



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 à 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



# Tombereaux

HT1810  
HT1815  
SW1815



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



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



RN 4 - 77540 Rozay en Brie  
 Tél.: 01 64 42 74 74  
 Fax: 01 64 07 77 89

www.nc-engineering.com

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**

