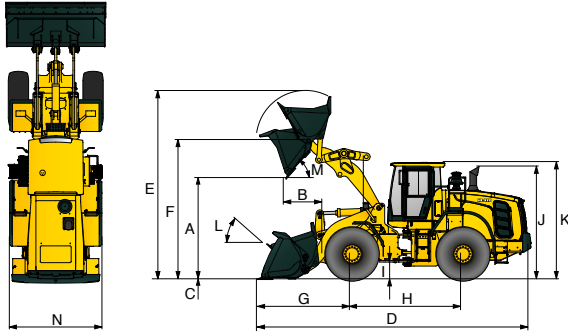


HL970

DIMENSIONI

Tutte le dimensioni sono approssimative.



Descrizione	UNITÀ	HL970	HL970 XT
Tipo di benna	Tagliente imbullonato per uso generico		
A. Distanza di scarico all'altezza massima e con angolo di scarico di 45°.	mm (pd-poll.)	3080 (10' 1.3")	3570 (11' 8.6")
B. Sbraccio	Sollevamento totale	mm (pd-poll.)	1270 (4' 2.0")
	Altezza 7 piedi	mm (pd-poll.)	1905 (6' 3.0")
C. Profondità di scavo	mm (poll.)	100 (3.9")	115 (4.5")
D. Lunghezza totale	a terra	mm (pd-poll.)	8740 (28' 8.1")
	in fase di trasporto	mm (pd-poll.)	8640 (28' 4.2")

Descrizione	UNITÀ	HL970	HL970 XT
E. Altezza totale (completamente sollevata)	mm (pd-poll.)	5970 (19' 7.0")	6460 (21' 2.3")
F. Altezza massima al perno benna	mm (pd-poll.)	4330 (14' 2.5")	4815 (15' 9.6")
G. Sporgenza frontale	mm (pd-poll.)	3025 (9' 11.1")	3455 (11' 4.0")
H. Interasse	mm (pd-poll.)	3500 (11' 5.8")	3500 (11' 5.8")
I. Distanza da terra	mm (pd-poll.)	480 (1' 6.9")	480 (1' 6.9")
J. Altezza sopra lo scarico	mm (pd-poll.)	3515 (11' 6.4")	3515 (11' 6.4")
K. Altezza totale alla cabina	mm (pd-poll.)	3590 (11' 9.3")	3590 (11' 9.3")
L. Angolo di roll-back	a terra	gradi	43
	in fase di trasporto	gradi	47
M. Angolo di scarico	gradi	50	50
N. Larghezza d'ingombro	mm (pd-poll.)	3100 (10' 2.1")	3100 (10' 2.1")
	con benna	mm (pd-poll.)	2975 (9' 9.1")
	senza benna	mm (pd-poll.)	2975 (9' 9.1")

HL970 / DENSITÀ DEI MATERIALI OPERATIVI

Materiali sfuso	Densità materiali	
Terra/argilla	1,5 ~ 1,7	
Sabbia e ghiaia	1,5 ~ 1,7	
Agglomerato	25~76 mm (da 1" a 3 in)	1,6 ~ 1,7
	19 mm (0.75 in) e superiore	1,8

HL970 / DENSITÀ DEI MATERIALI OPERATIVI

Braccio di sollevamento	Benna	Tipo	m³ (yd³)	Densità materiali [t/m³]																
				0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5
Braccio di sollevamento standard	Usa generico	Tagliente	5,2 (6.8)	6,0 m³ (7.8 yd³)																
		1-Dente imbullonato	5,0 (6.5)	5,8 m³ (7.6 yd³)																
		Tagliente	4,2 (5.5)	4,8 m³ (6.3 yd³)																
		1-Dente imbullonato e bordo segmento	4,2 (5.5)	4,8 m³ (6.3 yd³)																
		2-Dente imbullonato e bordo segmento	4,2 (5.5)	4,8 m³ (6.3 yd³)																
		1-Dente imbullonato	4,0 (5.2)	4,6 m³ (6.0 yd³)																
		2-Dente imbullonato	4,0 (5.2)	4,6 m³ (6.0 yd³)																
		Tagliente	3,5 (4.6)	4,0 m³ (5.2 yd³)																
		Tagliente	5,2 (6.8)	6,0 m³ (7.8 yd³)																
		1-Dente imbullonato	5,0 (6.5)	5,8 m³ (7.6 yd³)																
Braccio di sollevamento alto (XTD)	Usa generico	Tagliente	4,2 (5.5)	4,8 m³ (6.3 yd³)																
		1-Dente imbullonato e bordo segmento	4,2 (5.5)	4,8 m³ (6.3 yd³)																
		2-Dente imbullonato e bordo segmento	4,2 (5.5)	4,8 m³ (6.3 yd³)																
		1-Dente imbullonato	4,0 (5.2)	4,6 m³ (6.0 yd³)																
		2-Dente imbullonato	4,0 (5.2)	4,6 m³ (6.0 yd³)																
		Tagliente	3,5 (4.6)	4,0 m³ (5.2 yd³)																
		Tagliente	5,2 (6.8)	6,0 m³ (7.8 yd³)																
		1-Dente imbullonato	5,0 (6.5)	5,8 m³ (7.6 yd³)																

115% 100% 95%