



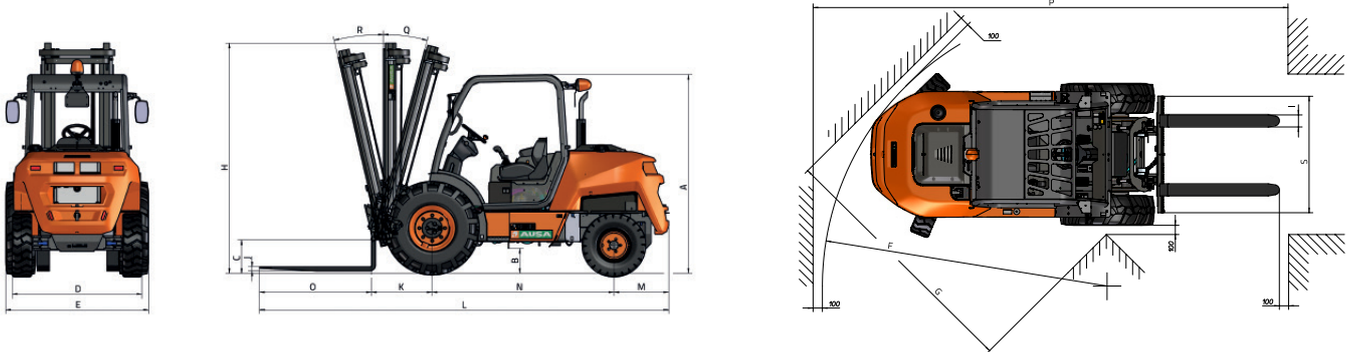
## DATI TECNICI

GENERALE		C 251 H	C 251 H x4
Capacità di carico a 500 mm	kg	2500	2500
Capacità di carico a 600 mm	kg	2295	2295
Peso operativo a vuoto*	kg	4100	4255
Trasmissione	-	idrostatica	idrostatica
MONTANTE			
Piastra portaforcelle	-	FEM 2	FEM 2
Larghezza della piastra	mm	1260/1660	1260/1660
MOTORE			
Marca	-	KUBOTA	KUBOTA
Modello	-	V2403-CR E5B	V2403-CR E5B
Potenza	kW	31,2	31,2
Velocità di funzionamento	rpm	2200	2200
Coppia	N·m@rpm	159,8@1600	159,8@1600
Numero di cilindri	-	4	4
Emissioni	-	Stage V	Stage V
Rumorosità ambientale	dB(A)	104	104
GUIDA			
Velocità massima	km/h	20	20
Pendenza superabile	%	25	38
Trazione	-	4x2	4x4 FullGrip®
Pneumatici anteriori	-	12.5/80-18	12.5/80-18
Pneumatici posteriori	-	7.00-12	10.0/75-15.3
IMPIANTO IDRAULICO			
Circuito idraulico	-	Pompa a ingranaggi doppia	Pompa a ingranaggi doppia
Caudale	l/min	50	50
Pressione di esercizio	bar	210	210
CAPACITÀ DEL SERBATOIO			
Carburante	l	62	62
Idraulico	l	51	51
FRENI			
Di servizio	-	Idraulico, stagno multidisco	Idraulico, stagno multidisco
Di stazionamento	-	A molla, stanco a dischi multipli	A molla, stanco a dischi multipli

\* Possono variare a seconda degli equipaggiamento opzionale

## DIMENSIONI

TIPO DI MONTANTE	Sollevamento massimo (mm)	H		Sollevamento libero (mm)	Carico ad altezza massima @ 500 mm (kg) per l'uso fuoristrada	
		Altezza montante piegato (mm)	Altezza montante spiegato (mm)		assale stretto	assale maggiorato
Montante doppio (Std.)	3300	2460	4220	120	2500	-
Montante triplo	3700	2120	4670	1130	1740	-
Montante triplo	4300	2300	5300	1330	-	2155
Montante triplo	5400	2690	6370	1680	-	1500



DIMENSIONI (mm)	C 251 H	C 251 H x4
A	2140	2150
B	270	275
C	360	334
D	1390	1547
E	1520	1520
E**	1780	1780
F	3020	4120
G	2760	2891
I	130	130
J	45	45
K	650	650
L	4385	4385
M	585	585
N	1950	1950
O	1200	1200
P	5100	6400
S	1260	1260
S***	1600	1600
DIMENSIONI (°)		
Q	11	11
R	12	12

\*\* Misurata con montanti dall'elevata altezza di sollevamento \*\*\* Misura per portautensili con assale largo



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