

Dimensions statiques (mm)

	HT1810	HT1815	SW1815
A	2841	2841	2841
B	2613	2613	2613
C	1766	1766	1766
D	3068	3112	3166
E	1503	1648	1648
F	806	705	760
G	406	305	360
H	387	343	333
I	413	417	713
J	1194	1224	1292
K	1847	1924	2273
L	1580	1555	N/A
M	2361	2362	N/A
N	3014	3061	N/A
O	121	141	N/A
P	141	103	N/A
Q	985	1267	1297
R	1184	1199	1266
S	271	271	271
T	1129	1300	1300
U	N/A	N/A	143
V	3433	3654	3654
W	5735	6405	6405
Tipping Angle°	82°	85°	78°

MODELE: HT1810 HT1815* SW1815
 Charge utile: 1000 kg 1500kg 1500kg
 Poids à vide: 1310kg 1415kg 1380kg
 Capacité standard: 510L 805L 813L
 Capacité a refus: 407L 644L 628L
 Capacité à ras: 305L 428L 480L

ENGINE:
 Kubota D1105
 Cylindrée: 1.1 L
 Puissance max: 18.2kW/24.4ch @ 3000 rpm
 Couple Max: 72Nm @ 2000 rpm
 Normes d'émissions: (EU) 2016/1628 & Tier 4 US EPA & CARB

TRANSMISSION:
 Hydrostatique "Twin Lock"
 4 roues motrices permanentes
 Accélération par pédale
 Ralentisseur et frein hydrostatiques

CHARACTERISTIQUES DE CONDUITE:
 Avant / Arrière 0-14 km/h / 0-1.11km/h*
 Angle de braquage: +/- 36.5°
 Diamètre de braquage: 5.78m
 6.46m*

Aptitude pente: 50%
 Pneumatiques: 10.0 / 75 / 15.3 (profil traction)
 Direction: Load Sensing avec Priorité
 Frein de service: Hydrostatique
 Frein de parc: Automatique dans les moteurs hydrauliques

NIVEAUX SONORES:
 LWA 99dB(A)
 LPA 81dB(A)

CAPACITE DES RESERVOIRS:
 Carburant: 28L
 Huile hydraulique: 25L

BENNE:
 Saut basculant à commande hydraulique pour une augmentation performance
 Bennette robuste entièrement soudé
 Renforcé autour di sommet pour une plus grande résistance

ELECTRICITE:
 Batterie H075 robuste: 12V, 550CCA, 60Ah
 Harnais de câblage dans les manchons de protection
 Sorties auxiliaires
 Alarm de recul
 Balise orange clignotante

HYDRAULIQUES:
 Pompe hydrostatique de contrôle automobile
 Points d'essai hydrauliques montés de série
 Filtre à huile de retour facile d'accès sur le dessus du réservoir

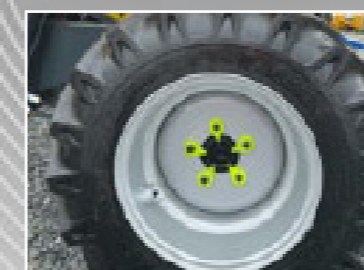
SIEGE & COMMANDES:
 Siège à suspension réglable
 Accès libre à travers le dumper
 Affichage d'instruments super lumineux
 Console centrale en acier pour une protection supplémentaire des jambes
 Levier de commande directionnelle monté sur colonne
 Plancher antidérapant
 Étapes en surbrillance + mains courantes

ACCES POUR LA MAINTENANCE:
 Accès facile pour la maintenance de service
 Couvercle moteur à charnière verrouillable

