

Potenza motore : 9,4 cv

Peso della macchina : 580 kg (H) / 660 kg (HV)

For Earth, For Life

Kubota

KC70H/HV-4

TRASPORTATORE CINGOLATO KUBOTA



COMPATTO, POTENTE E RIDISEGNATO PER UN CONFORT MIGLIORE, IL NUOVO KUBOTA KC70-4 CONSENTE DI RISPARMIARE TEMPO SENZA PROBLEMI.



Operazione di scarico

Lo scarico è semplice e veloce. La forma della benna è progettata per garantire uno scarico veloce del materiale. Con un angolo di scarico 88°, tutti i materiali scivolano via facilmente.

Motore rispettoso dell'ambiente

Robusto e affidabile, il motore diesel raffreddato ad acqua Kubota offre una coppia elevata, ponendo maggiore potenza (9,4 cv a 3500 giri/min.). La massima efficienza per ridurre al minimo i costi di esercizio. Più silenzioso, più rispettoso dell'ambiente, offre anche emissioni più pulite.



Manutenzione

Una grande apertura del cofano dà accesso ai principali componenti per la manutenzione quotidiana : serbatoio del carburante, filtro ad aria, indicatore dell'olio motore, serbatoio di riserva ed interruttore della batteria.



Design compatto

Con una larghezza totale di 758 mm, il KC70-4 trasporta il vostro materiale facilmente passando attraverso porte e cancelli, tra le case e gli edifici, e nei passaggi stretti.

TRASPORTATORE CINGOLATO KUBOTA

KC70H/HV-4



Trasmissione

I trasportatori cingolati KC70-4 sono tutti dotati di trasmissione idraulica. Questa tecnologia avanzata offre un controllo uniforme. L'operatore può selezionare la velocità più adatta al terreno, e impostare facilmente l'alta velocità (fino 3,8 km/o) per superfici piane, la velocità bassa (fino 2,6 km/o) per superfici sconnesse. Questa soluzione consente di eseguire un lavoro efficiente e produttivo, riducendo la manutenzione e consumo di carburante.



Sistema di tensionamento dei cingoli a grasso e passo corto

I cingoli in gomma sono tesi grazie ad un sistema cilindro a grasso. Questa caratteristica permette di mantenere i cingoli una certa flessibilità, anche quando alcuni materiali penetrano nel cingolo. Inoltre, il passo corto offre una guida dolce per un migliore confort dell'operatore.



Sottocarro variabile (KC70HV-4)

Il sottocarro variabile KC70HV-4 si allarga da 758 a 1058 mm. Con la larghezza minima, KC70-4 può passare facilmente attraverso una porta standard. Con la larghezza massima, KC70-4 offre grande stabilità in tutte le condizioni.



Confort e di facile utilizzo

Tutte le leve di comando sono facilmente raggiungibili. Una maniglia assicura l'operatore durante la guida.



Pedana pieghevole

Il KC70-4 ha una pedana ripieghevole. Quando è distesa, l'operatore può stare in piedi saldamente alla macchina. Quando la pedana è ripiegata, la lunghezza totale è ridotta da 182 mm al fine risparmiare spazio per il trasporto o lo stoccaggio. La posizione in piedi consente all'operatore di salire e scendere facilmente dalla macchina.

Prestazioni

Con una capacità di carico massima di 700 kg e un volume a colmo di 0,34 m³, il KC70-4 può trasportare materiale all'interno e all'esterno degli edifici in cui lo spazio di manovra è limitato. Il KC70-4 può facilmente superare gli ostacoli con un angolo posteriore di 28° e una altezza da terra di 202 mm.

