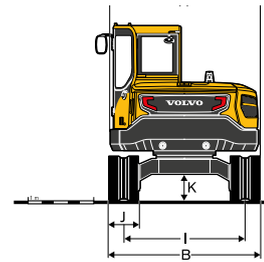
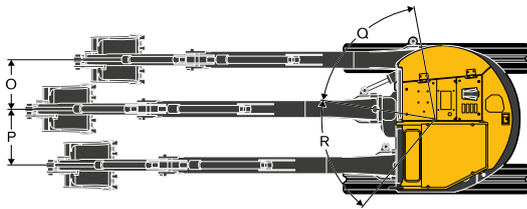
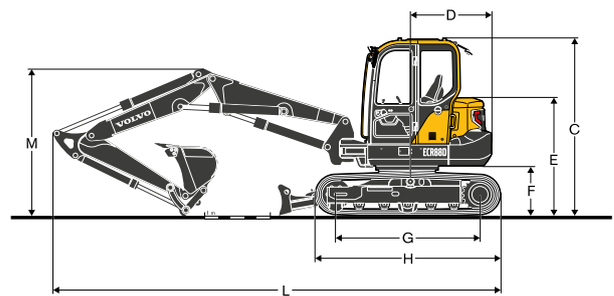
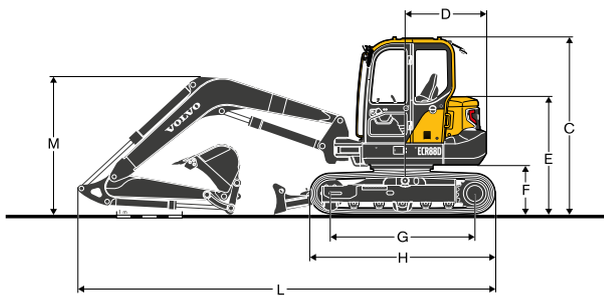


# Caratteristiche tecniche



## DIMENSIONI

Macchina		ECR88D				
Braccio		3,55 (monolitico)		3,85 (2 pz)		
Avambraccio		m				
A	Larghezza complessiva della torretta	mm	2 210	2 210	2 213	2 213
B	Larghezza complessiva	mm	2 300	2 300	2 300	2 300
C	Altezza complessiva della cabina	mm	2 715	2 715	2 715	2 715
D	Raggio di rotazione posteriore	mm	1 290	1 290	1 320	1 320
E	Altezza complessiva al cofano motore	mm	1 180	1 180	1 180	1 180
F	Luce da terra al contrappeso *	mm	760	760	760	760
G	Passo	mm	2 200	2 200	2 200	2 200
H	Lunghezza cingoli	mm	2 830	2 830	2 830	2 830
I	Carreggiata cingoli	mm	1 850	1 850	1 850	1 850
J	Larghezza pattini	mm	450	450	450	450
K	Altezza minima da terra *	mm	405	405	405	405
L	Lunghezza complessiva	mm	6 370	6 420	6 810	6 860
M	Altezza complessiva del braccio	mm	2 115	2 230	2 247	2 455
O	Distanza di brandeggio braccio	mm	760	760	756	756
P	Distanza di brandeggio braccio	mm	860	860	863	863
Q	Angolo di brandeggio braccio	°	70		70	
R	Angolo di brandeggio braccio	°	60		60	

\* Senza costola