Options

O = Option N/A = Non disponible

Option	HT1810	HT1815	SW1815
Hardox Sautiller	NA	NA	O
Couleur spéciale RAL (parties jaunes uniquement)	O	O	O
Feu de ceinture de sécurité vert	O	O	O
Triangle d'avertissement fixe	NA	NA	NA
Triangle d'avertissement de pliage	O	O	O
Miroirs	O	O	O
Roue Choc	O	O	O
Feux de route	O	O	O
Attelage de récupération	O	O	O
Attelage Scharmuller	O	O	O
Prise de remorquage à 7 broches (disponible uniquement avec l'option feux de route)	O	O	O
Prise de remorquage à 7 broches pour attelage Scharmuller (disponible uniquement avec l'option feux de route)	O	O	O
Pneus à motif d'herbe	O	O	O
Panolin Bio Huile	O	O	O
Dispositif de suivi télématique	O	O	O
Toolbox	O	O	O
Indicateurs d'écrou de roue	O	O	O
Décalcomanie de vitesse	O	O	O
Interrupteur d'éclairage de stationnement (disponible uniquement avec l'option de feux de route)	O	O	O
Housse contre les intempéries pour Seat inc. boîte de rangement	O	O	O
Feux de jour (uniquement disponibles avec l'option feux de route)	O	O	O
Garde à l'arrière de la benne	NA	NA	NA
Support de montage de plaque d'immatriculation avant	NA	NA	O
Bouchon diesel verrouillable	O	O	O
Serrure pour réservoir hydraulique	O	O	O
Système d'étiquettes de données CESAR	O	O	O
Premier kit de filtre de service	O	O	O
Pédale de pouce	NA	NA	NA
Ensemble roue de secours	O	O	O
Feux de position latéraux sur les garde-boue	NA	NA	NA
Roues et pneus étroits	O	NA	NA
Alarme de recul de bruit blanc	O	O	O
Support de remorquage avant	NA	NA	NA
Réfecteurs arrière	O	O	O



NC Engineering (Hamiltonsbawn) Ltd
 2 Killyrudden Road
 Hamiltonsbawn, Richhill
 Co. Armagh
 Northern Ireland
 BT61 9SF
 Tel: +44 (0) 28 38 871970
 Fax: +44 (0) 28 38 870362
 E-Mail: sales@nc-engineering.com
 Web: www.nc-engineering.com

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications ci-dessus sans préavis Rev 1.0 Mars 2023



NC Engineering (Hamiltonsbawn) Ltd
 2 Killyrudden Road
 Hamiltonsbawn, Richhill
 Co. Armagh
 Northern Ireland
 BT61 9SF
 Tel: +44 (0) 28 38 871970
 Fax: +44 (0) 28 38 870362
 E-Mail: sales@nc-engineering.com
 Web: www.nc-engineering.com



45 route de Savoie - 38 420 DOMÈNE
 Tél. : 04 76 77 06 33 | Mail : payant@payant.fr
 www.groupepayant.fr

www.nc-engineering.com

Tombereaux

HT1810
 HT1815
 SW1815

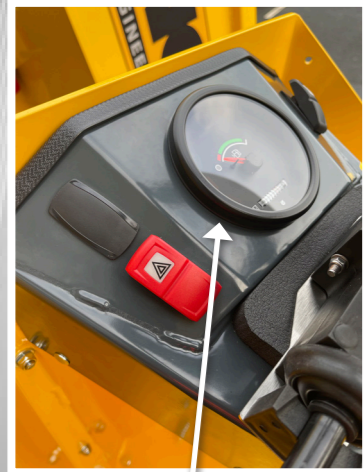


Stabilité accrue

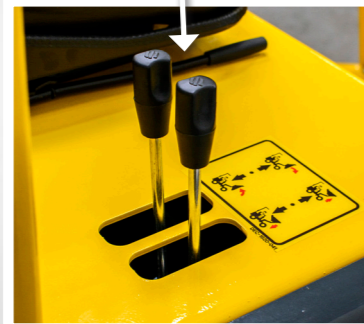
(Ultra-léger) parfait pour les camions à faible charge utile



www.nc-engineering.com



Double levier de contrôle



Excellent accès pour



Flexibles protégés

Excellente protection du conducteur

Arceau ROPS pliant

Commande par pédale unique

Boîte à fusibles classée ip67

Indications claires sur le tableau de bord

Cinématique parallèle

**Siège réglable
Ceinture de sécurité à enrouleur**

Bennelle effilée pour une visibilité maximale

Marches et mains courantes haute définition

2 vérins de levage

Commande par manipulateur

2 vérins de rotation de benne 180°



**4 roues motrices
Système Twinlock**



**Lumières LED
super brillantes**

