



DATI TECNICI

DATI GENERALI

T 144 H

Capacità di carico	kg	1350
Capacità di carico alla massima altezza	kg	770
Sollevamento massimo	mm	4000
Sollevamento massimo a pieno carico	mm	3400
Sbraccio massimo	mm	1682
Carico a sbraccio massimo	kg	580
Massa a vuoto*	kg	2527
Trasmissione	-	Idrostatica con regolazione auto.

MOTORE

Marca	-	KUBOTA
Modello	-	V-1505-E4B
Potenza	kW	18,5
velocità operativa	rpm	2300
Giri minuto	N-m@rpm	92,6@1700
N° cilindri	-	4
Emissioni	-	Stage V, EPA Tier4
Emissioni sonore	dB(A)	101

STERZO

Velocità massima	Km/h	18,3
Pendenza superabile a pieno carico	%	25
Trazione	-	4x4
Pneumatici anteriori	-	11.0/65x12
Pneumatici posteriori	-	11.0/65x12

SISTEMA IDRAULICO

Portata	l/min	20,8
Pressione di esercizio	bar	240

CAPACITA' SERBATOIO

Combustibile	l	55
Idraulico	l	32

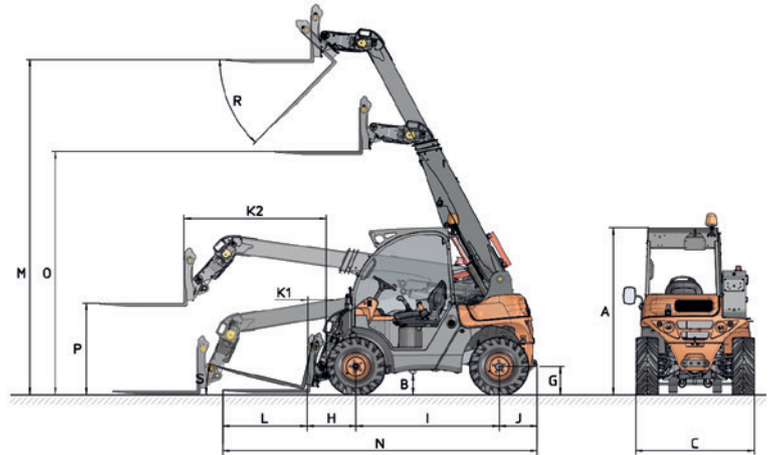
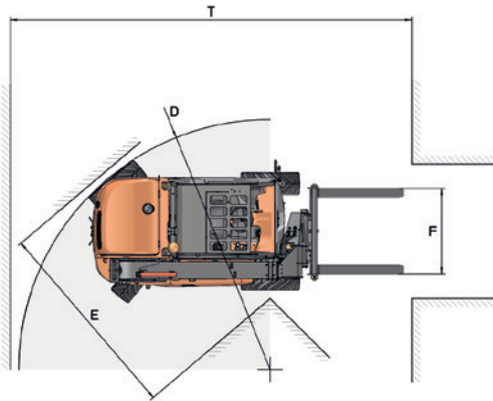
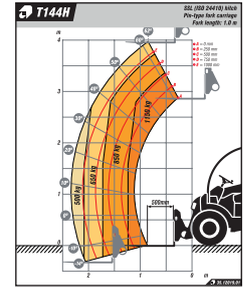
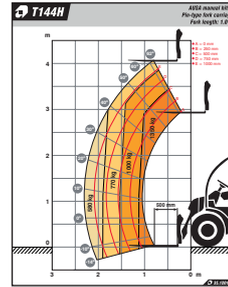
FRENI

Servizio	-	Idrostatico, di stazionamento
Stazionamento	-	Negativo interno al motore idraulico

DIMENSIONI

Piastre portattrezzi AUSA

Piastre portattrezzi universale e EURO8



DIMENSIONI (mm)

T 144 H PLUS

A		2000
B		252
C		1405
D		2982
E		2481
F		1015
G		335
H		580
I		1700
J		450
K	228	1682
L		1000
M		4000
N		3730
O		2928
P		1094
T		4730
DIMENSIONI (°)		
R		46
S		13

▲ 1

▲ 2



www.ausa.com

I materiali e le specifiche possono essere soggetti a modifiche senza preavviso. Le immagini possono includere apparecchiature non standard o non disponibili a seconda delle versioni.

Il logo e l'identità aziendale sono di proprietà di AUSA e non possono essere utilizzati senza autorizzazione.