



HIGH FLOW

Pour que vous ne deviez pas renoncer au punch et à la vitesse en travaillant avec des outils motorisés, comme la fraiseuse, le broyeur, l'accessoire pour ameublir les sols ou la brosse, les chargeuses Delta sont également disponibles avec une hydraulique à haut débit.

PARFAITEMENT COMBINÉE POUR LES TRAVAUX DE NIVELLEMENT

La chargeuse Delta effectue ses missions de nivellement avec une précision et une rapidité inégalées. Combinez la machine de base avec l'attache rapide à un outil rapporté pour les sols plus fins ou à une lame de nivellement pour les sous-sols plus durs et plus grossiers ainsi qu'à un guidage 3D ou 2D Trimble. Toutes les chargeuses Delta sont pré-équipées à cet effet.

CONFIGURATEUR DE MACHINES AVESCO



Démarrer le configurateur



	Cat 259D	Cat 279D	Cat 289D	Cat 299D
Poids e.o. de marche	4.3 t	4.9 t	4.8 t	5.3 t
Puissance moteur (ISO 9249)	55 kW	55 kW	55 kW	80 kW
Capacité de la pelle godet standard	0.4 m³	0.48 m³	0.48 m³	0.48 m³
Débit hydraulique Standard/débit max.	76 / 112 l/min	86 / 121 l/min	86 / 121 l/min	86 / 150 l/min
Largeur des chenilles et pression au sol	320 mm / 41 kPa ou 400 mm / 34 kPa	400 mm / 34 kPa ou 450 mm / 30 kPa	400 mm / 36 kPa ou 450 mm / 32 kPa	400 mm / 37 kPa
Vitesse de translation un seuil	9.5 km/h	7.2 km/h	7.2 km/h	8.4 km/h
Vitesse de translation deux seuils	13.7 km/h	11.3 km/h	11.3 km/h	13.5 km/h
Largeur de la machine chenilles 320 / 400 mm	1676 / 1755 mm	1931 mm	1931 / 1981 mm	1931 mm
Longueur de la machine sur godet	3486 mm	3714 mm	3714 mm	3931 mm



CHARGEUSES DELTA CAT®

UN MULTI-TALENT POUR LES TRAVAUX D'ENTOURAGE.



La diversité est leur atout! Les chargeuses Delta Cat sont des véhicules polyvalents utiles dans pratiquement tous les travaux d'entourage. Grâce au système d'échange rapide et à un grand nombre d'outils rapportés, vous optimiserez votre productivité et vous resterez parfaitement flexible avec une seule et même machine pour effectuer vos diverses tâches sur le chantier.

LES TEMPS FORTS

1. Capacité hydraulique ultra-puissante dans les modèles avec High Flow
2. Excellents résultats pour les travaux de nivellement par la combinaison avec des outils rapportés et le guidage de la machine
3. Grande maniabilité grâce à la direction permettant à la machine de tourner sur place
4. Faible pression au sol grâce aux larges chenilles
5. Intervention ménageant le sol sur les terrains durs grâce aux chenilles extrêmement résistantes
6. Confort de conduite maximal grâce au châssis à suspension pneumatique
7. Dispositif de levage vertical (Cat 279D: dispositif de levage radial)
8. Joystick multifonctionnel avec commande pilote électrique

