

CNF



MINIDUMPERS

IT—FR

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.

FR CNF a été fondée en 2002 comme entreprise de fabrication de composants pour engins de travaux et de levage après 30 années d'expérience dans le secteur des machines de terrassement. L'année 2008 marque le début de la production d'équipements pour chargeuses, élévateurs télescopiques, tractopelles, chargeuses sur pneus et excavatrices et mini-dumpers à chenilles sous la marque CNF.

— Valeurs

Constamment proposer de nouvelles solutions pour améliorer l'utilisation, la sécurité et la productivité est ce qui caractérise depuis toujours l'esprit de notre entreprise. Écouter les utilisateurs, les revendeurs et les locataires nous aide à nous améliorer et à investir constamment dans la recherche et dans le développement de solutions innovantes capables de répondre aux besoins de tous nos clients.

— Qualité

Nous concevons et produisons tous nos produits en interne, car nous croyons fermement en la force de nos idées et en la qualité de la main-d'œuvre italienne. Nous sélectionnons les meilleurs matériaux et composants pour toutes nos machines afin d'assurer une durabilité optimale.

— Gamme

La gamme des mini-dumpers comprend 6 modèles divisés par capacité de 450 kg jusqu'à 1 500 kg, dans plus de 40 combinaisons différentes pour la préparation et la motorisation. Tous les modèles se distinguent par des solutions techniques innovantes qui garantissent leur résistance dans le temps ainsi que leur fiabilité, même dans les conditions de travail les plus intensives.

T45

Alimentazione · Benzina
Alimentation · Essence

Larghezza · Largeur 680 mm · 680 mm
Portata · Portée 450 kg · 450 kg

STD



SL



A



T50

Alimentazione · Benzina / Diesel
Alimentation · Essence / Diesel

Larghezza · Largeur 500 mm · 500 mm
Portata · Portée 500 kg · 500 kg

STD



SL



A



HT



HTSL



T70 · E70

Alimentazione · Benzina / Batteria
Alimentation · Essence / Batterie

Larghezza · Largeur 500 mm · 500 mm
Portata · Portée 700 kg · 700 kg

STD



SL



A



HT



HTSL



T95 · T95+ E95

Alimentazione · Benzina / Batteria
Alimentation · Essence / Batterie

Larghezza · Largeur 780 mm · 780 mm
Portata · Portée 900 kg · 900 kg

STD



SL



A



HT



HTSL



SW



T150

Alimentazione · Diesel
Alimentation · Diesel

Larghezza · Largeur 940 mm · 940 mm
Portata · Portée 1500 kg · 1 500 kg

STD



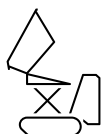
SL



SL



HT



HTSL



SW



T150 POLY

Alimentazione · Diesel
Alimentation · Diesel

Larghezza · Largeur 940 mm · 940 mm
Portata · Portée 1500 kg · 1 500 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.

FR Le tombereau à chenilles est le moyen multifonction idéal, conçu pour une utilisation sur des chantiers ou dans des espaces difficilement accessibles, où les tombereaux sur roues se déplacent avec difficulté. IL EST étudié pour transporter facilement tout type de matériel sur toute surface, comme par exemple des terrains boueux, sableux, ou dans des conditions avec une pente frontale et latérale importante comme en montage, garantissant ainsi une stabilité et une sécurité maximale. Performances, qualité de guidage et fiabilité sont les trois points centraux sur lesquels la conception de ces petites machines s'est concentrée. Toute la gamme a été développée pour garantir à la fois la puissance, le contrôle et l'agilité des mouvements, en se présentant sur le marché avec les véhicules les plus petits. Grâce à d'importants investissements dans la recherche et le développement, tous les tombereaux à partir du modèle T70 sont équipés d'un levier de commande unique à commande hydraulique, dédié à la translation et à la rotation de la machine. Unique en son genre, ce système garantit des modèles d'une capacité de 700 kg à 1500 kg, une grande facilité de manœuvre, une consommation faible et des temps de trajet réduits, sans jamais négliger les performances.

DETAILS



SELF-LOADING



HIGH TIP



HIGH TIP SELF-LOADING



SWIVEL



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

Le conteneur HD avec des angles de 45° permet un déchargement facile de différents types de matériaux.



