



# HOIST

VENDITA E NOLEGGIO DI SISTEMI AD ALTA QUOTA

+39 335 8355930

081 18962737

[piattaformeareeohoist.it](http://piattaformeareeohoist.it)



## C55

motore 5,8 Hp - Benzina

Capacità operativa 550 Kg

### **FRENO DI STAZIONAMENTO**

la leva aziona il freno di che blocca il minidumper.

### **ADESIVI ANTIACIDO**

Duraturi nel tempo, resistenti alle intemperie ed agli acidi comuni.



### **VITI ZINCATE**

Le viti, zincate, evitano il formarsi di ruggini e deterioramenti.

### **LEVA DI TRAINO**

Ergonomiche, di facile impugnatura con capsule in gomma

### **2 VELOCITÀ**

La C55 è equipaggiata di serie con doppia velocità.

### **COMANDO ACCELERATORE**

La C55 è dotata della leva dell'acceleratore, con la quale è possibile scegliere la velocità di traslazione

### **COVER IN ABS**

La plancia è realizzata con una copertura in Abs termoformato, dal design unico.

### **DASHBOARD**

Il posto di guida comprende: Leve di traslazione, Leve per cassone e braccio a seconda della versione, Freno ed acceleratore.

### **CARTER LATERALI IN ABS**

Da design ricercato, donano personalità ed originalità alla C55.

### **CASSONE RINFORZATO**

Il cassone, rinforzato con angoli arrotondati permette di scaricare per intero qualsiasi materiale. Capiente, con angolo di ribaltamento fino a 79°.

### **MANIGLIA DI GUIDA**

Protegge le mani da benne, con le sue paratie laterali, nel mentre viene caricato il cassone; Permette al conducente di guidare ancorandosi saldamente alla macchina.

### **PORTADOCUMENTI**

Richiudibile ed impermeabile, indispensabile per ospitare documenti

### **FILTRO ARIA**

Accesibile in meno di un minuto, di facile e veloce pulizia.

### **GANCI IN ACCIAIO**

I ganci permettono di legare la C55 in fase di trasporto oppure di sollevarla, essendo orientabili.

### **RULLI OSCILLANTI**

Di serie 4 rulli oscillanti ingrassabili. Aumentano la stabilità su terreni altamente sconnessi.

### **PEDANA RICHIUDIBILE**

Ammortizzata e richiudibile progettata per sostenere un uomo forte e robusto.

### **CONTROLLO AGEVOLE OLIO**

La stecca dell'olio, consente immediatamente di verificare il livello d'olio presente nel motore termico.

### **RADIATORE CON ELETTROVENTOLA**

L'elettroventola raffredda l'olio idraulico garantendo prestazioni superiori rispetto alla media.

### **RUOTE IN FUSIONE**

Realizzate in fusione assicurano lunga durata e minore manutenzione.



# I VANTAGGI



# C55

## **AUTOCARICANTE**

Ancorato al cassone, mosso da due pistoni idraulici.

## **CASSONE**

Il cassone sollevato permette di scaricare in altezza.

## **BENNA**

Di tipo "fisso" Molto utile per autocaricare il cassone dumper.

## **FACILE ACCESSO**

Rimuovendo il carter in metallo, il tecnico ha subito accesso al meccanismo del leveraggio.

## **COLORE SPECIALE PER IL TELAIO**

La C55 viene verniciata con una colorazione opaca gofrata realizzata appositamente.

## **PEDANA AMMORTIZZATA**

La pedana garantisce una guida piacevole essendo dotata di un sistema che riduce le vibrazioni.

## **PRESE D'ARIA**

Sulle fiancate sono presenti varie retinature che permettono al comparto motore di aerare e quindi mantenere sempre efficiente il propulsore.

## **SUPPORTO CINGOLI**

Regge e mantiene stabile lo scorrere del cingolo. Presente su entrambi i lati.

## **CINGOLI IN GOMMA**

Esclusivi, a marchio Cormidi. Specifici per la C55.

## **INGRASSAGGIO SOTTOCARRO**

Tutte le ruote ed i rulli sono ingrassabili. Questo assicura lunga durata nel tempo e maggiori prestazioni.

