

CNF



MINIDUMPERS

IT-ES

www.cnf-ce.com

IT Nel 2002 viene fondata CNF come azienda di produzione di componenti per macchine operatrici e per il sollevamento dopo 30 anni di esperienza nel settore delle macchine movimento terra. A partire dal 2008 viene avviata la produzione di attrezzature per minipale, sollevatori telescopici, terne, pale gommate ed escavatori e minidumper cingolati a marchio CNF.

—Valori

Offrire sempre nuove soluzioni per migliorare l'utilizzo, la sicurezza e la produttività caratterizza da sempre lo spirito della nostra azienda. Ascoltare utilizzatori, rivenditori e noleggiatori ci aiuta a migliorare ed investire costantemente nella ricerca e nello sviluppo di soluzioni innovative capaci di dare risposte alle esigenze di tutti i nostri clienti.

—Qualità

Progettiamo e produciamo tutti i nostri prodotti internamente perchè crediamo fermamente nella forza delle nostre idee e nella qualità della manodopera italiana. Selezioniamo materiali e componentistiche migliori per tutte le nostre macchine per garantirne la massima durata nel tempo.

—Gamma

La gamma dei mindumper comprende 6 modelli suddivisi per portata da 450 kg fino a 1500 kg in oltre 40 combinazioni differenti per allestimento e motorizzazione. Tutti i modelli si distinguono per soluzioni tecniche innovative che garantiscono di resistere nel tempo ed essere affidabili anche nelle condizioni di lavoro più gravose.

ES En 2002 se fundó CNF como empresa de producción de componentes para máquinas operadoras y para el levantamiento después de 30 años de experiencia en el sector de las máquinas de movimiento de tierra. A partir de 2008 se inicia la producción de equipos para minicargadoras, elevadores telescópicos, retroexcavadoras, cargadoras de ruedas, excavadoras y minidumpers de orugas con la marca CNF.

—Valores

Ofrecer siempre nuevas soluciones para mejorar el uso, la seguridad y la productividad siempre ha caracterizado el espíritu de nuestra empresa. Escuchar a usuarios, distribuidores y arrendatarios nos ayuda a mejorar e invertir constantemente en la investigación y el desarrollo de soluciones innovadoras capaces de dar respuestas a las necesidades de todos nuestros clientes.

—Calidad

Diseñamos y producimos todos nuestros productos internamente porque creemos firmemente en la fuerza de nuestras ideas y en la calidad de la mano de obra italiana. Seleccionamos los mejores materiales y componentes para todas nuestras máquinas para garantizar su máxima durabilidad.

—Gama

La gama de los minidumpers incluye 6 modelos divididos por capacidad de 450 kg hasta 1500 kg en más de 40 combinaciones diferentes por equipamiento y motorización. Todos los modelos se distinguen por soluciones técnicas innovadoras que garantizan su durabilidad y fiabilidad incluso en las condiciones de trabajo más exigentes.

T45

Alimentazione · Benzina
Alimentación · Gasolina

Larghezza · Anchura 680 mm · 680 mm
Portata · Capacidad 450 kg · 450 kg

STD



SL



A



T50

Alimentazione · Benzina / Diesel
Alimentación · Gasolina / Diésel

Larghezza · Anchura 500 mm · 500 mm
Portata · Capacidad 500 kg · 500 kg

STD



SL



A



HT



HTSL



T70 · E70

Alimentazione · Benzina / Batteria
Alimentación · Gasolina / Batería

Larghezza · Anchura 500 mm · 500 mm
Portata · Capacidad 700 kg · 700 kg

STD



SL



A



HT



HTSL



T95 · T95+ E95

Alimentazione · Benzina / Batteria
Alimentación · Gasolina / Batería

Larghezza · Anchura 780 mm · 780 mm
Portata · Capacidad 900 kg · 900 kg

STD



SL



A



HT



HTSL



SW



T150

Alimentazione · Diesel
Alimentación · Diésel

Larghezza · Anchura 940 mm · 940 mm
Portata · Capacidad 1500 kg · 1500 kg

STD



SL



SL



HT



HTSL



SW



T150 POLY

Alimentazione · Diesel
Alimentación · Diésel

Larghezza · Anchura 940 mm · 940 mm
Portata · Capacidad 1500 kg · 1500 kg





CNF • MINIDUMPERS



IT Il dumper cingolato è il mezzo multifunzione ideale, destinato all'utilizzo in cantieri od in spazi difficilmente accessibili dove i dumper gommati si muovono con difficoltà. È studiato per trasportare agilmente qualsiasi materiale su ogni superficie, come ad esempio terreni fangosi, sabbiosi o in condizioni di forte pendenza frontale e laterale come la montagna, garantendo sempre massima stabilità e sicurezza. Prestazioni, qualità di guida e affidabilità sono i tre punti focali su cui è stata basata la progettazione di queste piccole macchine. Tutta la gamma è stata sviluppata per garantire allo stesso tempo potenza, controllo e agilità di movimenti presentandosi sul mercato con i mezzi dalle dimensioni più ridotte. Grazie a forti investimenti in ricerca e sviluppo, a partire dal modello T70 tutti i dumper sono dotati di un mono-joystick a comando idraulico, dedicato alla traslazione e alla rotazione della macchina. Unico nel suo genere questo sistema garantisce ai modelli con capacità da 700 kg a 1500 kg grande semplicità di manovra, bassi consumi e tempi brevi di percorrenza senza mai trascurare le performance.

ES El dumper de orugas es el vehículo multifunción ideal, destinado al uso en obras o en espacios de difícil acceso donde los dumpers de ruedas se mueven con dificultad. Está diseñado para transportar fácilmente cualquier material sobre cualquier superficie, como por ejemplo terrenos fangosos, arenosos o en condiciones de fuerte pendiente frontal y lateral como la montaña, garantizando siempre la máxima estabilidad y seguridad. El rendimiento, la calidad de conducción y la fiabilidad son los tres puntos focales en los que se ha basado el diseño de estas pequeñas máquinas. Toda la gama ha sido desarrollada para garantizar al mismo tiempo potencia, control y agilidad de movimientos, presentándose en el mercado con los vehículos de menor tamaño. Gracias a fuertes inversiones en investigación y desarrollo, a partir del modelo T70 todos los dumpers están equipados con un monojoystick de mando hidráulico, dedicado a la traslación y a la rotación de la máquina. Único en su género, este sistema garantiza a los modelos con capacidad de 700 kg a 1500 kg una gran facilidad de maniobra, bajos consumos y tiempos cortos de recorrido sin descuidar nunca las prestaciones.

DETALLES



AUTOCARGA



VOLCADO
ELEVADO



AUTOCARGA DE VOLCADO
ELEVADO



UNIÓN
GIRA-
TORIA



Cassone HD con angoli a 45° permette di scaricare facilmente differenti tipologie di materiale.

Caja HD con ángulos de 45° permite descargar fácilmente diferentes tipos de material.



Protezione saldata di tutti i punti di ingrassaggio dei perni.
Protección soldada de todos los puntos de engrase de los pasadores.



Supporti di sicurezza per cilindri idraulici necessari per svolgere tutte le operazioni di manutenzione in totale sicurezza.

Soportes de seguridad para cilindros hidráulicos necesarios para llevar a cabo todas las operaciones de mantenimiento con total seguridad.



Valvole di blocco di serie su tutti i cilindri idraulici al fine di garantire maggiore sicurezza.

Válvulas de bloqueo de serie en todos los cilindros hidráulicos para garantizar una mayor seguridad.



Tubo porta documenti.
Tubo portadocumentos.



Rulli oscillanti di serie su tutti i modelli permettono di superare agilmente gli ostacoli.
Los rodillos oscilantes de serie en todos los modelos permiten superar fácilmente los obstáculos.



Poli batteria situati in posizione accessibile.
Polos de la batería situados en una posición accesible.