Protezione saldata di tutti i punti di ingrassaggio dei perni.

Protection soudée de tous les points de graissage des pivots.



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

Supports de sécurité pour vérins hydrauliques nécessaires pour effectuer toutes les opérations de maintenance en toute sécurité.



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

Les valves de verrouillage sont de série sur tous les vérins hydrauliques afin d'assurer une plus grande sécurité.

MINIDUMPER

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION



Tubo porta documenti.
Tube porte-documents.



Rulli oscillanti di serie su tutti i modelli permettono di superare agilmente gli ostacoli.

Les rouleaux oscillants montés de série sur tous les modèles permettent de franchir les obstacles avec agilité.



Poli batteria situati in posizione accessibile.

Les pôles de la batterie sont situés dans une position accessible.



Monojoystic servocomandato idraulicamente per il controllo della trazione disponibile sui modelli T70—T95—T150.

Monojoystic à servocommande hydraulique pour le contrôle de la traction disponible sur les modèles T70—T95—T150.



Su richiesta è possibile equipaggiare i modelli T70—T95—T150 con controllo a doppia leva.

Sur demande, il est possible d'équiper les modèles T70—T95—T150 d'une commande à double levier.

LE DERNIER DUMPER COMPACT





T45

450 kg · 450 kg

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

FR Le minidumper T45 avec une capacité maximale de 450 kg représente la plus petite machine professionnelle de la gamme. Sa basse pression au sol et ses dimensions très réduites permettent à cette machine d'intervenir dans des espaces plus étroits et sur tous les terrains.

Sovraspanda
Rallonge



Equipaggiato con / Équipé de :
Honda 5.5 HP



T45 • MINIDUMPER

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION

3



SL



A

1

Motorizzazione benzina
Moteur à essence

2

Avviamento manuale o elettrico
Démarrage manuel ou électrique

3

Due pompe idrauliche a ingranaggi
Deux pompes hydrauliques à engrenages

4

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

5

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

VANTAGGI / AVANTAGES

Maniglia ergonomica e sicura
Poignée ergonomique et sécurisée



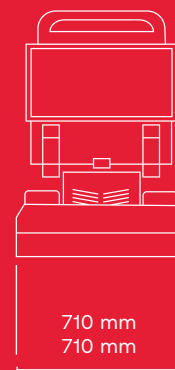
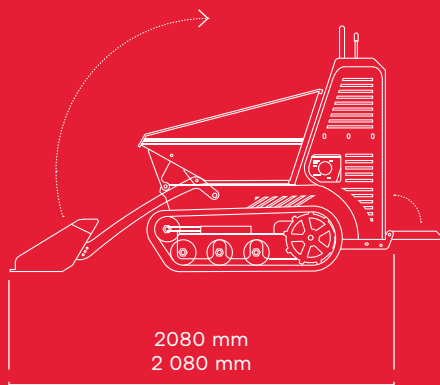
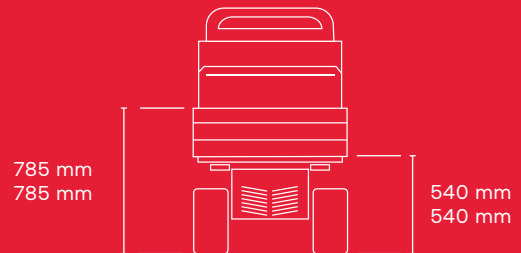
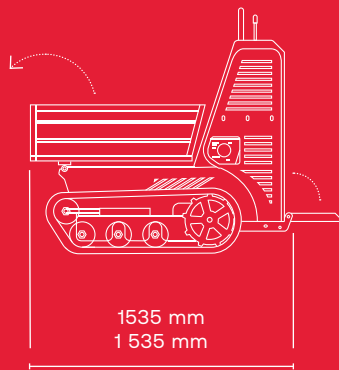
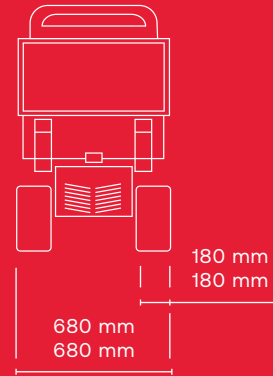
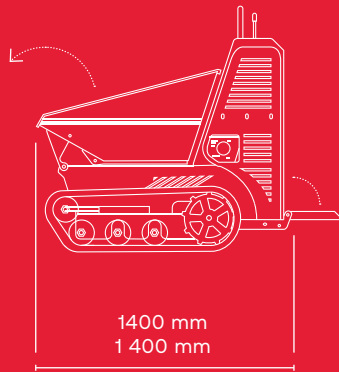
Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