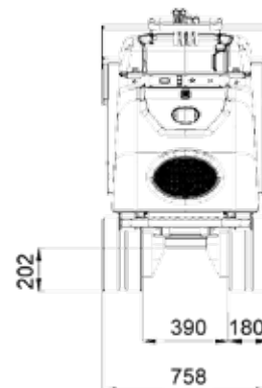


CARATTERISTICHE TECNICHE

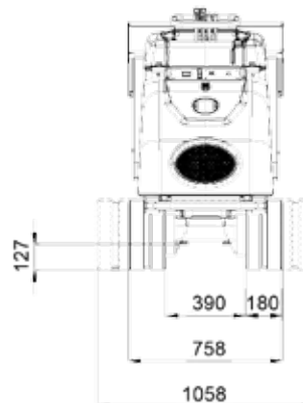
DIMENSIONI

Modello	KC70H-4		KC70HV-4	
Motore	Costruttore	Kubota		
	Modello	OC95		
	Potenza kW (cv) / giri/min.	7,1 (9,4) / 3500		
	Cilindrata cc	416		
	Sistema di raffreddamento	Raffreddato ad aria ed olio		
Peso operativo kg	580		660	
Massima capacità di carico kg		700		
Sistema di basculamento della benna	Idraulico			
Direzione di scarico	Avanti			
Trasmissione	Tipo	Idraulico		
	Pompe idrauliche	2 pompe di tipo ad ingranaggi		
	Flusso idraulico delle pompe ℓ/min	2 x 14,2		
	Motore idraulico	Motore orbitale		
	Pressione massima bar	165		
	Valvole principali	4 sezioni		
Dimensioni	Lunghezza totale mm	1826 / 2008		
	Altezza totale mm	1300		
	Larghezza totale mm	758		758 ~ 1058
Dimensioni interne della benna	Lunghezza mm	1030		
	Larghezza mm	675		
	Altezza mm	615		
	Angolo di scarico gradi	88		
	Volume a colmo m ³	0,34		
	Volume a raso m ³	0,28		
Carro	Distanza dal suolo mm	202		127
	Passo mm	894		
	Larghezza dei cingoli di gomma mm	180		
	Rulli di appoggio	3		
Velocità di traslazione (avanti/indietro)	1° velocità km/o	0 ~ 2,6		
	2° velocità km/o	0 ~ 3,8		
	Massima pendenza superabile	Avanti 15° / Laterale 20°		
Capacità serbatoio del carburante ℓ	5,5			
Capacità del serbatoio idraulico ℓ	27			
Pressione al suolo (sotto carico) gr/cm ²	200			

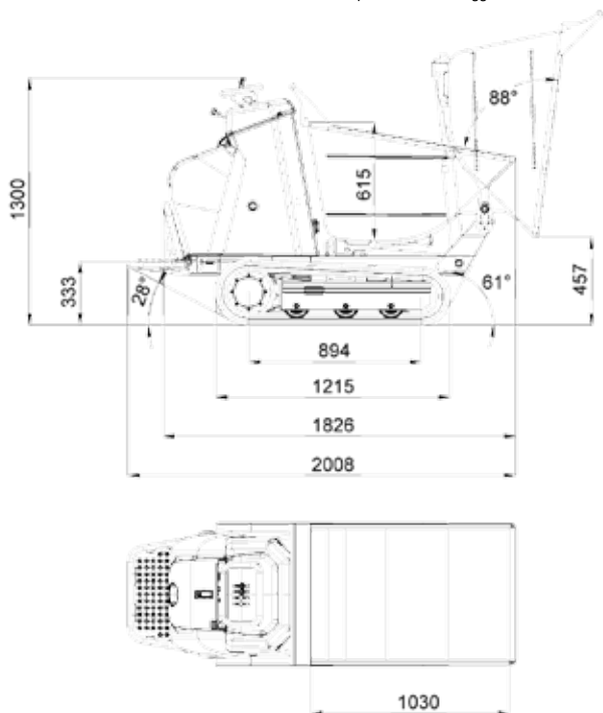
★ I dati sono stati rilevati con la versione standard. Le specifiche sono soggette a modificazione senza preavviso.



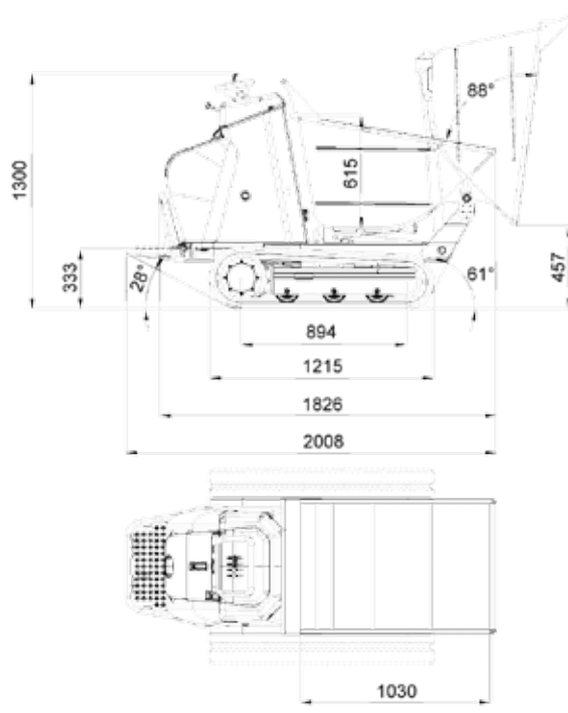
KC70-4 H



KC70HV-4



KC70H-4



KC70HV-4

★ Tutte le immagini mostrate su questo documento sono unicamente fatte per questa brochure. Il modo di utilizzo della pala gommata, la porte di sicurezza e l'abbigliamento di protezione devono essere in conformità con la regolamentazioni legali di sicurezza.

KUBOTA EUROPE S.A.S. Filiale Italiana

Via Grandi, 29
20068 Peschiera Borromeo (MI) - Italia
Téléphone : (39) 02 51 65 73 33
Télécopieur : (39) 02 547 11 33

KUBOTA EUROPE S.A.S.

19 à 25, Rue Jules Verceyusse
Zone Industrielle - B.P. 50088
95101 Argenteuil Cedex - France
Téléphone : (33) 01 34 26 34 34
Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99

<http://www.kubota-global.net>

W21PS02303