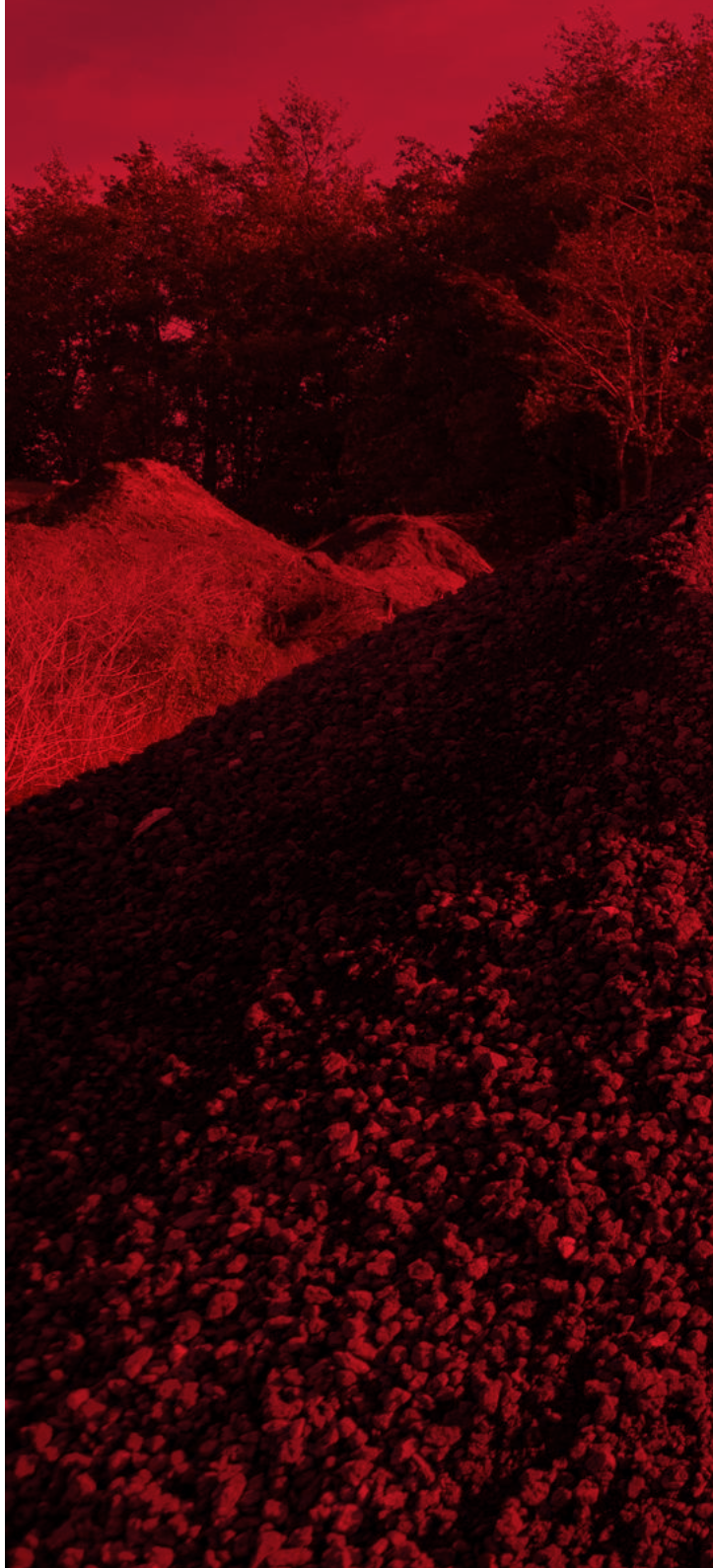


Monojoystic servocomandato idraulicamente per il controllo della trazione disponibile sui modelli T70—T95—T150.
Monojoystic servocontrolado hidráulicamente para el control de tracción disponible en los modelos T70—T95—T150.



Su richiesta è possibile equipaggiare i modelli T70—T95—T150 con controllo a doppia leva.
Bajo pedido es posible equipar los modelos T70—T95—T150 con control de doble palanca.

**EL
MEJOR
AUTOVOL-
QUETE
COMPACTO**





T45

450 kg · 450 kg

IT Il minidumper T45 con portata massima di 450 kg è la macchina professionale più piccola della gamma. Bassa pressione al suolo e ridottissime dimensioni consentono a questa macchina di lavorare negli spazi più stretti e su ogni terreno.

ES El minidumper T45 con capacidad máxima de 450 kg es la máquina profesional más pequeña de la gama. La baja presión sobre el suelo y las dimensiones muy reducidas permiten que esta máquina trabaje en los espacios más estrechos y en cualquier terreno.

Sovraspanda
Sobreborde



Equipaggiato con / Equipado con:
Honda 5.5 HP



1

Motorizzazione benzina
Motorización de gasolina

2

Avviamento manuale o elettrico
Encendido manual o eléctrico

3

Due pompe idrauliche a ingranaggi
Dos bombas hidráulicas de engranajes

4

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

5

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

VANTAGGI / VENTAJAS

Maniglia ergonomica e sicura
Manija ergonómica y segura



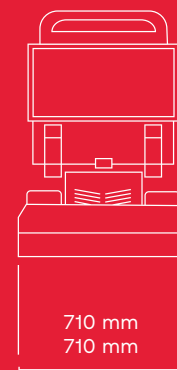
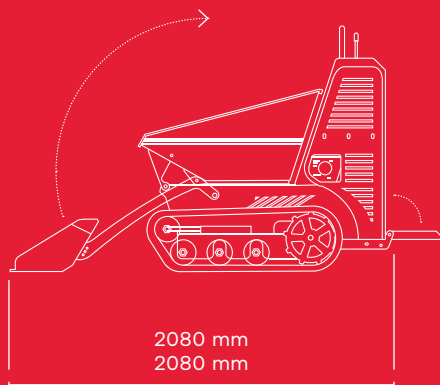
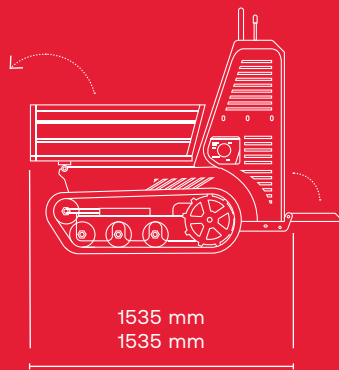
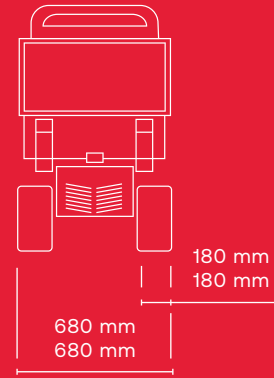
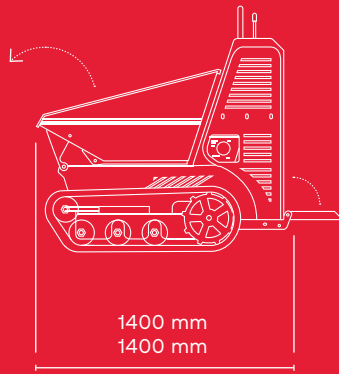
Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

T45

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
450 kg · 450 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
680 mm · 680 mm



MOTORE TERMICO
MOTOR TÉRMICO
→ **HONDA GX200**

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN
→ **IDROSTATICA**
→ **HIDROSTÁTICA**

POMPA IDRAULICA
BOMBA HIDRÁULICA
2 x INGRANAGGI
2 x ENGRANAJES

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO
2 x ORBITALI
2 x ORBITALES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA
2 x 14 l/min
2 x 14 l/min

PRESIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA
180 bar

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFRIGERACIÓN HIDRÁULICA
ARIA
AIRE

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
180 mm
180 mm

RULLI
RODILLOS
3

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES
→ **SI**
→ **SÍ**

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS
SI
SÍ

1 VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
1 VELOCIDAD DE TRASLACIÓN
2.5 km/h
2.5 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
→ **450 KG**
→ **450 KG**

MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO
340 kg
340 kg

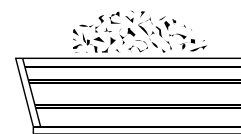
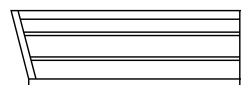
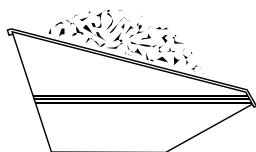
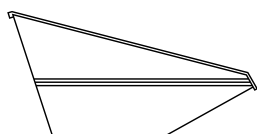
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 **RASO 0.22 m³**
RASO 0.22 m³

 **COLMO 0.29 m³**
COLMADO 0.29 m³

 **RASO 0.15 m³**
RASO 0.15 m³

 **COLMO 0.23 m³**
COLMADO 0.23 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD

T50

500 kg · 500 kg

IT Doppia velocità di traslazione e tripla pompa idraulica caratterizzano il modello T50. Con portata da 500 kg è il minidumper ideale per lavori su terreni morbidi o accidentati. Grazie alla seconda velocità è possibile accelerare i tempi di movimentazione dei materiali sul cantiere.