T45

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
450 kg · 450 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
680 mm · 680 mm



MOTORE TERMICO
MOTEUR THERMIQUE

→ HONDA GX200

TRASMISSIONE
TRANSMISSION

→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

POMPA IDRAULICA
POMPE HYDRAULIQUE

2 x INGRANAGGI
2 ENGRENAGES

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE

2 x ORBITALI
2 ORBITAUX

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE

2 x 14 l/min
2 x 14 l/min

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE

180 bar
180 bars

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFROIDISSEMENT HYDRAULIQUE

ARIA
AIR

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES

180 mm
180 mm

RULLI
ROULEAUX

3

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS

→ SI
→ OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES

SI
OUI

1 VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
1 VITESSE DE TRANSLATION

2.5 km/h
2.5 km/h


CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT

→ 450 KG
→ 450 KG


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE

340 kg
340 kg

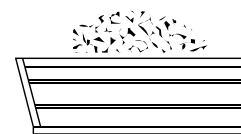
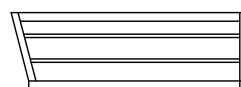
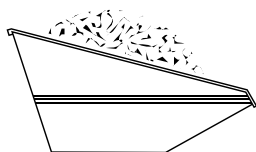
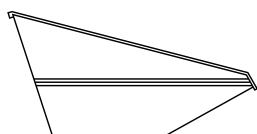
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 RASO 0.22 m³
À RAS BORD 0.22 m³

 COLMO 0.29 m³
NOMINALE 0.29 m³

 RASO 0.15 m³
À RAS BORD 0.15 m³

 COLMO 0.23 m³
NOMINALE 0.23 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ

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.

FR Le modèle T50 est caractérisé par une double vitesse de translation et une triple pompe hydraulique. Avec une capacité de 500 kg, ce mini-dumper est idéal pour des travaux sur des terrains mous ou accidentés. Grâce à la deuxième vitesse, il est possible d'accélérer les temps de manutention des matériaux sur le chantier.

