



LE BALLOON SUR ROUES CR8, L'UNITÉ ET LA CHARGEUSE SOUS LE CR8 DE 1999

Plus de 1000 heures de travail et de nombreuses années de recherche et développement ont permis à la CR8 de devenir un véritable ballon sur roues. Cette machine est conçue pour offrir une grande polyvalence et une grande capacité de charge. Elle est équipée d'un moteur de 100 CV et d'une transmission à 12 vitesses. La CR8 est également dotée d'une suspension indépendante et d'un système de direction à assistance hydraulique. Ces caractéristiques permettent à la CR8 de travailler dans des conditions difficiles et de transporter de lourdes charges. La CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels.

Le ballon sur roues CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels.



Le ballon sur roues CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels. Elle est équipée d'un moteur de 100 CV et d'une transmission à 12 vitesses. La CR8 est également dotée d'une suspension indépendante et d'un système de direction à assistance hydraulique. Ces caractéristiques permettent à la CR8 de travailler dans des conditions difficiles et de transporter de lourdes charges. La CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels.

LES CARACTÉRISTIQUES

Puissance : 100 CV
 Transmission : 12 vitesses
 Capacité de charge : 1200 kg
 Capacité de stockage : 1200 kg
 Capacité de stockage : 1200 kg
 Capacité de stockage : 1200 kg
 Capacité de stockage : 1200 kg
 Capacité de stockage : 1200 kg
 Capacité de stockage : 1200 kg

Le ballon sur roues CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels. Elle est équipée d'un moteur de 100 CV et d'une transmission à 12 vitesses. La CR8 est également dotée d'une suspension indépendante et d'un système de direction à assistance hydraulique. Ces caractéristiques permettent à la CR8 de travailler dans des conditions difficiles et de transporter de lourdes charges. La CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels.

Le ballon sur roues CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels. Elle est équipée d'un moteur de 100 CV et d'une transmission à 12 vitesses. La CR8 est également dotée d'une suspension indépendante et d'un système de direction à assistance hydraulique. Ces caractéristiques permettent à la CR8 de travailler dans des conditions difficiles et de transporter de lourdes charges. La CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels.

Le ballon sur roues CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels. Elle est équipée d'un moteur de 100 CV et d'une transmission à 12 vitesses. La CR8 est également dotée d'une suspension indépendante et d'un système de direction à assistance hydraulique. Ces caractéristiques permettent à la CR8 de travailler dans des conditions difficiles et de transporter de lourdes charges. La CR8 est une machine polyvalente et robuste, idéale pour les travaux agricoles et industriels.



Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.

Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.

Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.

Grâce à ses configurations possibles, notamment les options, le démontage et l'adaptation (charge, largeur de bande, etc.), le CR8 est polyvalent. Il est utilisé en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages. Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.



LE CR8 DE 1966

En 1966, l'appareil-motricité du CR8 est modifié par montage du 4 cylindres. Cette modification très intéressante est apparue à l'époque, mais elle a été dépassée rapidement par le CR8. Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.

LA VERSION CHASSE-NEIGE DU CR8

Une version chasse-neige, avec une bêche (avant) et une pelle (arrière) permettaient de travailler dans les zones enneigées. Cette version a été développée par le CR8. Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.



Le CR8 est une machine aux multiples usages et polyvalente. Elle est utilisée en agriculture, dans les forêts, pour l'entretien de chantiers et d'ouvrages.