ES Doble velocidad de traslación y triple bomba hidráulica caracterizan el modelo T50. Con una capacidad de 500 kg, es el minidumper ideal para trabajos en terrenos blandos o accidentados. Gracias a la segunda velocidad es posible acelerar los tiempos de desplazamiento de los materiales en la obra.

Cassone rinforzato
Caja reforzada



Equipaggiato con / Equipado con:
Honda 7.9 HP

T50 · MINIDUMPER

CNF-EQUIPAMIENTO DE CONSTRUCCIÓN

5



Versioni disponibili · Versiones disponibles

1

Diesel o benzina
Diésel o gasolina

2

Avviamento manuale o elettrico
Encendido manual o eléctrico

3

Tre pompe idrauliche a ingranaggi
Tres bombas hidráulicas de engranajes

4

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

5

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

VANTAGGI / VENTAJAS



Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

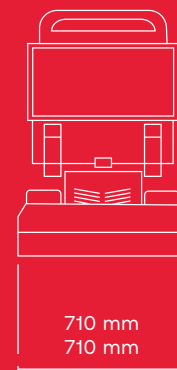
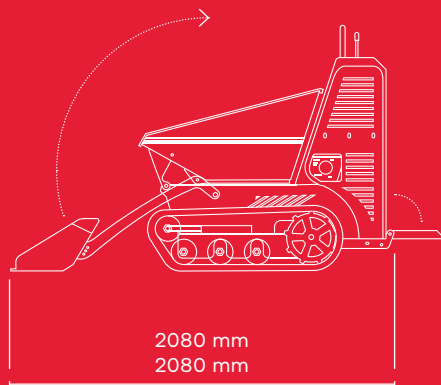
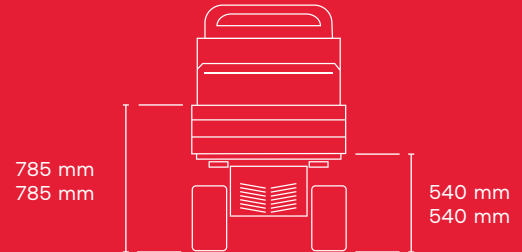
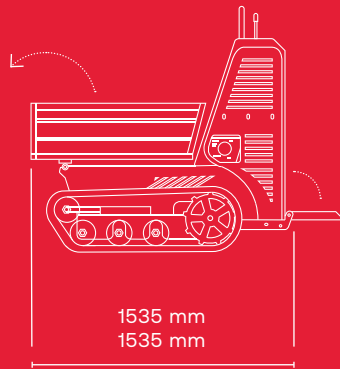
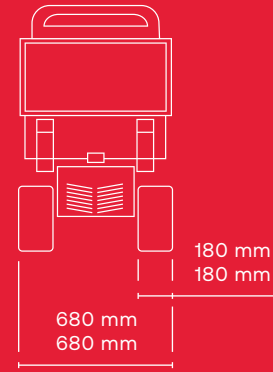
Pedana ammortizzata
Plataforma amortiguada

T50

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
500 kg · 500 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
680 mm · 680 mm



MOTORE TERMICO
MOTOR TÉRMICO
→ HONDA GX240
→ YANMAR L70

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN
→ IDROSTATICA
→ HIDROSTÁTICA

POMPA IDRAULICA
BOMBA HIDRÁULICA
→ 3 X INGRANAGGI
→ 3 X ENGRANAJES

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO
2 x ORBITALI
2 x ORBITALES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA
3 x 14 l/min
3 x 14 l/min

PRESIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA
180 bar

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFRIGERACIÓN HIDRÁULICA
ARIA
AIRE

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
180 mm
180 mm

RULLI
RODILLOS
3

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES
→ SI
→ SÍ

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS
SI
SÍ

2 VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
2 VELOCIDAD DE TRASLACIÓN
2.5 – 3.5 km/h
2.5 – 3.5 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
→ 500 kg
→ 500 kg

MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO
340 kg
340 kg

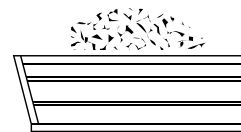
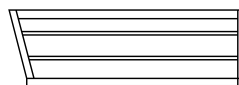
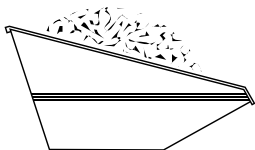
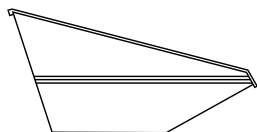
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 RASO 0.22 m³
RASO 0.22 m³

 COLMO 0.29 m³
COLMADO 0.29 m³

 RASO 0.15 m³
RASO 0.15 m³

 COLMO 0.23 m³
COLMADO 0.23 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD

T70

700 kg · 700 kg

IT Motore termico più performante e una grande potenza idraulica a tre stadi permettono al minidumper T70 di trasportare facilmente carichi fino a 700 kg. La macchina ideale per essere utilizzata su cantieri edili, giardinaggio, agricoltura o garden design.

ES Motor térmico de mayor rendimiento y una gran potencia hidráulica de tres etapas permiten al minidumper T70 transportar fácilmente cargas de hasta 700 kg. La máquina ideal para ser utilizada en obras de construcción, jardinería, agricultura o diseño de jardines.

T70 • MINIDUMPER

CNF—EQUIPAMIENTO DE CONSTRUCCIÓN



Sistema autocaricante
Sistema autocargador

Sottocarro rinforzato
Tren de rodaje reforzado



Joystick

Equipaggiato con / Equipado con:
Honda 8.4 HP

5



1

Motorizzazione a benzina
Motorización de gasolina

2

Avviamento elettrico
Encendido eléctrico

3

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Dos bombas caud. var. + 1 bomba engr.

4

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

5

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

VANTAGGI / VENTAJAS



Cassone con sponde apribili
Caja con laterales que se pueden abrir



Sovraspanda
Sobreborde

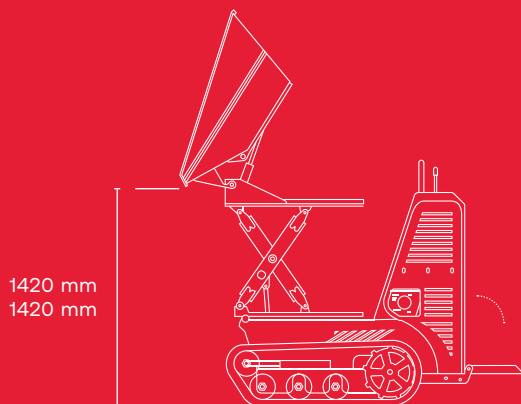
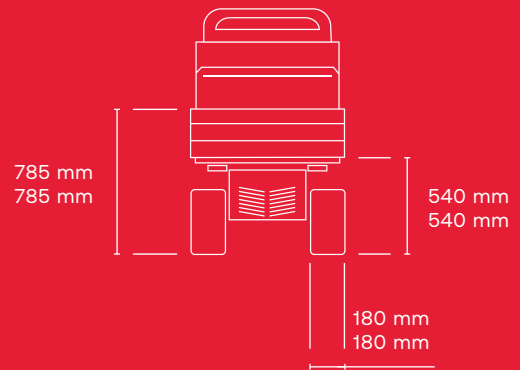
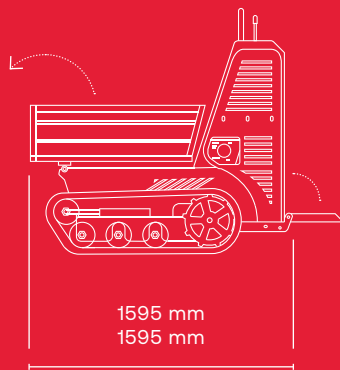
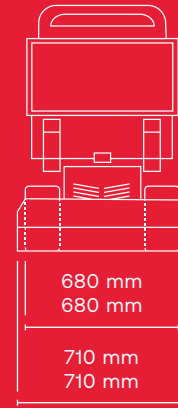
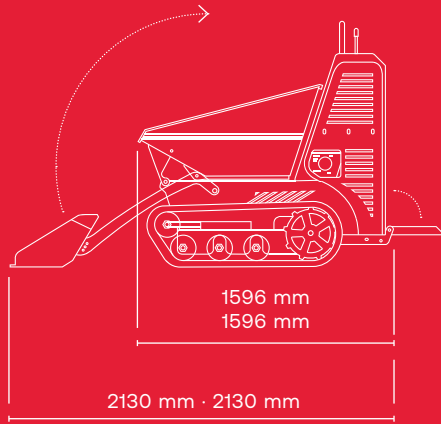


