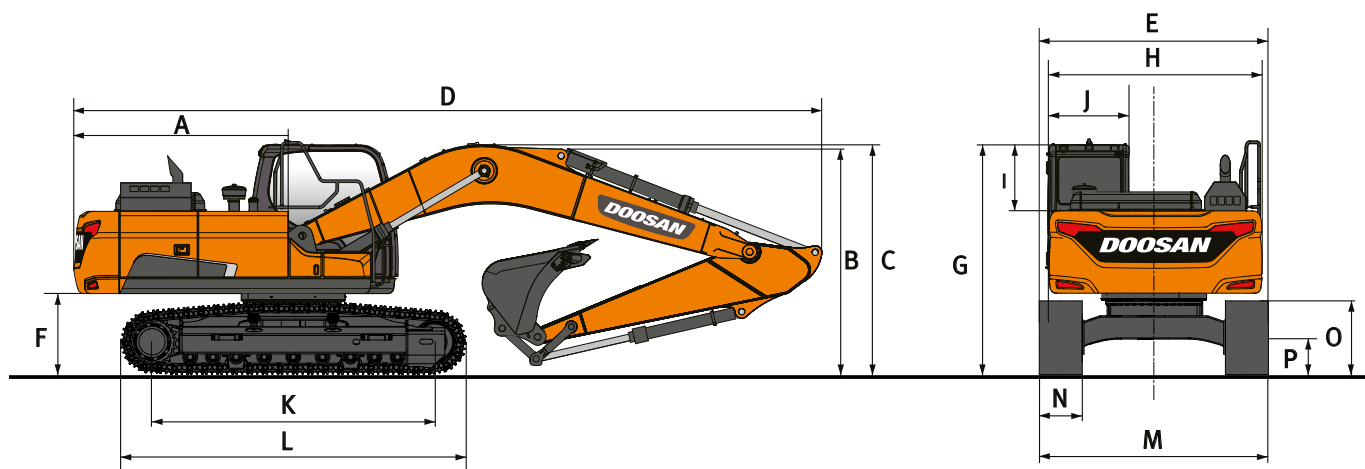


# DIMENSIONI

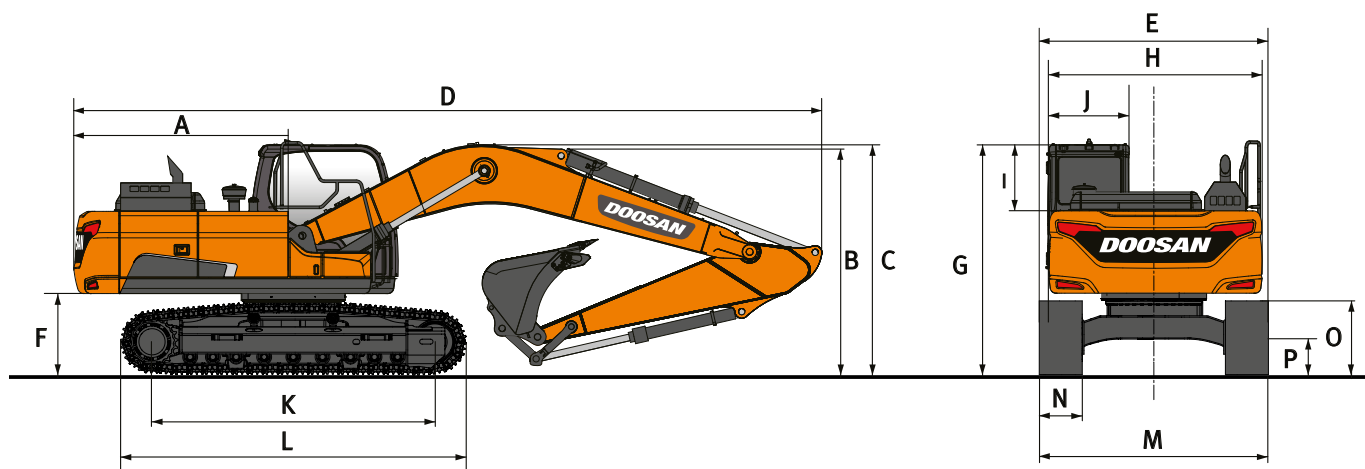


## DIMENSIONI

	Unità	Braccio monoblocco			Braccio articolato	
		5700			5850	
<b>Lunghezza braccio</b>	<b>mm</b>	<b>5700</b>			<b>5850</b>	
<b>Lunghezza bilanciere</b>	<b>mm</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>	<b>2900</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>
<b>Capacità benna</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>1,05</b>	<b>0,92</b>	<b>1,05</b>	<b>0,92</b>	<b>0,81</b>
Sottocarro (cingolo + costolatura)	-	NHD+TC	NHD+TC	LC+TC	NHD+TC	NHD+TC
A Raggio di rotazione posteriore	mm	2815	2815	2815	2815	2815
B Altezza di trasporto (al braccio)	mm	2993	2865	2854	3120	3095
C Altezza di trasporto (al flessibile)	mm	3160	3006	3004	3120	3095
D Lunghezza di trasporto	mm	9566	9522	9532	9720	9716
E Larghezza di trasporto	mm	2540	2540	2990	2540	2540
F Altezza libera sotto il contrappeso*	mm	1112,5	1112,5	1066	1112,5	1112,5
G Altezza al tetto della cabina	mm	2190	2190	2139	2190	2190
H Larghezza torretta	mm	2540	2540	2540	2540	2540
I Altezza cabina sopra la torretta	mm	840	840	840	840	840
J Larghezza cabina	mm	1010	1010	1010	1010	1010
K Interasse	mm	3610	3610	3650	3610	3610
L Lunghezza cingoli	mm	4456	4456	4394	4456	4456
M Larghezza carro	mm	2540	2540	2990	2540	2540
N Larghezza pattini std	mm	550	550	600	550	550
O Altezza cingolo*	mm	964	942	883	942	942
P Altezza minima da terra*	mm	494	494	450,5	494	494

