



CS10

24.5 Cv



Leve di comando di destra

La frizione multidisco in bagno d'olio della presa di forza è azionata semplicemente attraverso una leva. Anche il sollevatore posteriore è azionato semplicemente tirando o spingendo una leva.

Leve di comando di sinistra

L'idrostatico, grazie alla leva della gamma HI-LO consente al trattore di affrontare e superare senza problemi ogni compito. La presa di forza posteriore e la presa di forza ventrale possono essere controllate separatamente o insieme attraverso una semplice leva di cambio in linea.

La leva di regolazione dell'altezza consente all'operatore di controllare facilmente l'altezza di taglio del tosaerba ventrale.

Design Distintivo

Il design aerodinamico del cofano migliora la visibilità per l'operatore.

La parte anteriore ad apertura verticale consente un facile accesso al filtro dell'aria, ai punti di ispezione e manutenzione, alla scatola fusibili e ai componenti elettrici.

90°



Cruscotto Retroilluminato

Il cruscotto si illumina quando il motore si avvia. Il cruscotto mostra il contagiri, indicatore carburante e temperatura e una spia di allerta di basso livello carburante.

Servosterzo

Il servosterzo rende facile fare svolte strette e ripetitive, anche quando siamo a pieno carico con il caricatore frontale

Doppi Pedali HST

I doppi pedali dell'idrostatico consentono un rapido e facile avanzamento e retromarcia, accelerando e decelerando progressivamente. Il doppio pedale permette di ridurre la fatica e lo stress dell'operatore durante lunghi periodi lavorativi o in caso di lavori ripetitivi.



COSTRUITA PER IL COMFORT, FACILE DA USARE, ROBUSTA **Serie CS10**

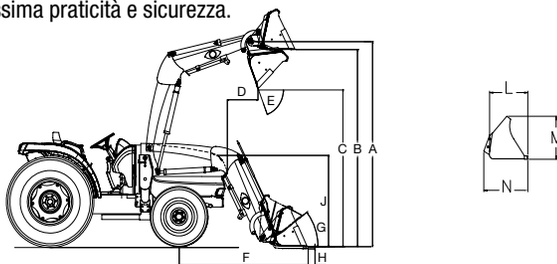


Motore Diesel KIOTI

Completamente progettato e creato da KIOTI, il motore diesel da 24,5 CV (18,3 kW) premium, raffreddato ad acqua ha una grande potenza, ma un basso livello di consumo.

Presenza di forza posteriore e attacco a 3 punti

La presa di forza posteriore e l'alta capacità di sollevamento del sollevatore posteriore con attacco a 3 punti possono gestire una grande varietà di attrezzi ed accessori. La protezione della presa di forza ribaltabile garantisce la massima praticità e sicurezza.



Caricatore Frontale Kioti

MODELLO	KL115
A Altezza massima sollevamento	1,793mm
B Altezza max. sotto la benna	1,632mm
C Altezza con benna aperta	1,336mm
D Distanza all'altezza massima	572mm
E Angolo apertura benna	73.8°
F Sporgenza con benna al suolo	1,369mm
G Angolo di chiusura benna	35°
H Profondità sotto il livello del suolo	114mm
J Altezza totale in posizione di trasporto	1,065mm
L Profondità della benna all'attacco	374mm
M Altezza (altezza totale verticale)	452mm
N Profondità al punto di perno della benna	485mm
Capacità di sollevamento max. alt. asse rot.	527kgf
Forza di strappo all'asse di rotazione	875kgf
Cilindro di sollevamento	ø45mm × 550mm
Cilindro benna	ø45mm × 570mm
Larghezza benna	1,220mm
Peso benna	45Kg
Peso approssimativo (senza benna)	165Kg
Capacità Benna	0.17m ³ (0.12m ³)

* Specifiche e foto sono soggetti a cambiamenti senza preavviso



Quattro Ruote Motrici

Le 4RM sono standard sul trattore CS2610 tractor e possono essere azionate semplicemente con una leva.

Presenza di Forza Ventrale

La PTO ventrale standard (2,200 rpm) permette di utilizzare attrezzi come il tosaerba ventrale

Presenza 12V

Una presa da 12V è disponibile per gli accessori.

Arco di protezione reclinabile

Il rollbar ribaltabile di serie rende facile e veloce le manovre in aree con poca altezza disponibile.

Luci

Le lampade da 55W sono le più luminose nella sua classe.

