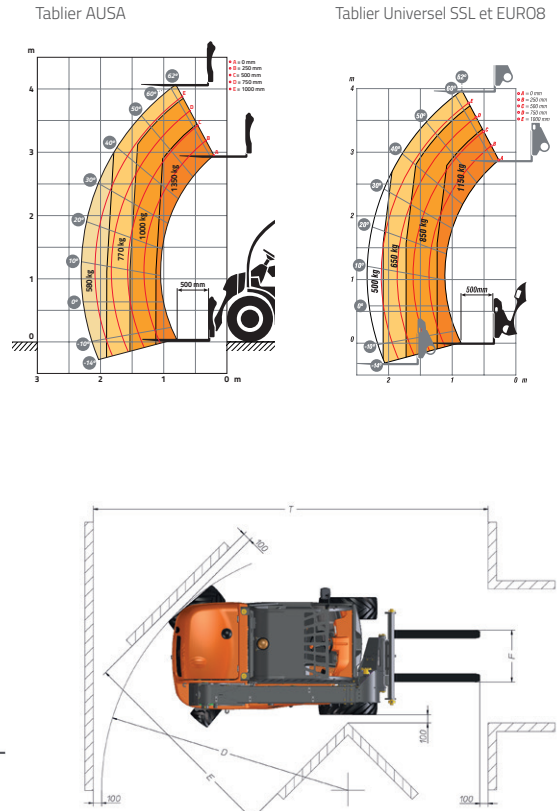
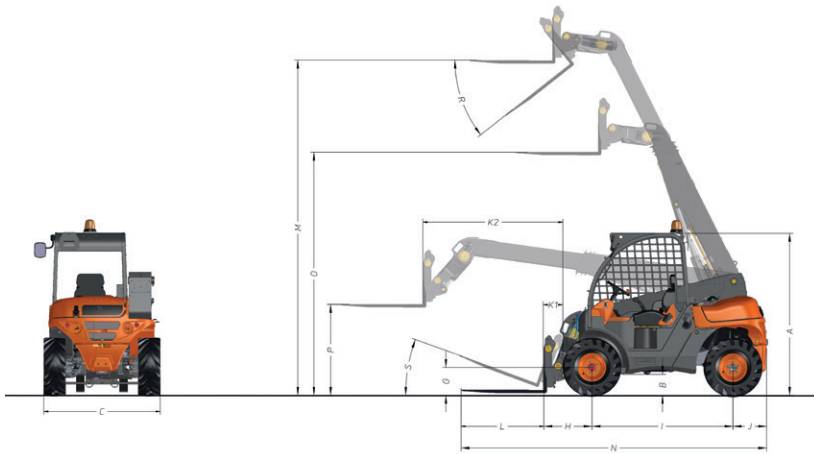




## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRALITÉS		T 144 H PLUS
Capacité de charge	kg	1350
Capacité de charge à hauteur maximale	kg	770
Hauteur maximale	mm	3990
Hauteur maximale à charge maximale	mm	3490
Portée maximale	mm	1682
Charge maximale à portée maximale	kg	580
Poids à vide *	kg	2400
Transmission	-	Hydrostatique à régulation automatique
<b>MOTEUR</b>		
Marque	-	KUBOTA
Modèle	-	V-1505-E4B
Puissance	kW	18,5
Vitesse de fonctionnement	rpm	2300
Couple	N·m@rpm	92,6@1700
Nbre cylindres	-	4
Émissions	-	Stage V - EPA Tier4
Niveau sonore	dB(A)	103
<b>CONDUITE</b>		
Vitesse maximale	Km/h	18,3
Pente admissible à pleine charge	%	26
Traction	-	4x4
Pneus avant	-	11.0/65x12
Pneus arrière	-	11.0/65x12
<b>SYSTÈME HYDRAULIQUE</b>		
Débit	l/min	19
Pression de travail	bar	240
<b>CAPACITÉ RÉSERVOIRS</b>		
Carburant	l	55
Huile hydraulique	l	32
<b>FREINS</b>		
Service	-	Hydrostatique, à retenue
Stationnement	-	Négatif intérieur sur hydrobase

# DIMENSIONS



## DIMENSIONS (mm)

## T 144 H PLUS

A	1950
B	252
C	1405
D	2982
E	2481
F	1015
G	335
H	580
I	1700
J	405
K1	228
K2	1682
L	1000
M	4036
N	3685
O	2928
P	1094
R	38°
S	20°
T	4730



[www.ausa.com](http://www.ausa.com)

Les matériels et les spécificités peuvent être sujets à des changements sans préavis. Les images peuvent inclure des équipements non standard ou non disponibles selon les versions.

Le logo et l'image de marque sont la propriété d'AUSA et ne peuvent pas être utilisés sans son autorisation.