## **BRACCIO HI-TIP**

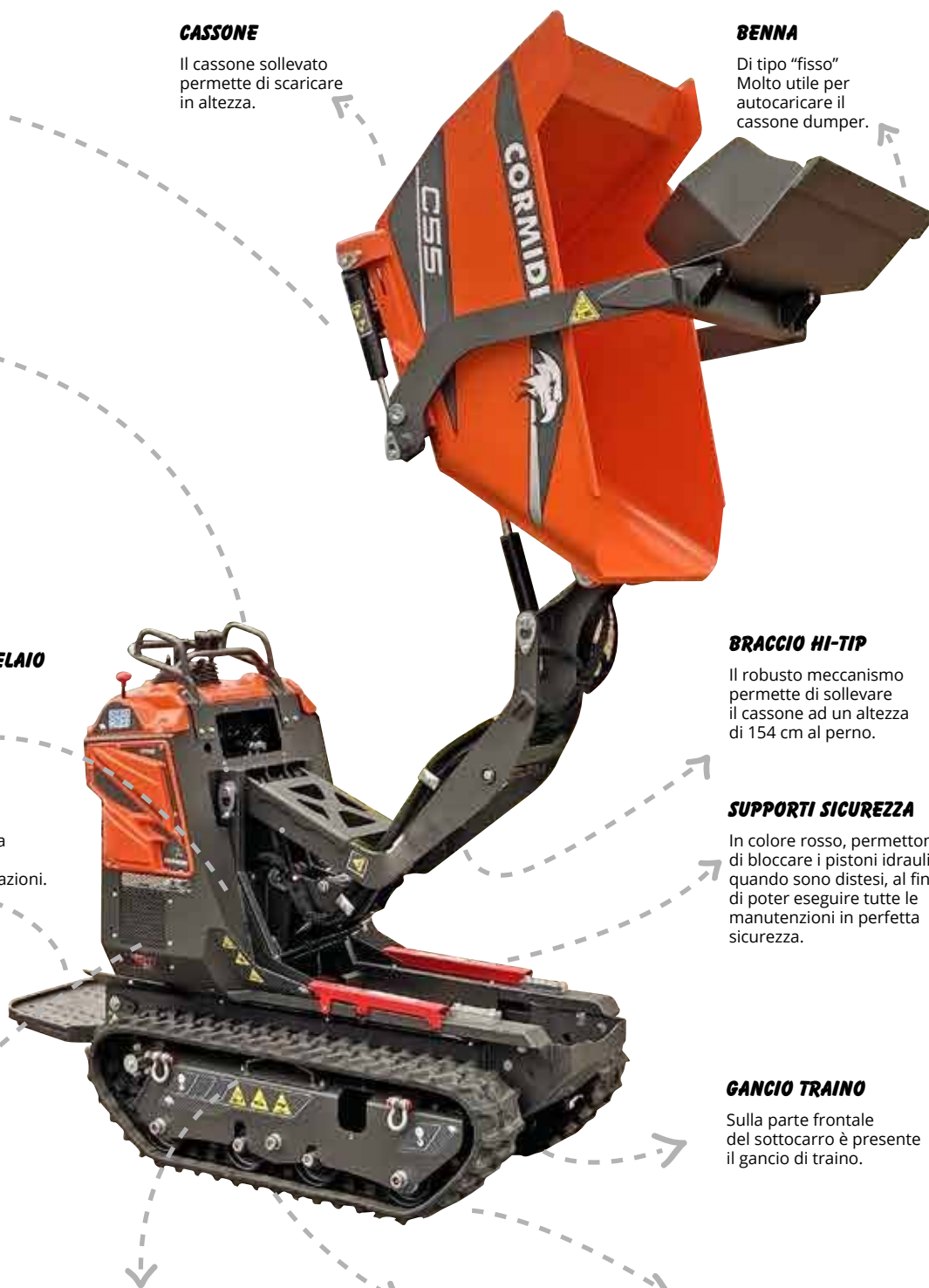
Il robusto meccanismo permette di sollevare il cassone ad un'altezza di 154 cm al perno.

## **SUPPORTI SICUREZZA**

In colore rosso, permettono di bloccare i pistoni idraulici quando sono distesi, al fine di poter eseguire tutte le manutenzioni in perfetta sicurezza.

## **GANCIO TRAINO**

Sulla parte frontale del sottocarro è presente il gancio di traino.