PTO Stazionaria

La PTO stazionaria permette di usare diversi attrezzi

Taglia Erba Ventrale

MODELLO	SM2410	SM2420
Tipi di scarico	Scarico laterale	
Larghezza di taglio	60 in. (1,524 mm)	54 in. (1,364 mm)
Altezza di taglio	1~4 in. (25.4~101.6 mm)	8 - 3.8 in. (20.3 - 96.5 mm)
Altezza di trasporto	6 in. (152.4 mm)	
Tipo trasmissione	Spirale	
Numero delle lame	3	
Velocità rotazione lame	2,888 rpm	
Velocità delle lame	78.2 m/s	71.1 m/s
Lunghezza delle lame	20.4 in. (517 mm)	18.5 in. (470 mm)
Spessore lama	0.13 in. (3.2 mm)	
Larghezza totale	73.4 in. (1,865 mm)	69.3 in. (1,760 mm)
Lunghezza totale	37.9 in. (962 mm)	35.7 in. (908 mm)
Altezza totale	10.8 in. (273 mm)	10.5 in. (267 mm)
Tipo di trasmissione	Giunto a U e Cinta a V	
Tipo di sollevamento	Sollevamento a 3 punti	
Compatibilità caric front.	Sì	

* Specifiche e foto sono soggetti a cambiamenti senza preavviso

SPECIFICHE

MODELLO		CS2510H
MOTORE		
Modello		3C100LWH-E2
Tipo		3 Cyl. Diesel con radiatore pressurizzato
Potenza motore	Hp (KW)	24.5
Cilindrata	cc	1,007
Regime Nominale	rpm	3,200
Serbatoio gasolio	ℓ	25.5
TRASMISSIONE		
Trasmissione		HST
Gamme / Marce		Infinite, 2 gamme
Bloccaggio differenziale		Posteriore Standard
Tipo Frenatura		A bagno d'olio
PTO		Indipendente
PTO posteriore	rpm	540
PTO ventrale	rpm	2,200
4RM Tipo		Meccanico
IMPIANTO IDRAULICO		
Pompa		Ingranaggi
Capacità pompa (Max. Portata)	ℓ /min	25.7
Attacco al 3° punto		Category I
Capacità di sollevamento alle sfere (Max.)	kg.f	715
Capacità di sollevamento a @610mm	kg.f	318
Steering		Idroguida
DIMENSIONI PNEUMATICI		
Anteriori Garden, Industriali		18×8.5-10
Posteriori Garden, Industriali		26×12.00-12
VELOCITA'		
Avanzamento	km/h	0~16.5
Retromarcia	km/h	0~11.2
DIMENSIONI		
Lunghezza totale (incluso bracci sollevatore)	mm	2,523
Larghezza (carreggiata minima)	mm	1,168(IND.)
Altezza massima (W/ ROPS)	mm	2,280
Passo	mm	1,400
Luce libera minima dal suolo	mm	162
Carreggiata anteriore 4WD	mm	923
Carreggiata posteriore	mm	864
Raggio di sterzata minimo (W/ brake)	mm	2,540
Peso con ROPS	kg.f	700

* NOTA: Le specifiche e gli schemi possono cambiare senza alcun preavviso.



ISO 9001
NO.954596



ISO 14001
NO.771475



OHSAS 18001
NO.K033008

ALLESTIMENTO STANDARD

- PTO posteriore
- PTO ventrale
- Idroguida
- Freno di parcheggio
- PTO Cover
- Proiettori frontali
- Segnalatori acustici/spie
- Porta tazza
- Clacson
- Specchietto retrovisore
- 7 Pin Presa
- Presa di corrente
- Distributore idraulico posteriore
- * Quando viene acquistato il caricatore frontale
- PTO Stazionaria

OPTIONAL

- Distributore idraulico anteriore
- Luci di lavoro posteriori
- Zavorre anteriori (60kg)
- Zavorre posteriori
- Ruote Garden
- Ruote industriali
- Cruise Control
- Kit tettuccio
- Gancio di traino anteriore
- Protezione filtro idraulico

ACCESSORI

- Caricatore frontale con Joystick
- Trincia ventrale

Importato e distribuito in Esclusiva per l'Italia da:



Fiaccadori Soluzioni Srl
Loc. Tartaglia snc
01016 Tarquinia VT
Tel 0766842576 / 77
Mail: info@fiaccadori.com
Sito: www.kioti.it



Dealer Imprint Area