T70

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
700 kg · 700 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
680 mm · 680 mm



MOTORE TERMICO
MOTOR TÉRMICO
→ **HONDA GX270**

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN
→ **IDROSTATICA**
→ **HIDROSTÁTICA**

POMPA IDRAULICA
BOMBA HIDRÁULICA
→ **2 x PORT. VAR. + 1 POMPA INGR.**
→ **2 x CAUD. VAR. + 1 BOMBA ENGR.**

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO
2 x ORBITALI
2 x ORBITALES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA
2x32 l/min + 1 POMPA INGR.
2x32 l/min + 1 BOMBA ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA
180 bar

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFRIGERACIÓN HIDRÁULICA
ARIA
AIRE

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
180 mm
180 mm

RULLI
RODILLOS
3

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES
→ **SI**
→ **SÍ**

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS
SI
SÍ


2 VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
2 VELOCIDAD DE TRASLACIÓN
5 km/h
5 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
→ **700 kg / 700 kg**
VOLCADO ELEVADO
→ **600 kg / 600 kg**


MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO
450 KG
450 KG

CONTROLLO
CONTROL
→ **MONOJOYSTICK**
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOBLE PALANCA (OPCIONAL)

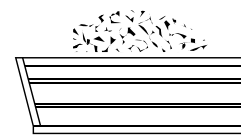
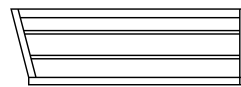
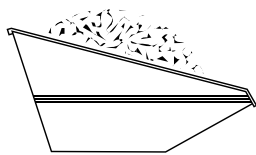
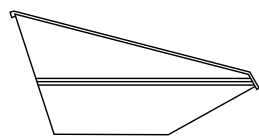
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 **RASO 0.24 m³**
RASO 0.24³

 **COLMO 0.30 m³**
COLMADO 0.30 m³

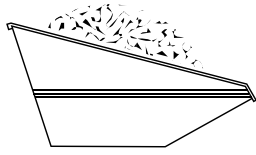
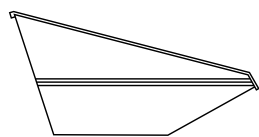
 **RASO 0.12 m³**
RASO 0.12 yd³

 **COLMO 0.20 m³**
COLMADO 0.20 m³



 **RASO 0.21 m³**
RASO 0.21 m³

 **COLMO 0.29 m³**
COLMADO 0.29 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD

T95

900 kg · 900 kg

IT Unico sul mercato, il Traker T95 è il modello dalle prestazioni e caratteristiche senza eguali. Trasportare fino a 900 kg di materiale non è mai stato così facile. La doppia pompa a portata variabile con mono-joystick rende questa macchina potente e facile da governare, riduce i consumi ed azzerava gli interventi di manutenzione. Il mezzo ideale per grandi carichi di lavoro e flotte noleggio.

ES Único en el mercado, el Traker T95 es el modelo con unas prestaciones y características sin igual. Transportar hasta 900 kg de material nunca ha sido tan fácil. La doble bomba de caudal variable con- monojoystick hace que esta máquina sea potente y fácil de manejar, reduce el consumo y pone a cero las intervenciones de mantenimiento. El vehículo ideal para grandes cargas de trabajo y flotas de alquiler.

Sovraspanda
Sobreborde



Sottocarro rinforzato
Tren de rodaje reforzado

Cofano posteriore con apertura laterale
per facilitare gli interventi di manutenzione
Capó trasero con apertura lateral
para facilitar las intervenciones de mantenimiento

Joystick



T95 • MINIDUMPER

CNF-CONSTRUCTION EQUIPMENT

6



Versioni disponibili · Versiones disponibles

1

Motorizzazione diesel o benzina
Diésel o gasolina

2

Avviamento elettrico
Encendido eléctrico

3

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Dos bombas caud. var. + 1 bomba engr.

4

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

5

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

VANTAGGI / VENTAJAS



Cassone con sponde apribili
Caja con laterales que se pueden abrir

Altezza max 1420 mm
Altura máx. 1420 mm



Pedana ammortizzata
Plataforma amortiguada



› T95 SWIVEL

La versione SW è adatta a tutti i lavori di movimentazione di materiale dove gli spazi di manovra sono estremamente ridotti. È possibile scaricare frontalmente e lateralmente (destra e sinistra) $\pm 180^\circ$.

La versión SW es adecuada para todos los trabajos de manipulación de materiales donde los espacios de maniobra son extremadamente reducidos. Es posible descargar frontal y lateralmente (derecha e izquierda) $\pm 180^\circ$.



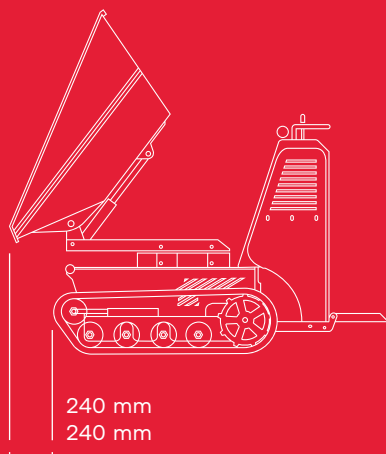
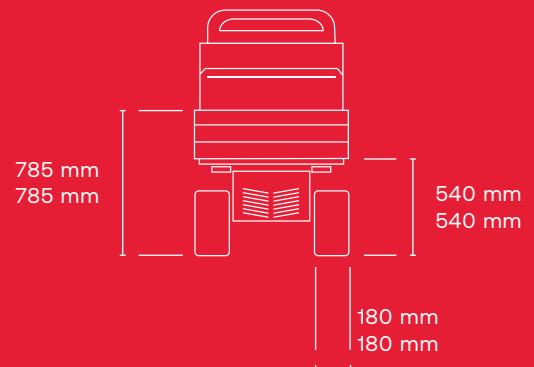
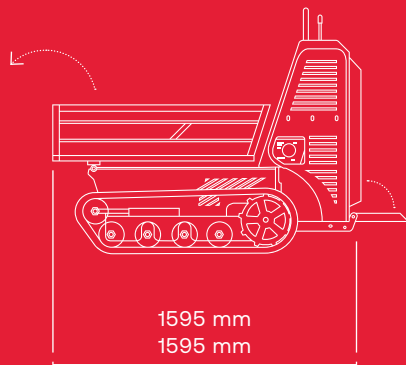
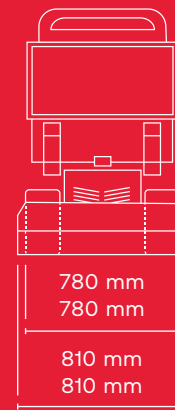


T95

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
900 kg · 900 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
780 mm · 780 mm



MOTORE TERMICO
MOTOR TÉRMICO

→ HONDA GX390
→ YANMAR L100

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN

→ IDROSTATICA
→ HIDROSTÁTICA

POMPA IDRAULICA
BOMBA HIDRÁULICA

→ 2 x PORT. VAR. + 1 POMPA INGR
→ 2 x CAUD. VAR. + 1 BOMBA ENGR.

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO

2 x ORBITALI
2 x ORBITALES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA

→ 2x32 l/min + 1 POMPA INGR
→ 2x32 l/min + 1 BOMBA ENGR.

PRESIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA

180 bar

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFRIGERACIÓN HIDRÁULICA

ARIA
AIRE

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS

180 mm
180 mm

RULLI
RODILLOS

→ 4

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES

SI
SÍ

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS

SI
SÍ

VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
VELOCIDAD DE TRASLACIÓN

→ 5 km/h
→ 5 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA

→ 900 kg / 900 kg

VOLCADO ELEVADO

→ 800 kg / 800 kg

MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO

500 kg
500 kg

CONTROLLO
CONTROL

→ MONOJOYSTICK
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOBLE PALANCA (OPCIONAL)

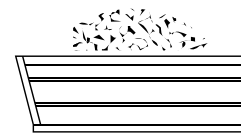
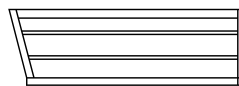
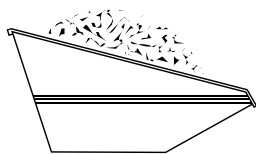
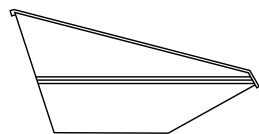
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 RASO 0.30 m³
RASO 0.30 m³


 COLMO 0.36 m³
COLMADO 0.36 m³

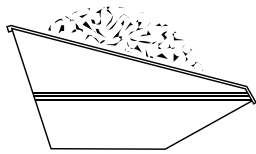
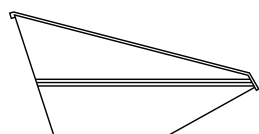
 RASO 0.17 m³
RASO 0.17 m³

 COLMO 0.25 m³
COLMADO 0.25 m³



 RASO 0.28 m³
RASO 0.28 m³

 COLMO 0.36 m³
COLMADO 0.36 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD







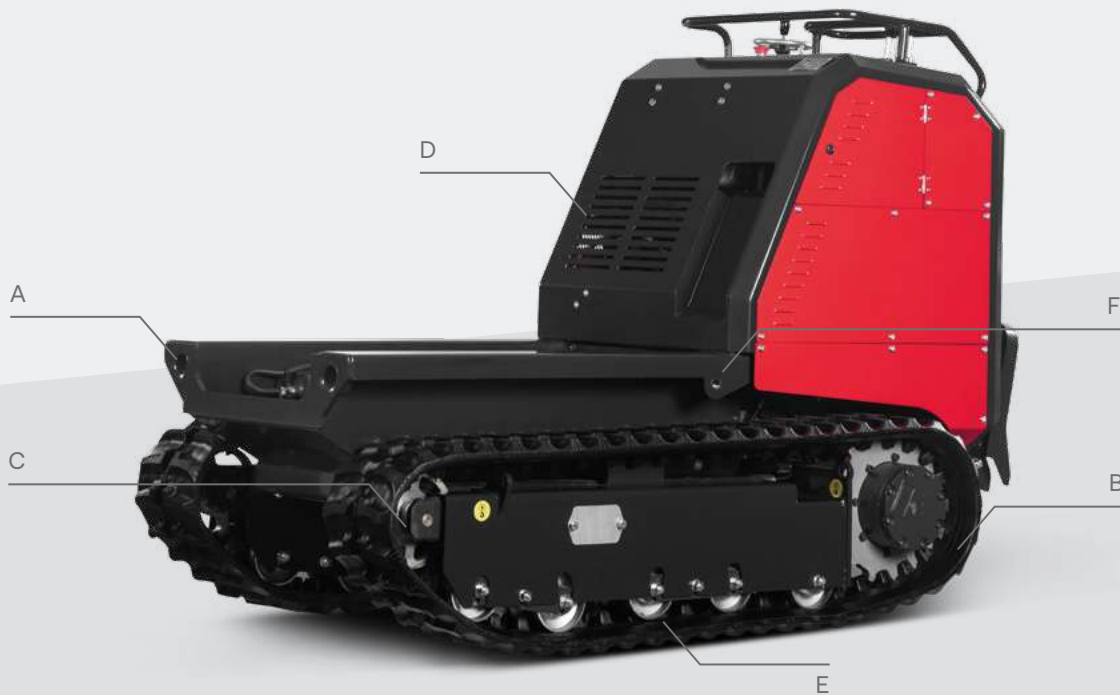


T150

1500 kg · 1500 kg

IT T150 è un Multi-tool che consente di cambiare equipaggiamento in pochi minuti. Progettata per utilizzo “heavy duty” trova applicazione nel mondo delle costruzioni e in tutti i settori caratterizzati da grande mole di lavoro. Macchina instancabile e precisa grazie a motorizzazioni potenti e sistema di controllo idraulico con mono-joystick.

ES T150 es una multiherramienta que permite cambiar de equipo en pocos minutos. Diseñada para uso «heavy duty», se aplica en el mundo de la construcción y en todos los sectores caracterizados por una gran cantidad de trabajo. Máquina incansable y precisa gracias a potentes motorizaciones y sistema de control hidráulico con monojoystick.



5



1

Sistema di sgancio rapido
Sistema de desenganche rápido

2

Raffreddamento a liquido
Refrigeración por líquido

3

Raffreddamento olio idraulico
Refrigeración de aceite hidráulico

4

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

5

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

6

Motore diesel Yanmar da 25 hp
Motor diésel Yanmar de 25 hp

7 – OPCIONAL

Presse di forza 50 lt/min
Toma de fuerza 50 l/min

VANTAGGI / VENTAJAS



A
—
Centraggio conico
Centrado cónico



B
—
Motoriduttore con freno idraulico
Motorreductor con freno hidráulico



C
—
Tendicingolo a grasso
Tensor de grasa



D
—
Connessione idraulica protetta
Conexión hidráulica protegida



E
—
Doppi rulli oscillanti
Rodillos oscilantes dobles



F
—
Bloccaggio rapido attrezzature
Bloqueo rápido de los equipos



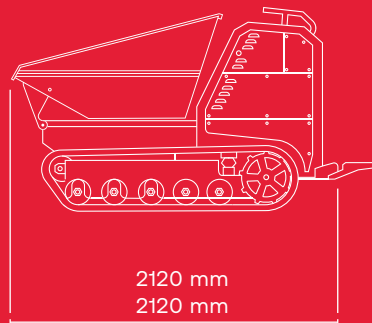
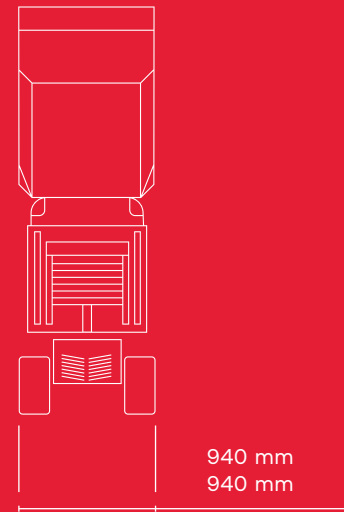
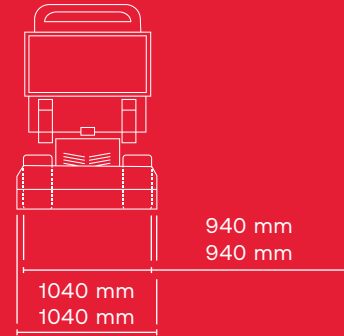
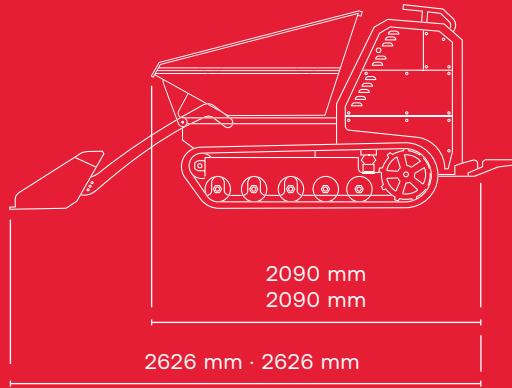


T150

MULTIHERRAMIENTA

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
1500 kg / 1500 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
940 mm / 940 mm



MOTORE TERMICO
MOTOR TÉRMICO
→ **YANMAR 3TNV-80**

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN
→ **IDROSTATICA**
→ **HIDROSTÁTICA**

POMPA IDRAULICA
BOMBA HIDRÁULICA
→ **2 PORT. VARIABILI + INGR.**
→ **2 VAR. DISPL. + 1 BOMBA ENGR.**

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO
2 x MOTORIDUTTORI
2 x MOTORREDUCTORES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA
→ **2 x 56 l/min + 1 POMPA INGR.**
→ **2 x 56 l/min + 1 BOMBA ENGR.**

PRESIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA
180 bar

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFRIGERACIÓN HIDRÁULICA
LIQUIDO
LÍQUIDO

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
200 · 230 mm

RULLI
RODILLOS
→ **5**

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES
SI
SÍ

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS
SI
SÍ

VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
VELOCIDAD DE TRASLACIÓN
6 km/h
6 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
→ **1500 kg / 1500 kg**
VOLCADO ELEVADO
→ **1000 kg / 1000 kg**

MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO
950 · 1000 kg

CONTROLLO
CONTROL
→ **MONOJOYSTICK**
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOBLE PALANCA (OPCIONAL)

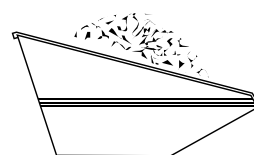
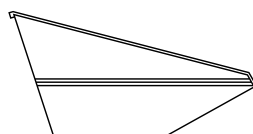
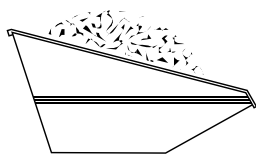
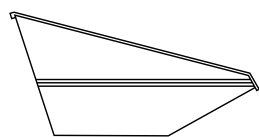
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 **RASO 0.50 m³**
RASO 0.50 m³

 **COLMO 0.65 m³**
COLMADO 0.65 m³

 **RASO 0.38 m³**
RASO 0.38 m³

 **COLMO 0.5 m³**
COLMADO 0.5 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD

› QUICK ATTACH



Quick attach è il sistema che permette di cambiare la funzione della macchina in maniera rapida e sicura.

Quick attach es el sistema que permite cambiar la función de la máquina de forma rápida y segura.

Versioni disponibili · Versiones disponibles



T150
YANMAR 3TNV80
25 hp - 18,6 kW



Indicatore di livello olio idraulico
Indicador del nivel de aceite hidráulico

Alloggiamento innesti rapidi
Alojamiento de acoplamiento rápidos



Motoriduttori
Motorreductores



Maniglia operatore
Manija del operador

Regolazione tensione cingoli con pistone a grasso
Ajuste tensión de las orugas con pistón de grasa

Doppi rulli oscillanti
Rodillos oscilantes dobles

Cassone alta capacità
Caja de alta capacidad

Sovraspanda imbullonata
Sobreborde atornillado



Pedana reclinabile
Plataforma
reclinable





T150 POLY *US SPECS*

1500 kg · 1500 kg

IT T150 POLY è un Multi-tool che consente di cambiare il cassone in pochi minuti. Progettata per utilizzo “heavy duty” trova applicazione nel mondo delle costruzioni e in tutti i settori caratterizzati da grande mole di lavoro. Macchina instancabile e precisa grazie a motorizzazioni potenti e sistema di controllo idraulico con mono- joystick o doppia leva, è equipaggiata con cassone in polipropilene.

ES T150 POLY es una Multiherramienta que permite cambiar la caja en pocos minutos. Diseñada para uso «heavy duty», se aplica en el mundo de la construcción y en todos los sectores caracterizados por una gran cantidad de trabajo. Máquina incansable y precisa gracias a potentes motorizaciones y sistema de control hidráulico con monojoystick o doble palanca, está equipada con caja de polipropileno.



1

Sistema di sgancio rapido
Sistema de desenganche rápido

2

Raffreddamento a liquido
Refrigeración por líquido

3

Raffreddamento olio idraulico
Refrigeración de aceite hidráulico

4

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

5

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

6

Motore diesel Kohler da 25 hp
Motor diésel Kohler de 25 hp

7 – OPCIONAL

Presse di forza 50 lt/min
Toma de fuerza 50 l/min

VANTAGGI / VENTAJAS



A
Centraggio conico
Centrado cónico



B
Motore a pistoni
Motor de pistones



C
Tendicingolo a grasso
Tensor de grasa



D
Connessione idraulica protetta
Conexión hidráulica protegida



E
Doppi rulli oscillanti
Rodillos oscilantes dobles



F
Bloccaggio rapido attrezzature
Bloqueo rápido de los equipos

› QUICK ATTACH



Quick attach è il sistema che permette di cambiare la funzione della macchina in maniera rapida e sicura.

Quick attach es el sistema que permite cambiar la función de la máquina de forma rápida y segura.

Versioni disponibili · Versiones disponibles

Cassone in polipropilene
Caja de polipropileno



Controllo della trazione
disponibile in 2 versioni
Control de tracción
disponible en 2 versiones

Doppi rulli oscillanti
Rodillos oscilantes dobles

Motori a pistoni
Motores de pistones

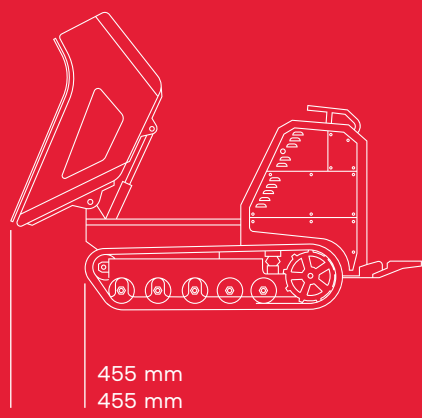


T150 POLY

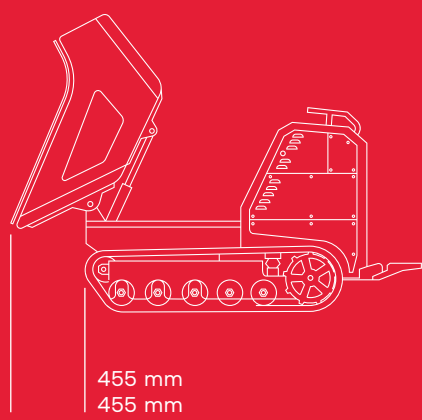
MULTIHERRAMIENTA

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
1500 kg / 1500 kg

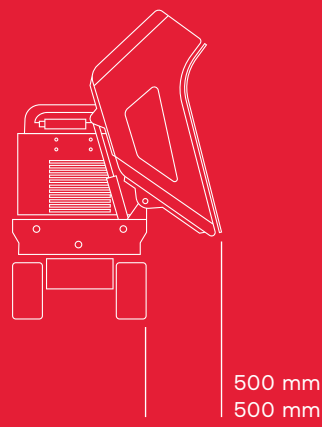
LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
900 mm / 900 mm



→ Versione scarico frontale
Versión de descarga frontal



→ Versione cassone girevole
Versión de caja giratoria



MOTORE TERMICO**MOTOR TÉRMICO**

→ KOHLER KDW 1003

TRASMISSIONE**TRANSMISIÓN**→ IDROSTATICA
→ HIDROSTÁTICA**POMPA IDRAULICA****BOMBA HIDRÁULICA**→ 2 PORT. VARIABILI + INGR.
→ 2 VAR. DISPL. + 1 BOMBA ENGR.**MOTORE IDRAULICO****MOTOR HIDRÁULICO**2 x MOTORI A PISTONI
2 x MOTORES DE PISTONES**PORTATA POMPA****CAUDAL DE LA BOMBA**→ 2 x 56 l/min + 1 POMPA INGR.
→ 2 x 56 l/min + 1 BOMBA ENGR.**PRESIONE MASSIMA****PRESIÓN MÁXIMA**

180 bar

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO**REFRIGERACIÓN HIDRÁULICA**LIQUIDO
LÍQUIDO**LARGHEZZA CINGOLI****ANCHURA EN LAS ORUGAS**

200 mm · 200 mm

RULLI**RODILLOS**

→ 5

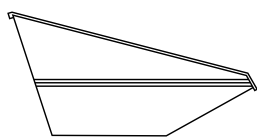
RULLI OSCILLANTI**RODILLOS OSCILANTES**SI
SÍ**REGOLAZIONE CINGOLI****AJUSTE DE LAS ORUGAS**SI
SÍ**VELOCITÀ DI TRASLAZIONE****VELOCIDAD DE TRASLACIÓN**Marcia avanti 7 km/h
Marcha hacia adelante 7 km/h
Marcia indietro 4.5 km/h
Marcha atrás 4.5 km/h**CAPACITÀ OPERATIVA****CAPACIDAD OPERATIVA**

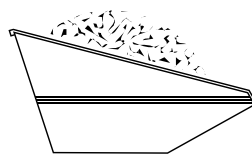
→ 1500 kg / 1500 kg

MASSA A VUOTO**MASA EN VACÍO**

950 Kg · 950 Kg

CONTROLLO**CONTROL**→ MONOJOYSTICK
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOBLE PALANCA (OPCIONAL)**CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

 RASO 0.50 m³
RASO 0.50 m³


 COLMO 0.65 m³
COLMADO 0.65 m³
**CAPACITÀ / CAPACIDAD**





DUMPERS ELÉCTRICOS





CICLO DI LAVORO
CICLO DE TRABAJO



↘
Al massimo delle sue prestazioni il dumper è in grado di eseguire cicli completi di lavoro per oltre 5 ore.
En su máximo rendimiento, el dumper es capaz de realizar ciclos completos de trabajo durante más de 5 horas.

