modèles	Gamme POLYDRACK			Gamme POLYDRACK +					
	414 (B19)	418A (B24)		418 A0		418 A2		422 (B29)	624 (B32)
TYPE	19,2 T	24 T		24 T				29 T	32 T
PTC	19,2 T	24 T		24 T				29 T	32 T
Longueur caisse bas	4m70	5m11	5m11	5m11	5m11	5m51	5m51	6m46	6m86
Longueur caisse haut	4m93	5m40	5m46	5m40	5m46	5m80	5m85	6m80	7m20
Largeur bas/haut	2m28	2m12/2m22		2m12/2m22				2m12/2m22	2m12/2m22
Hauteur côtés	0m50	0m80	1 m	0m80	1 m	0m80	1 m	1m	1m
Cubage réel m <sup>3</sup>	5,48	9,14	11,49	9,14	11,49	9,84	12,35	14,42	15,29
Roue carcasse radiale acier	560/60R22,5	600/55R26,5		600/55R26,5				600/55R26,5	600/55R26,5
Essieux	Bogie 100-10	Tandem 150-10		Tandem 150-10				Tandem 150-10 suiveur avant	Tridem 150-10 suiveur avant



Châssis en tube HLE 10 mm

Flèche 2 fonctions : confort & adhérence

Sur-mesure : nous consulter



Caisse arrondie sur demande

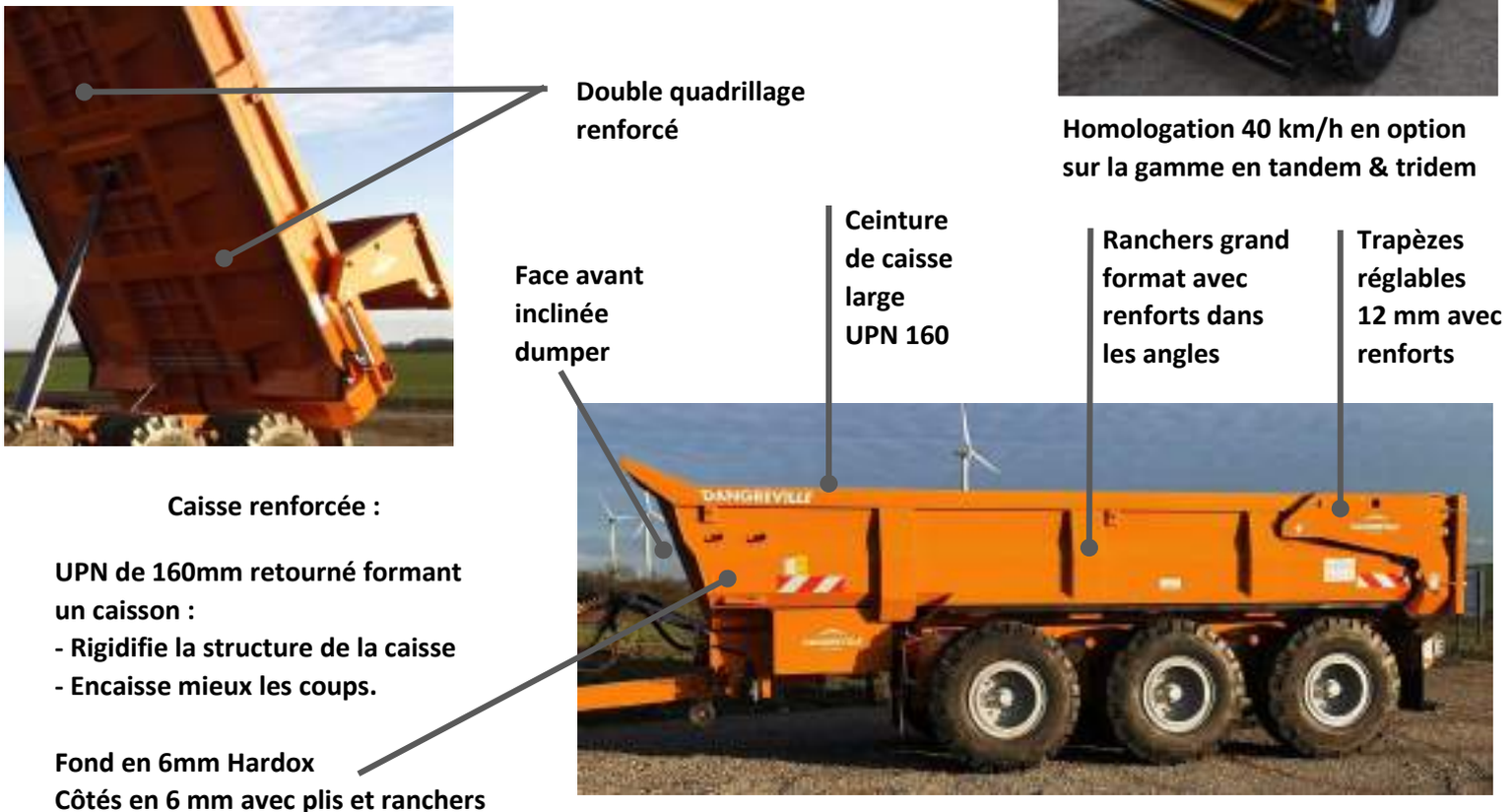


Un essieu sur demande

Bennes POLYDRACK



Bennes POLYDRACK +



Options également disponibles sur nos bennes TP :

Pont moteur avec assistance hydraulique



Bennage compas

À chaque chantier, une solution DANGREVILLE existe !



Bennes agricoles



Bennes semi-élevatrices



Gamme TP



Porte-caissons PTC jusqu'à 32 T



Plateaux à tourelle ou semi-portés jusqu'à 12m



Bétailières



Épandeurs à vis verticales 1, 2, 3 essieux



Épandeurs à table d'épandage



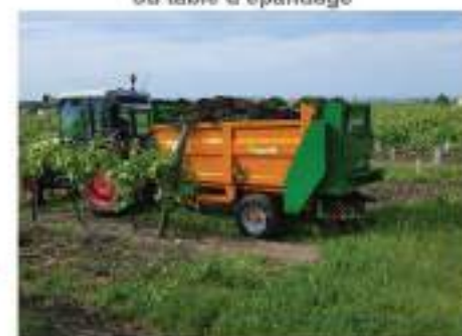
Épandeurs tridem à vis verticales ou table d'épandage



Épandeur sur porte-caisson (table d'épandage ou vis verticales)



Tonnes à lisier



Gammes viticoles et arboricoles

Et aussi : herse de prairies, adaptations et véhicules sur mesure...

**DANGREVILLE**

F 80 290 CAULIERES • Tél : + 33 (0)3 22 38 01 77 • Fax : + 33 (0)3 22 38 03 55  
www.dangreville.fr • contact@dangreville.fr

