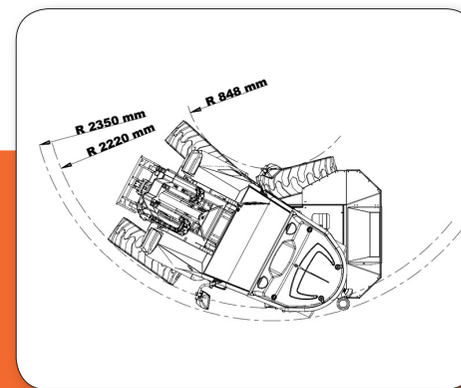
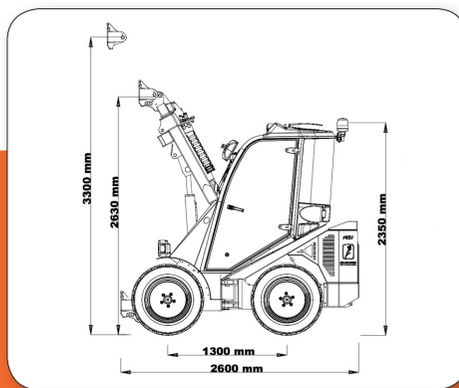


# CASTLOADERS



Motore Isuzu Hp 38 | Velocità 16 Km/h | Trasmissione idrostatica 4WD | Differenziale autobloccante elettrico | Raffreddamento a liquido | Parallelogramma | Portata idraulica 66 lt/min  
Chassis articolato con 4 ruote sterzanti | AST system (Anti Stall technology) | Assale posteriore oscillante | Joystick 10 funzioni | Uscita elettrica 12V anteriore e uscita ausiliare (165W)  
Cruscotto digitale con segnali acustici | Sedile ergonomico con bracciolo+cintura di sicurezza | Parabrezza con tergicristallo | Piastra Universale | Cofani in metallo  
Protezione Rops/Fops | Braccio telescopico | Ruote Skid 10X16.50 | Peso Kg 2050

# CASTLOADERS



Un prodotto dalle caratteristiche esclusive che lo rendono unico nella sua categoria.

## 1. TELAIO ARTICOLATO A 4 RUOTE STERZANTI

Grazie al telaio articolato e alle 4 ruote sterzanti (4WS), CAST 45T ha un raggio di sterzata di soli 848 mm.

Caratteristica IMPENSABILE ed INTROVABILE su macchine della stessa categoria.

- Si comporta quasi come una "Zero turn" senza però danneggiare la superficie sulla quale lavora;
- Il telaio posteriore della macchina rimane internamente agli ingombri del telaio anteriore, agevolando le manovre nei posti stretti ed angusti, quali stalle, cantieri, ecc.
- Capacità di sollevamento indifferente alla sterzata della macchina. Tra macchina dritta e macchina sterzata non ci sono perdite di carico!

## 2. ASSALE POSTERIORE OSCILLANTE

Per una maggior aderenza, stabilità e trazione della macchina.

## 3. USCITE IDRAULICHE POSTERIORI INDIPENDENTI CON SELETORE DI FLUSSO

Consente l'utilizzo simultaneo di due accessori; uno anteriormente ed uno posteriormente sulla macchina. Il selettore di flusso della portata idraulica permette di erogare la quantità d'olio esatta necessaria per far funzionare al meglio ciascun singolo accessorio.

## 4. AST SYSTEM (ANTI STALL TECHNOLOGY SYSTEM)

Un dispositivo idraulico indipendente ed automatico - ideato dai tecnici di CAST GROUP - installato sulle minipale CAST per massimizzare la capacità di spinta della minipala evitando lo spegnimento del motore in fase di sovra-carico.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso e/o notifica. Cast Group si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza obbligo di comunicazione. Le immagini riportate in questo documento sono a solo scopo dimostrativo.

Punti di forza che rendono eccellente questo straordinario prodotto.

## 5. 1.000KG@3,3mt

Un braccio telescopico strutturato e robusto in grado di spingersi fino a 3,3mt con una portata reale di 1.000 Kg.

## 6. COFANATURE IN METALLO

- Sinonimo di solidità e robustezza per una maggior resistenza agli urti
- Bassi costi di gestione e maggior velocità di riparazione della minipala.

## 7. PARALLELOGRAMMA IDRAULICO A DOPPIO CILINDRO

Per una maggior precisione e sicurezza nella movimentazione dei carichi

## 8. FRENI IDRAULICI ANTERIORI NEGATIVI

Per una maggior efficienza e semplicità d'uso.



TM **CASTGROUP**

CAST GROUP UNIPERSONALE S.r.l.

Via A. Meucci, 18

30035 Mirano (VE) Italy

tel. +39 041 5701827 • info@cast-group.it