\*: senza costolatura

# DIMENSIONS

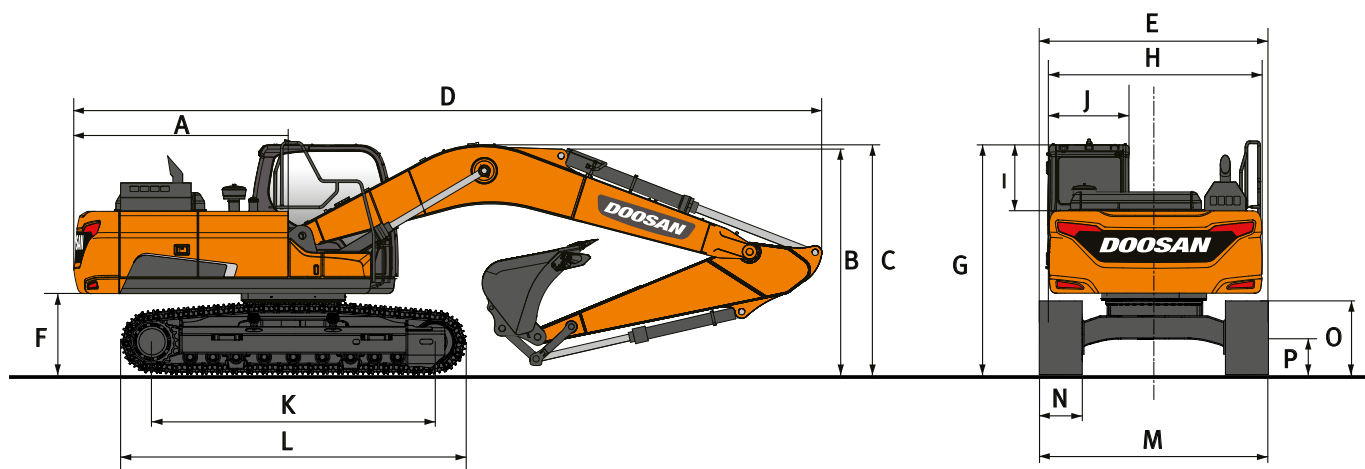


## DIMENSIONS

	Unité	Flèche monobloc			Flèche articulée	
		5700			5850	
<b>Longueur de la flèche</b>	<b>mm</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>	<b>2900</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>
<b>Longueur du balancier</b>	<b>mm</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>	<b>2900</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>
<b>Capacité du godet</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>1,05</b>	<b>0,92</b>	<b>1,05</b>	<b>0,92</b>	<b>0,81</b>
Châssis inférieur (type + tuiles)	-	NHD + triple arête	NHD + triple arête	LC + triple arête	NHD + triple arête	NHD + triple arête
A Rayon d'orientation arrière	mm	2815	2815	2815	2815	2815
B Hauteur de transport (à la flèche)	mm	2993	2865	2854	3120	3095
C Hauteur de transport (aux flexibles)	mm	3160	3006	3004	3120	3095
D Longueur de transport	mm	9566	9522	9532	9720	9716
E Largeur de transport	mm	2540	2540	2990	2540	2540
F Garde au sol sous le contrepoids*	mm	1112,5	1112,5	1066	1112,5	1112,5
G Hauteur à la cabine	mm	2190	2190	2139	2190	2190
H Largeur à la tourelle	mm	2540	2540	2540	2540	2540
I Hauteur de la cabine au-dessus de la tourelle	mm	840	840	840	840	840
J Largeur de la cabine	mm	1010	1010	1010	1010	1010
K Entraxe barbotin / roue folle	mm	3610	3610	3650	3610	3610
L Longueur hors tout aux chenilles	mm	4456	4456	4394	4456	4456
M Largeur du châssis inférieur	mm	2540	2540	2990	2540	2540
N Largeur des tuiles (standard)	mm	550	550	600	550	550
O Hauteur aux chenilles*	mm	964	942	883	942	942
P Garde au sol*	mm	494	494	450,5	494	494

\* : hauteur des arêtes non incluse

# DIMENSIONS



## DIMENSIONS

	Unit	Mono boom			Articulated boom	
<b>Boom length</b>	<b>mm</b>	<b>5700</b>			<b>5850</b>	
<b>Arm length</b>	<b>mm</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>	<b>2900</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>
<b>Bucket capacity</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>1.05</b>	<b>0.92</b>	<b>1.05</b>	<b>0.92</b>	<b>0.81</b>
Undercarriage (track + grouser)	-	NHD+TG	NHD+TG	LC+TG	NHD+TG	NHD+TG
A Tail swing radius	mm	2815	2815	2815	2815	2815
B Shipping height (boom)	mm	2993	2865	2854	3120	3095
C Shipping height (hose)	mm	3160	3006	3004	3120	3095
D Shipping length	mm	9566	9522	9532	9720	9716
E Shipping width	mm	2540	2540	2990	2540	2540
F Counterweight clearance *	mm	1112.5	1112.5	1066	1112.5	1112.5
G Height over cab	mm	2190	2190	2139	2190	2190
H House width	mm	2540	2540	2540	2540	2540
I Cab height above house	mm	840	840	840	840	840
J Cab width	mm	1010	1010	1010	1010	1010
K Tumbler distance	mm	3610	3610	3650	3610	3610
L Track length	mm	4456	4456	4394	4456	4456
M Undercarriage width	mm	2540	2540	2990	2540	2540
N Shoe width std.	mm	550	550	600	550	550
O Track height *	mm	964	942	883	942	942
P Ground clearance *	mm	494	494	450.5	494	494

\* : without grouser