Les photos et descriptifs de cette brochure sont non contractuels. Dangreville se réserve le droit de modifier ses machines sans préavis.

# DANGREVILLE

## SYNERGY

**L'EXPERTISE EN TRANSPORT  
ET EN ÉPANDAGE**



**BENNES AGRICOLES HLE  
GAMME B-ONE**



**QUALITÉ - FIABILITÉ - INNOVATION - SERVICE**

**A**u fil des années, il est des noms qui deviennent des références.



L'entreprise Dangreville s'est construite, depuis 1910, un vrai nom, connu dans toute la France et à l'international. Une réputation forgée sur quatre générations, par la passion du travail bien fait, l'exigence de la qualité et le savoir-faire du geste.

Notre équipe s'applique à concevoir des véhicules haut de gamme dans les 10 000 m<sup>2</sup> d'ateliers à Caulières.

Dangreville met tout son savoir-faire et toute son expertise en œuvre dans la création et la production de bennes toujours plus innovantes et adaptées aux besoins de ses clients.



Le bureau d'études travaille chaque jour pour apporter des solutions à vos besoins : construction en acier HLE permettant de réduire le poids jusqu'à 800 kg en conservant la même robustesse, lancement d'une benne à fond accompagnateur PUSH & GO sans basculement...

Nos bennes B-ONE nouvelle génération en acier HLE offrent un large éventail de possibilités pour répondre à chacune de vos exigences.

Fiables, robustes, sécurisées... Les bennes Dangreville sont un gage de qualité.

## Choisir DANGREVILLE pour vos bennes, un gage de qualité !



- Des bennes robustes alliant technicité et performance
- Des bennes stables au bennage
- Des bennes aux finitions haut de gamme
- Des solutions personnalisées
- Un service après-vente performant
- Une expertise reconnue

Ouverture le samedi matin pendant la moisson et la période d'épandage.

