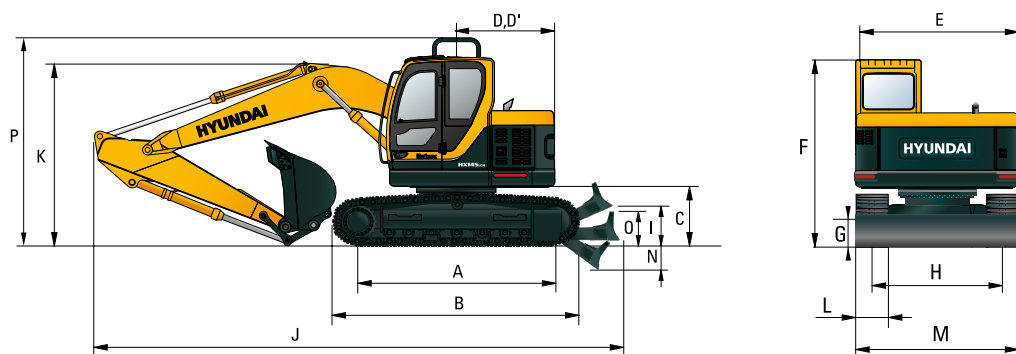


DIMENSIONI E RAGGIO D'AZIONE

HX145LCR

DIMENSIONI HX145LCR (LAMA LIVELLATRICE)

Braccio da 4,6 m (15' 1") e 1,9 m (6' 3"); 2,1 m (6' 11"); 2,5 m (8' 2") e 3,0 m (9' 10") Avambraccio.

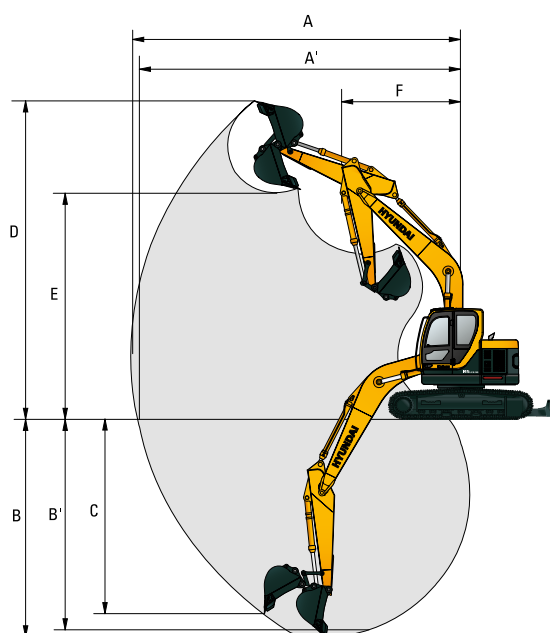


Unità : mm (ft-in)

A	Passo	3090 (10' 2")
B	Lunghezza totale cingolato	3798 (12' 4")
C	Distanza da terra del contrappeso	930 (3' 1")
D	Raggio ingombro posteriore	1500 (4' 11")
D'	Lunghezza posteriore	1500 (4' 11")
E	Larghezza totale della struttura superiore	2500 (8' 2")
F	Altezza totale cabina	2900 (9' 6")
G	Distanza da terra min.	440 (1' 5")
H	Carreggiata	2000 (6' 7")
I	Distanza dal suolo della lama apripista alzata	420 (1' 4")
N	Profondità della lama apripista abbassata	430 (1' 4")
O	Altezza della lama apripista	575 (1' 8")
P	Altezza totale del guardrail	3215 (10' 7")

Lunghezza braccio	4600 (15' 1")			
Lunghezza avambraccio	1900 (6' 3")	2100 (6' 11")	2500 (8' 2")	3000 (9' 10")
J Lunghezza totale	7840 (25' 9")	7860 (25' 9")	7820 (25' 8")	7760 (25' 6")
K Altezza totale braccio	2630 (8' 8")	2710 (8' 11")	2860 (9' 5")	3210 (10' 6")
L Larghezza suola dei cingoli	500 (20")	600 (24")	700 (28")	
M Larghezza totale	2500 (8' 2")	2600 (8' 6")	2700 (8' 10")	

RAGGIO D'AZIONE HX145LCR (LAMA LIVELLATRICE)



Unità : mm (ft-in)

Lunghezza braccio	4600 (15' 1")			
Lunghezza avambraccio	1900 (6' 3")	2100 (6' 11")	2500 (8' 2")	3000 (9' 10")
A Sbraccio max.	7730 (25' 4")	7900 (25' 11")	8310 (27' 3")	8770 (28' 9")
A' Sbraccio max. al suolo	7580 (24' 10")	7750 (25' 0")	8170 (26' 10")	8630 (28' 4")
B Profondità max. di scavo	4890 (16' 1")	5100 (16' 9")	5500 (18' 1")	5990 (19' 8")
B' Profondità max. di scavo (livello 2,43 m)	4640 (15' 3")	4870 (16' 0")	5290 (17' 4")	5810 (19' 1")
C Profondità max. di scavo verticale	4400 (14' 5")	4600 (15' 1")	5000 (16' 5")	5400 (17' 9")
D Altezza max. di scarico	8840 (29' 0")	8970 (29' 5")	9350 (30' 8")	9730 (31' 11")
E Altezza max. di scarico	6350 (20' 10")	6470 (21' 3")	6850 (22' 6")	7230 (23' 9")
F Raggio rotazione anteriore min.	1860 (6' 1")	2030 (6' 8")	1980 (6' 6")	2260 (7' 5")