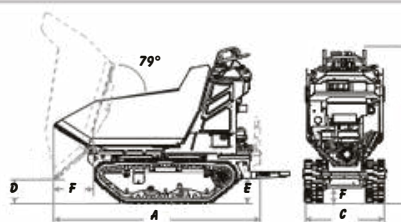


SPECIFICHE		METRIC	U.S.	RI	AC	HI	HIAC
<b>MOTORE</b> Benzina			Honda GX 200 5.8 hp	●	●	●	●
<b>TRASMISSIONE</b>				●	●	●	●
Tipo			Idrostatica	●	●	●	●
Pompa idraulica			ad ingranaggi	●	●	●	●
<b>SOTTOCARRO CINGOLATO</b>				●	●	●	●
Larghezza cingoli			180 mm (7.1 in)	●	●	●	●
Rulli oscillanti			4	●	●	●	●
<b>IMPIANTO IDRAULICO</b>				●	●	●	●
Pompa idraulica			Radiatore dell'olio con elettroventola	●	●	●	●
Flusso std			n° 3 ad ingranaggi doppia velocità 34 lt/min (8.98 gpm) 210 bar	●	●	●	●
<b>PRESTAZIONI E DIMENSIONI</b>							
Velocità massima			2,9 Km/h (1.80 mph)	●	●	●	●
Capacità operativa			550 kg (1212.54 lb)	●	●	●	●
			458 kg (1009.8 lb)	●	●	●	●
Peso a secco			501 kg (1104.5 lb)	●	●	●	●
			547 kg (1205.9 lb)	●	●	●	●
			623 kg (1373.5 lb)	●	●	●	●

## RI



**COLMO SAE**  
**0,28 M<sup>3</sup>**

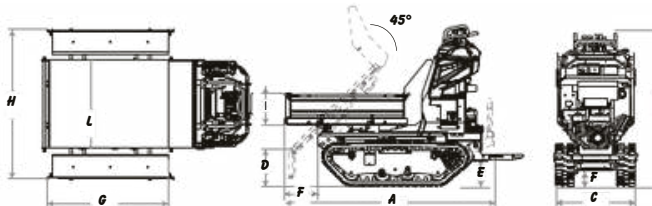


	mm	in
A	1760	69.3
B	1388	54.6
C	716	28.2
D	210	8.3
E	200	7.9
F	140	5.5

## RIA



**COLMO SAE**  
**0,21 M<sup>3</sup>**

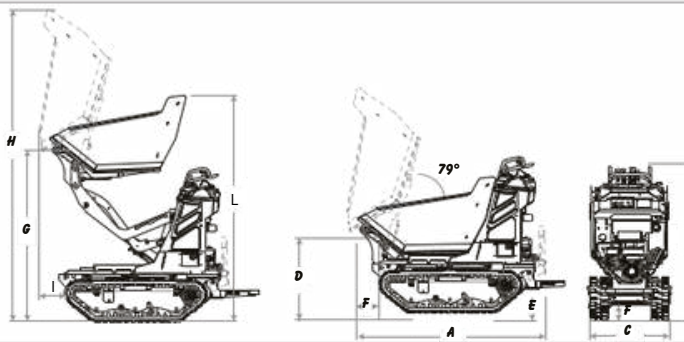


	mm	in
A	1751	68.9
B	1388	54.6
C	716	28.2
D	315	12.4
E	200	7.9
F	140	5.5
G	980	38.6
H	1213	47.8
I	261	10.3
L	716	28.2

## HI



**COLMO SAE**  
**0,30 M<sup>3</sup>**

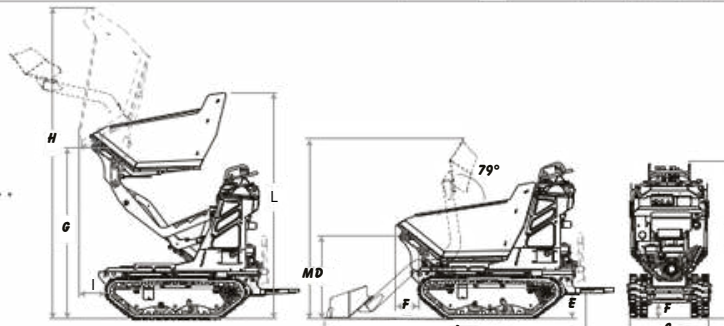


	mm	in
A	1670	65.8
B	1388	54.6
C	716	28.2
D	730	28.7
E	200	7.9
F	140	5.5
G	1540	60.6
H	2800	110.2
I	214	8.4
L	2033	80.0

## HIAC



**COLMO SAE**  
**0,30 M<sup>3</sup>**

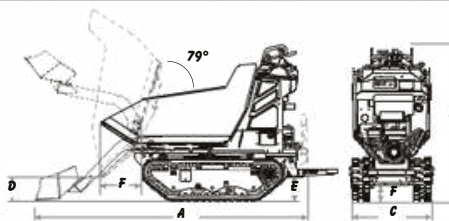


	mm	in
A	2300	90.6
B	1388	54.6
C	756	29.8
D	730	28.7
E	200	7.9
F	140	5.5
G	1540	60.6
H	2800	110.2
I	214	8.4
L	2033	80.0
M	1528	60.2

## AC



**COLMO SAE**  
**0,28 M<sup>3</sup>**



	mm	in
A	2300	90.6
B	1388	54.6
C	756	29.8
D	210	8.3
E	200	7.9
F	140	5.5