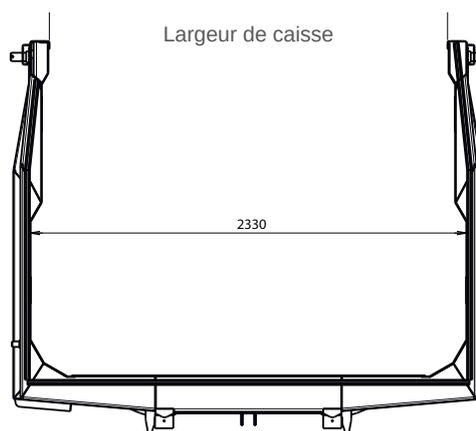
## Des essieux adaptés à toutes les utilisations

Selon votre utilisation, notre équipe vous conseille pour vous proposer les essieux adaptés à vos besoins :

- ✓ Essieux suiveurs avant et / ou arrière ;
- ✓ Essieux suiveurs forcés ;
- ✓ Essieux directeurs à commande manuelle ;
- ✓ Essieux suiveurs auto-pilotés ;
- ✓ Essieu délesteur ;
- ✓ Suspension hydraulique des essieux ;
- ✓ Assistance hydraulique.



# Dimensions des bennes



**NOUVEAU !**

MODÈLES	B-ONE 19		B-ONE 22	B-ONE 24	B-ONE 26	B-ONE 29 A	B-ONE 29 B	B-ONE 32 A	B-ONE 32 B		
PTC	21 T		22,8 T	24 T	26 T	29 T	29 T	32 T	32 T		
Hauteur caisse (m)	1m30	1m50	1m50	1m50	1m50	1m50	1m50	1m50	1m50		
Longueur haut de caisse (m)	5m57	5m61	6m47	7m00	7m00	7m00	7m64	7m64	8m50		
Longueur bas de caisse (m)	5m20		6m05	6m60	6m60	6m60	7m24	7m24	8m10		
Largeur moyenne caisse intérieure	2m24		2m24	2m24	2m24	2m24	2m24	2m24	2m24		
Volume en m <sup>3</sup>	Caisse		15,7	18,1	21	22,8	22,8	22,8	25	25	27,9
	Avec réhaussses	Caisse + 0m30	19,4	21,8	25,4	27,6	27,6	27,6	30,1	30,1	33,6
		Caisse + 0m50	21,9	24,1	28,3	30,7	30,7	30,7	33,6	33,6	37,4
		Caisse + 0m70	24,4	26,5	31,2	33,8	33,8	33,8	37	37	41,2
Essieux - Freins (freinage hydraulique, 25 km/h en standard)	Bogie 130-10, Freins 400 x 80		Bogie 130-10, Freins 400 x 80	Tandem 130-10, Freins 406 x 140	Tandem 130-10, Suiveur, Freins 406 x 140	Tandem 150-10, Suiveur, Freins 406 x 120	Tandem 150-10, Suiveur, Freins 406 x 120	Tridem 130-10, 1 suiveur, Freins 406 x 140	Tridem 130-10, 1 suiveur, Freins 406 x 140		
Roues en standard	560/60R22,5		560/60R22,5	600/55R26,5	650/55R26,5	650/55R26,5	650/55R26,5	600/55R26,5	600/55R26,5		

Informations données à titre indicatif sous réserve de modification sans préavis par DANGREVILLE.