Case IH 8255
Le Case IH 8255 est équipé d'un red 4 roues motrices et d'un moteur Case IH de 5500 cm³. (Photo: Case IH)

Case IH 8255
Les skid steer offrent une plus grande manœuvrabilité et stabilité que les skid steer. (Photo: Case IH)

Case IH 8255
Les skid steer offrent une plus grande manœuvrabilité et stabilité que les skid steer. (Photo: Case IH)



LA VERSION CHARGEUR, SCR 8

Le skid steer de 8255 est équipé pour résister au déchargement sur route. Le skid steer de 8255 est équipé de 4 roues motrices et d'un moteur Case IH de 5500 cm³. Les skid steer offrent une plus grande manœuvrabilité et stabilité que les skid steer. (Photo: Case IH)

LE SKID STEER CR 8 UNITT

Case IH a introduit le skid steer CR 8 UNITT. Le skid steer CR 8 UNITT est équipé de 4 roues motrices et d'un moteur Case IH de 5500 cm³. Les skid steer offrent une plus grande manœuvrabilité et stabilité que les skid steer. (Photo: Case IH)

treuils FORESTIERS



**CA7
CAB**

Le skid steer CR 8 UNITT est équipé de 4 roues motrices et d'un moteur Case IH de 5500 cm³. Les skid steer offrent une plus grande manœuvrabilité et stabilité que les skid steer. (Photo: Case IH)











Case è un leader nel settore delle macchine agricole e delle macchine per il cantiere. La gamma di prodotti è completa e si estende da piccoli trattori a grandi trattori per il cantiere. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare.

Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare.

Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare.



IL TRAPIANTO D'ENDEO CASE

Il trapianto d'Endeo Case è una macchina che permette di trapiantare le piante in modo rapido e preciso. È adatta per il vivaio e per il campo. È dotata di un sistema di irrigazione a goccia e di un sistema di fertilizzazione. È anche dotata di un sistema di raccolta dei rifiuti.

Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare.



Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare. Le macchine Case sono progettate per durare a lungo e per essere facili da usare.





Michelin
OffRoad

UMTT è un unico prodotto che unisce nella sua unica soluzione tecnica per il suo uso il tipo di pneumatico full-track (pneumatico "a cinghia") per la sua alta elasticità e la sua



On the Job with BRIDGESTONE

The Best source of New Tracked and Treaded tires for your heavy-duty work. We have the right tire for your job.

Our Tracked tires are made of special rubber compounds that give them a long life and excellent performance in all types of terrain. They are available in a wide range of sizes and specifications.

For the Best source of New Tracked and Treaded tires for your heavy-duty work, contact your local Bridgestone distributor.

Anytime, anywhere, in a wide range of sizes and specifications, we have the right tire for your job. Contact your local Bridgestone distributor for more information.



BRIDGESTONE TIRE CO. LTD.
 TOKYO, JAPAN



Our latest model tracked tire (UMTT) gives you the best performance in all types of terrain. It has a long life and excellent performance in all types of terrain. It is available in a wide range of sizes and specifications.

For more information, contact your local Bridgestone distributor. We have the right tire for your job.



La specializzazione tecnica per il suo uso è il tipo di pneumatico full-track (pneumatico "a cinghia") per la sua alta elasticità e la sua resistenza per la sua alta elasticità e la sua



La nuova
motocavalletta a motore diesel di serie
di 100 CV è un prodotto che non
ha paragoni nel settore.



La nuova
D 250 è un prodotto che offre il più alto standard di sicurezza, con una struttura
in acciaio che protegge il conducente in ogni situazione. Con un motore
diesel V8 da 250 CV, è un prodotto che non ha paragoni nel settore.

La nuova
D 250 è un prodotto che offre il più alto standard di sicurezza, con una struttura
in acciaio che protegge il conducente in ogni situazione. Con un motore
diesel V8 da 250 CV, è un prodotto che non ha paragoni nel settore.



La nuova
D 250 è un prodotto che offre il più alto standard di sicurezza, con una struttura
in acciaio che protegge il conducente in ogni situazione. Con un motore
diesel V8 da 250 CV, è un prodotto che non ha paragoni nel settore.

La nuova
D 250 è un prodotto che offre il più alto standard di sicurezza, con una struttura
in acciaio che protegge il conducente in ogni situazione. Con un motore
diesel V8 da 250 CV, è un prodotto che non ha paragoni nel settore.

