







Les excellentes qualités Offroad de ces machines ne sont guère surprenantes – puisque, finalement, la qualité Thwaites, éprouvée de longue date et testée sous des conditions réelles, y est assimilée.





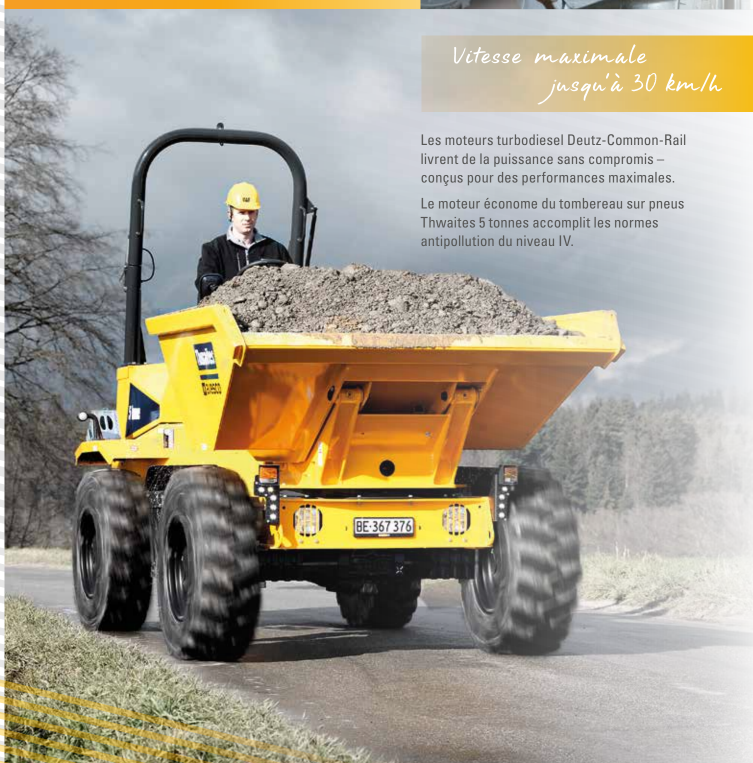
- Poste de conduite central pour une visibilité parfaite et un maximum de sécurité
- Tableau d'instrumentation agencé de manière logique et dégagée simplifiant les manipulations
- Bennes robustes avec une hauteur de déversement maximale



Un punch énorme réside là-dedans.

Extrêmement puissants et extrêmement sobre.





Harmonisation simple.

La machine appropriée à chaque intervention.





La grande diversité de modèles permet de choisir la dimension correcte.

Vous serez donc parfaitement armé pour faire face aux situations les plus variées au quotidien.

Utilisation flexible.

Ce spécialiste relève n'importe quel défi.





La grande garde-au-sol et l'articulation robuste viennent facilement à bout de toutes les situations.

La traction intégrale, la transmission hydrostatique progressive ainsi que le différentiel limitant le patinage offrent au machiniste un maximum de confort et de rendement.

Travail plus intensif, longévité accrue.

Construction robuste – répondant à toutes les exigences.





La robustesse du tombereau sur pneus Thwaites repose sur un solide châssis de base et une construction rigide à la torsion et particulièrement résistante.

Elle constitue le fondement assurant la fiabilité et la durabilité.

Soupesez vos options.

Les tombereaux sur pneus Thwaites répondent aux exigences des entrepreneurs avec une gamme de modèles diversifiée.



Modèle	9.0 tonnes MACH 699	6.0 tonnes MACH 763	5.0 tonnes MACH 2053	4.5 tonnes MACH 443	3.5 tonnes MACH 474	3.0 tonnes MACH 580	2.3 tonnes MACH 477	1.5 tonnes MACH 203	1.0 tonnes MACH 202
Charge utile en kg	9000	6000	5000	4500	3500	3000	2300	1500	1000
Capacité à refus en l	4250	3150	2600	2340	1870	1640	1205	800	585
Capacité à ras en l	3400	2550	1950	1755	1350	1210	875	600	430
Longueur en m	5.05	4.82	4.715	4.11	4.01	3.93	3.74	3.1	3.06
Largeur en m	2.44	2.24	1.95	1.84	1.75	1.65	1.48	1.3	1.2
Poids à vide en kg	5440	4480	3840	2835	2605	2190	2090	1355	1300
Vitesse en km/h	0 – 30	0 – 28	0-30	0 – 24	0 – 24	0 – 22	0 – 22	0 – 12	0 – 12
Puissance en kW	90	90	55	34.8	33.4	24.8	24.8	15.9	15.9
Puissance en CV	122	122	75	47	45	34	34	22	22
Moteur	Deutz TDC 3.6 IIIB, refroidi par eau	Deutz TDC 3.6 IIIB, refroidi par eau	Deutz 2.9 IV, refroidi par eau	Yanmar 4TNV84T, refroidi par eau	Yanmar 4TNV88, refroidi par eau	Yanmar 3TNV88, refroidi par eau	Yanmar 3TNV88, refroidi par eau	Yanmar 3TNV76, refroidi par eau	Yanmar TNV76, refroidi par eau
Boîte de vitesses	Powershift	Powershift	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat
Pneumatiques	500/60 x 22.50 ATS	405/70 x 20 MPT	315/80 x 18 MPT	12.0/75 x 18 MPT	295/80 x 15.3 MPT	295/80 x 15.3 MPT	255/75 x 15.3 MPT	10.0/75 x 15.3 ATS	10.0/75 x 15.3 ATS
Benne basculante	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative	benne bascu- lante rotative