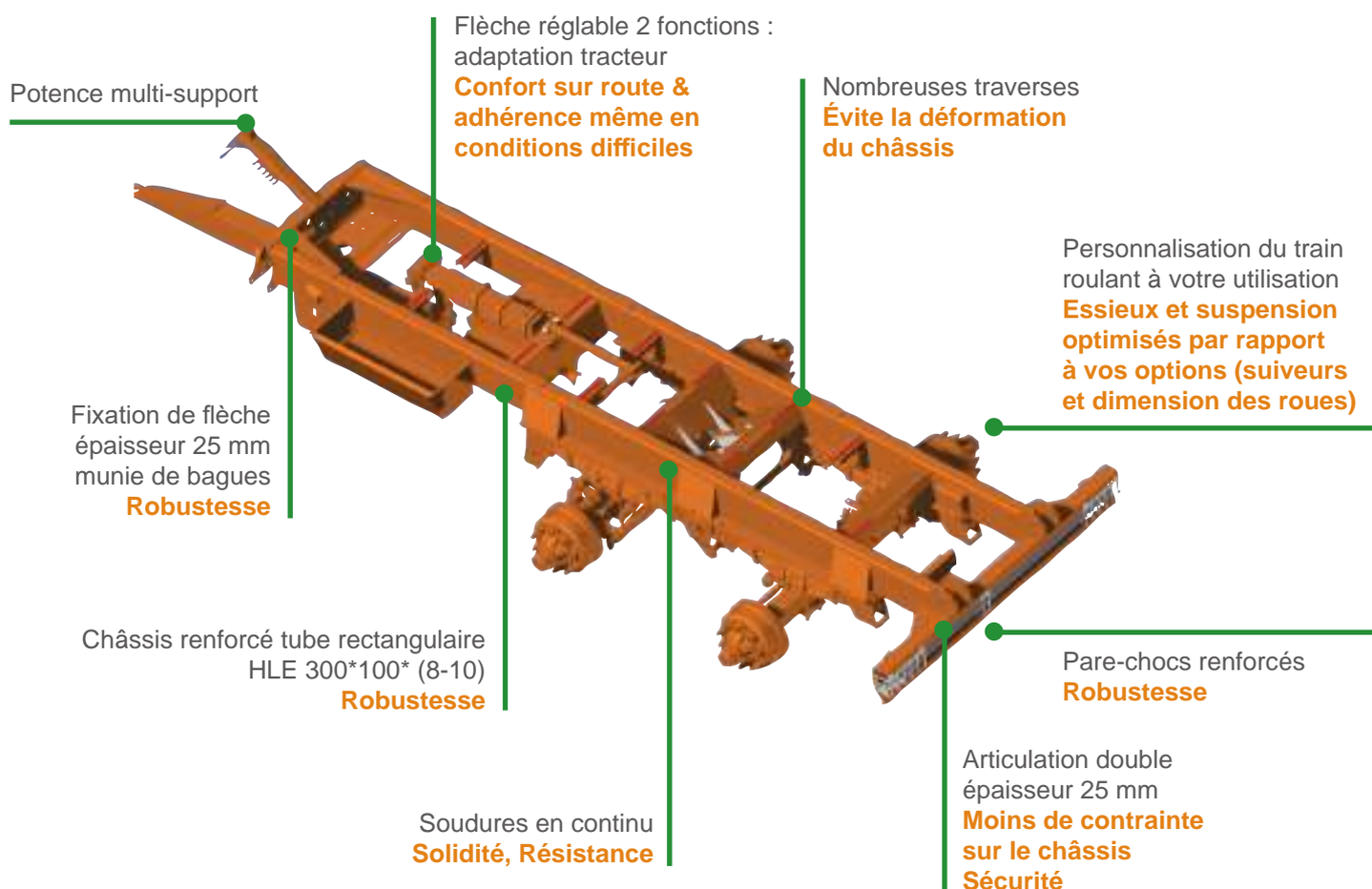


Zoom : indicateur d'essieux libres / bloqués



Essieux suiveurs forcés

## UN CHÂSSIS ROBUSTE



Suspensions de flèche



Option châssis surélévateur



Option kit ensilage



Option de bâchage



Option réhausse hydraulique



Option grande ouverture avant



Option peinture et réhausse spéciales





## Gain de poids & robustesse

L'acier HLE permet de réduire le poids de votre benne tout en apportant une robustesse optimale. De par sa conception, une benne Dangreville exige une faible puissance de traction par rapport au tonnage tracté.

## Un design fluide

La caisse HLE apporte un design fluide avec une forme lisse limitant au maximum la stagnation de produit au déchargement favorisant ainsi un meilleur écoulement de la matière.

## Sécurité & stabilité

Châssis, supports de vérin, articulations... L'ensemble des pièces liées à la sécurité de la benne sont épaisses.

## Une conception personnalisée à vos besoins

Pour chaque benne, nous personnalisons les essieux et la suspension à votre utilisation : empattement, largeur de l'entraxe ressorts, type de ressorts, montage normal ou surbaissé... Nous vous proposons également des solutions de bâchage.



Homologation 40 km/h  
disponible en option



## VISIBILITÉ

- Hublot avant 2 carreaux ;
- Verre sécurité ;
- Grille de protection amovible ;
- Carreaux démontables ;
- Échelle en alu ;
- Potence multi-support.

## ROBUSTESSE DE LA CONCEPTION



### Réhausses grain, ensilage



Finition de nos bennes, grenailage, primaire et laque de finition polyuréthane, et étuvage.

À chaque chantier, une solution DANGREVILLE existe !



Bennes agricoles



Bennes semi-élévatrices



Gamme TP



Porte-caissons PTC jusqu'à 32 T



Plateaux à tourelle ou semi-portés jusqu'à 12 m



Bétaillères



Épandeurs à vis verticales  
1, 2, 3 essieux



Épandeurs à table d'épandage



Épandeurs tridem à vis verticales  
ou table d'épandage



Épandeur sur porte-caisson  
(table d'épandage ou vis verticales)



Tonnes à lisier



Gammes viticoles et arboricoles

Et aussi : herse de prairies, adaptations et véhicules sur mesure...

DANGREVILLE

F 80 290 CAULIERES • Tél : + 33 (0)3 22 38 01 77 • Fax : + 33 (0)3 22 38 03 55  
www.dangreville.fr • contact@dangreville.fr

Les photos et descriptifs de cette brochure sont non contractuels. Dangreville se réserve le droit de modifier ses machines sans préavis.