RICARICA SEMPLICE
RECARGA SENCILLA



↘
Il minidumper si ricarica in sole 4 ore se collegato ad una semplice presa elettrica 220V. Il cavo è fornito con la dotazione di serie e riposto all'interno del cofano motore.
El minidumper se recarga en solo 4 horas si se conecta a una toma eléctrica simple de 220 V. El cable se suministra de serie y se guarda en el interior del capó del motor.

BATTERIA
BATERÍA



↘
Il pacco batterie agli ioni di litio non necessita alcuna manutenzione e permette di risparmiare sui costi di mantenimento della macchina. L'assenza di "effetto memoria" permette di ricaricare anche parzialmente la macchina.
El paquete de baterías de iones de litio no requiere ningún mantenimiento y permite ahorrar en los costes de mantenimiento de la máquina. La ausencia de "efecto memoria" permite recargar incluso parcialmente la máquina.

CARICA BATTERIE
CARGADOR DE BATERÍAS



↘
L'equipaggiamento della macchina prevede di serie un caricabatterie dedicato. è possibile in questo modo effettuare una carica completa in meno di 4 ore anche sul cantiere.
El equipamiento de la máquina incluye de serie un cargador de baterías específico. De este modo es posible realizar una carga completa en menos de 4 horas incluso en la obra.

PUNTI DI FORZA / PUNTOS FUERTES

<p>1</p> <p>Nessuna emissione di gas di scarico Sin emisión de gases de escape</p>	<p>2</p> <p>Ridotte emissioni acustiche Emisiones acústicas reducidas</p>	<p>3</p> <p>Elevata autonomia delle batterie Alta autonomía de las baterías</p>
<p>4</p> <p>Dimensioni estremamente ridotte Dimensiones extremadamente reducidas</p>	<p>5</p> <p>Nessun effetto memoria batterie Sin efecto memoria baterías</p>	<p>6</p> <p>Ricarica batterie rapida Recarga rápida de baterías</p>

VANTAGGI / VENTAJAS

**700 KG
700 KG**

IT Grande potenza idraulica a tre stadi e ridotte dimensioni permettono al minidumper E70 di trasportare facilmente carichi fino a 700 kg attraverso qualsiasi passaggio. La macchina ideale per essere utilizzata su cantieri edili, giardinaggio, agricoltura e garden design.

ES Gran potencia hidráulica de tres etapas y dimensiones reducidas permiten al minidumper E70 transportar fácilmente cargas de hasta 700 kg a través de cualquier paso. La máquina ideal para ser utilizada en obras de construcción, jardinería, agricultura y diseño de jardines.

E70 • MINIDUMPER ELÉCTRICO

CNF-EQUIPAMIENTO DE CONSTRUCCIÓN



Sistema autocaricante
Sistema autocargador

Sottocarro rinforzato
Tren de rodaje reforzado



Joystick

5



1

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Dos bombas caud. var. + 1 bomba engr.

2

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

3

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES

VANTAGGI / VENTAJAS



Cassone con sponde apribili
Caja con laterales que se pueden abrir



Sovraspanda
Sobreborde

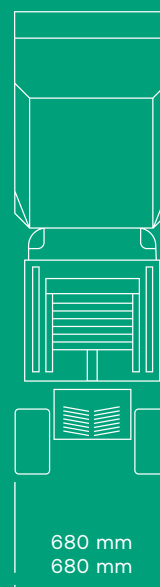
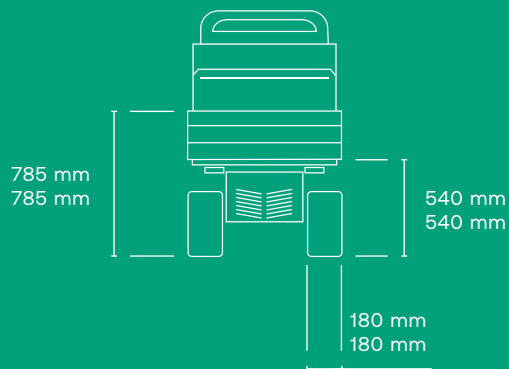
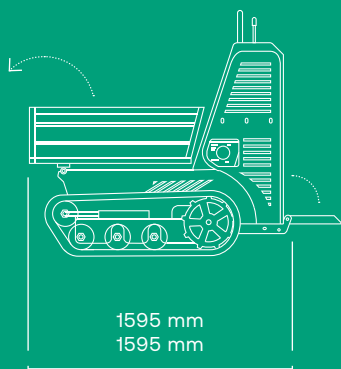
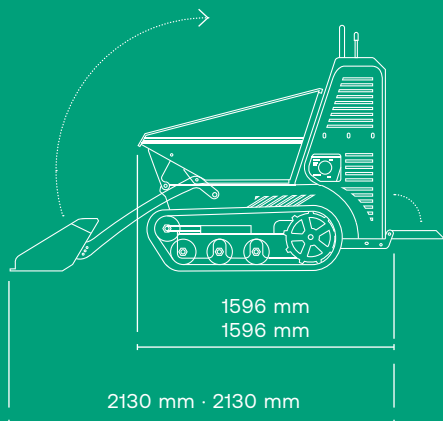


E70

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
700 KG · 700 KG

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
680 MM · 680 MM



VOLTAGGIO BATTERIA
VOLTAJE DE LA BATERÍA
→ 80 V

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN
→ IDROSTATICA
→ HIDROSTÁTICA

CAPACITÀ BATTERIA
CAPACIDAD BATERÍA
→ 8 KWH

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO
2 x ORBITALI
2 x ORBITALES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA
→ 2x25 L/MIN + 1 POMPA INGR.
→ 2x25 L/MIN + 1 BOMBA ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA
180 bar

TEMPO DI RICARICA
TIEMPO DE RECARGA
5 H

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
180 mm
180 mm

RULLI
RODILLOS
3

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES
→ SI
→ SÍ

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS
SI
SÍ


VELOCITÀ MASSIMA
VELOCIDAD MÁXIMA
4 km/h
4 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
→ 700 KG / 700 KG
VOLCADO ELEVATO
→ 600 KG / 600 KG

MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO
450 kg
450 kg

CONTROLLO
CONTROL
→ MONOJOYSTICK

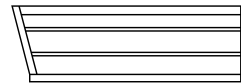
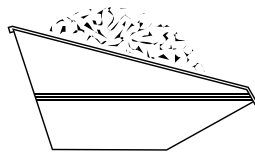
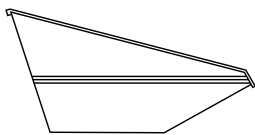
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 RASO 0.24 m³
RASO 0.24 m³

 COLMO 0.30 m³
COLMADO 0.30 m³

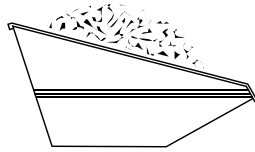
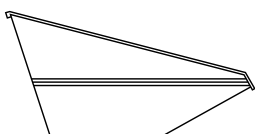
 RASO 0.12 m³
RASO 0.12 m³

 COLMO 0.20 m³
COLMADO 0.20 m³



 RASO 0.21 m³
RASO 0.21 m³

 COLMO 0.29 m³
COLMADO 0.29 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD

E95



900 KG
900 KG

IT Unico sul mercato, il Traker E95 è il modello dalle prestazioni e caratteristiche senza eguali. Trasportare fino a 900 kg di materiale non è mai stato così facile. La doppia pompa a portata variabile con mono-joystick rende questa macchina potente e facile da governare, riduce i consumi ed azzerava gli interventi di manutenzione. Il mezzo ideale per grandi carichi di lavoro e flotte noleggio.

ES Único en el mercado, el Traker E95 es el modelo con unas prestaciones y características sin igual. Transportar hasta 900 kg de material nunca ha sido tan fácil. La doble bomba de caudal variable con- monojoystick hace que esta máquina sea potente y fácil de manejar, reduce el consumo y pone a cero las intervenciones de mantenimiento. El vehículo ideal para grandes cargas de trabajo y flotas de alquiler.

Sovraspanda
Sobreborde



Sottocarro rinforzato
Tren de rodaje reforzado

Joystick



Cofano posteriore con apertura laterale
per facilitare gli interventi di manutenzione
Capó trasero con apertura lateral
para facilitar las intervenciones de mantenimiento

T95 • MINIDUMPER

CNF-CONSTRUCTION EQUIPMENT

6



SL



HT



HTSL



A



SW

1

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Dos bombas caud. var. + 1 bomba engr.

2

Trasmissione idrostatica
Transmisión hidrostática

3

Rulli oscillanti
Rodillos oscilantes

VANTAGGI / VENTAJAS



Cassone con sponde apribili
Caja con laterales que se pueden abrir



Altezza max 1420 mm
Altura máx. 1420 mm



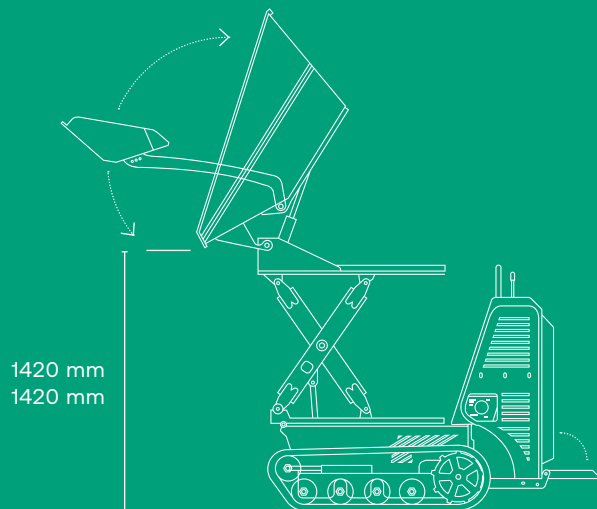
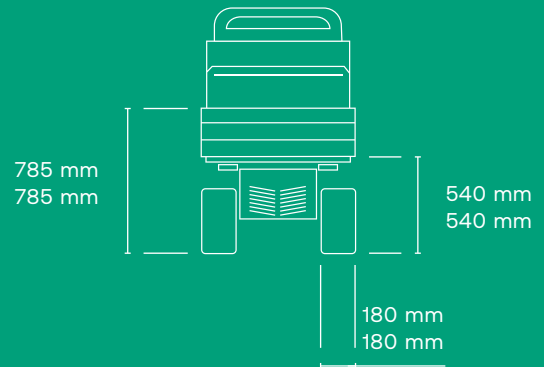
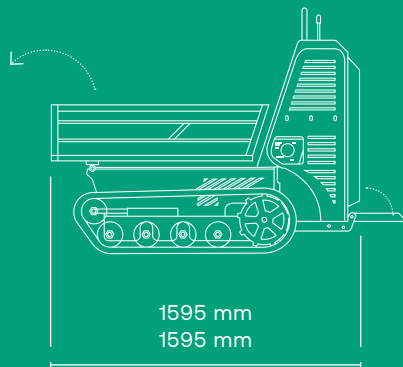
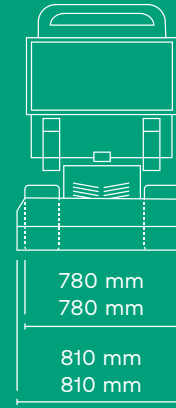
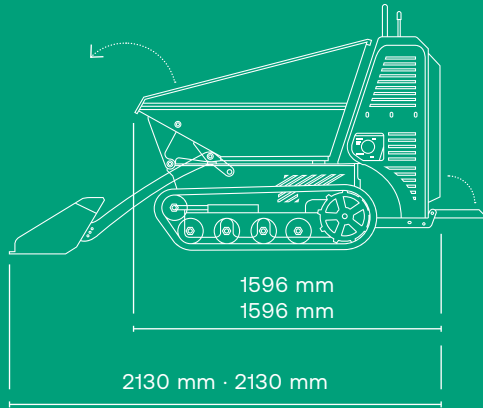
Pedana ammortizzata
Plataforma amortiguada

E95

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
900 KG · 900 KG

LARGHEZZA AI CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
780 MM · 780 MM



VOLTAGGIO BATTERIA
VOLTAJE DE LA BATERÍA
 → 80 V

TRASMISSIONE
TRANSMISIÓN
 → IDROSTATICA
 → HIDROSTÁTICA

CAPACITÀ BATTERIA
CAPACIDAD BATERÍA
 → 8 KWH

MOTORE IDRAULICO
MOTOR HIDRÁULICO
 2 x ORBITALI
 2 x ORBITALES

PORTATA POMPA
CAUDAL DE LA BOMBA
 → 2x32 L/MIN + 1 POMPA INGR
 → 2x32 L/MIN + 1 BOMBA ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESIÓN MÁXIMA
 180 bar

TEMPO DI RICARICA
TIEMPO DE RECARGA
 5 H

LARGHEZZA CINGOLI
ANCHURA EN LAS ORUGAS
 180 mm
 180 mm

RULLI
RODILLOS
 → 4

RULLI OSCILLANTI
RODILLOS OSCILANTES
 SI
 Sí

REGOLAZIONE CINGOLI
AJUSTE DE LAS ORUGAS
 SI
 Sí

VELOCITÀ MASSIMA
VELOCIDAD MÁXIMA
 4 km/h
 4 km/h


CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACIDAD OPERATIVA
 → 900 KG / 900 KG
VOLCADO ELEVADO
 → 800 KG / 800 KG

MASSA A VUOTO
MASA EN VACÍO
 500 kg
 500 kg

CONTROLLO
CONTROL
 → MONOJOYSTICK

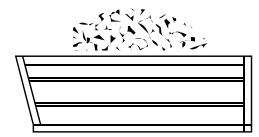
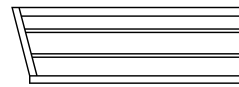
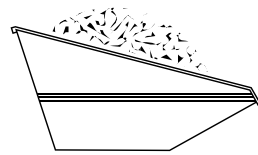
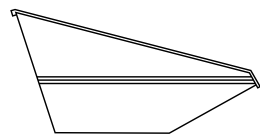
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 RASO 0.30 m³
 RASO 0.30 m³

 COLMO 0.36 m³
 COLMADO 0.36 m³

 RASO 0.17 m³
 RASO 0.17 m³

 COLMO 0.25 m³
 COLMADO 0.25 m³

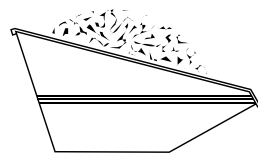
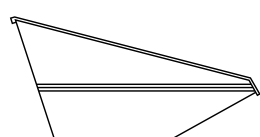


 RASO 0.28 m³

 RASO 0.28 m³

COLMO 0.36 m³

COLMADO 0.36 m³



CAPACITÀ / CAPACIDAD





Dati, descrizioni e illustrazioni nel presente prospetto sono forniti a titolo indicativo e non impegnativo. La C&F srl si riserva il diritto di apportare modifiche e specifiche senza preavviso. Le attrezzature possono essere allestite solo su richiesta.
Los datos, descripciones e ilustraciones en este folleto se proporcionan a título indicativo y no vinculante. C&F srl se reserva el derecho de aportar modificaciones y especificaciones sin previo aviso. Los equipos se pueden configurar solo bajo pedido.



C&F SRL

Viale Finlandia 8
73100 Lecce, IT
VAT 036 19 66 07 50
+39 0832 24 39 60

www.cnf-ce.com
info@cnf-ce.com