Cassone rinforzato
Conteneur renforcé



Equipaggiato con / Équipé de :
Honda 7.9 HP

T50 • MINIDUMPER

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION

5



Versioni disponibili · Versions disponibles

1

Diesel o benzina
Diesel ou essence

2

Avviamento manuale o elettrico
Démarrage manuel ou électrique

3

Tre pompe idrauliche a ingranaggi
Trois pompes hydrauliques à engrenages

4

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

5

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

VANTAGGI / AVANTAGES



Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

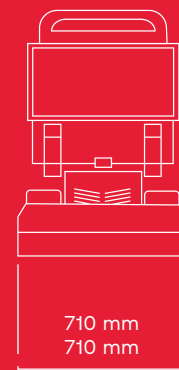
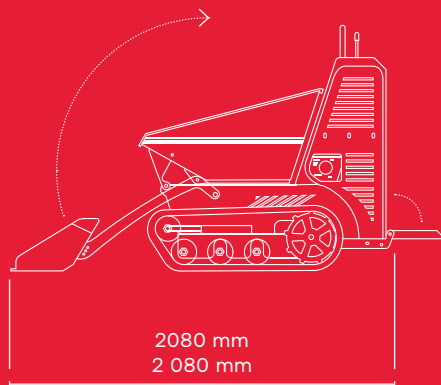
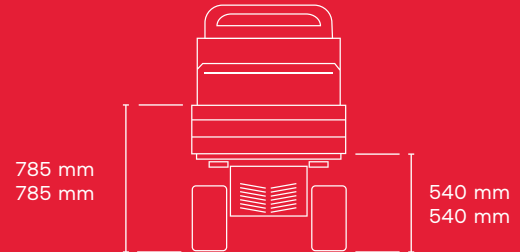
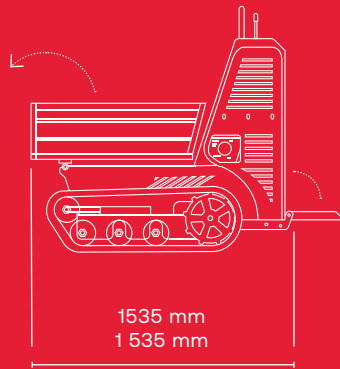
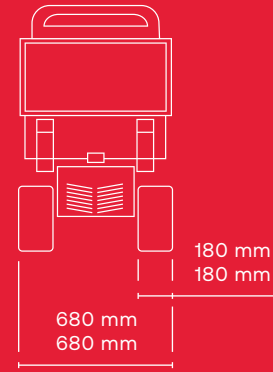
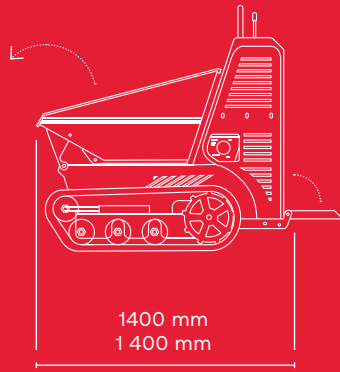
Pedana ammortizzata
Plateau d'amortissement

T50

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
500 kg · 500 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
680 mm · 680 mm



MOTORE TERMICO
MOTEUR THERMIQUE

→ HONDA GX240
→ YANMAR L70

TRASMISSIONE
TRANSMISSION

→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

POMPA IDRAULICA
POMPE HYDRAULIQUE

→ 3 X INGRANAGGI
→ 3 ENGRENAGES

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE

2 x ORBITALI
2 ORBITAUX

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE

3 x 14 l/min
3 x 14 l/min

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE

180 bar
180 bars

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFROIDISSEMENT HYDRAULIQUE

ARIA
AIR

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES

180 mm
180 mm

RULLI
ROULEAUX

3

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS

→ SI
→ OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES

SI
OUI

2 VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
2 VITESSE DE TRANSLATION

2.5 – 3.5 km/h
2.5 – 3.5 km/h


CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT

→ 500 kg
→ 500 kg


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE

340 kg
340 kg

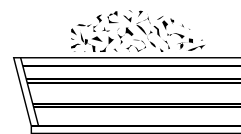
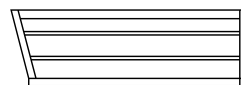
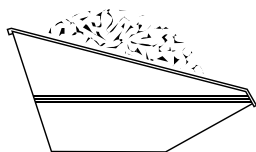
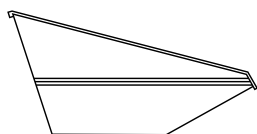
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 RASO 0.22 m³
À RAS BORD 0.22 m³

 COLMO 0.29 m³
NOMINALE 0.29 m³

 RASO 0.15 m³
À RAS BORD 0.15 m³

 COLMO 0.23 m³
NOMINALE 0.23 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ

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.

FR Un moteur thermique plus performant et une grande puissance hydraulique à trois stades permettent au mini-dumper T70 de transporter facilement des charges allant jusqu'à 700 kg. La machine idéale pour une utilisation sur des chantiers de construction, du jardinage, de l'agriculture ou du paysagisme.

T70 • MINIDUMPER

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION



Sistema autocaricante
Système de chargement
automatique



Joystick

Sottocarro rinforzato
Châssis porteur renforcé

Equipaggiato con / Équipé de :
Honda 8.4 HP

5



Versioni disponibili · Versions disponibles

1

Motorizzazione a benzina
Moteur à essence

2

Avviamento elettrico
Démarrage électrique

3

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Deux pompes à débit var. + 1 pompe à engr.

4

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

5

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

VANTAGGI / AVANTAGES



Cassone con sponde apribili
Conteneur avec ridelles ouvrantes



Sovraspanda
Rallonge

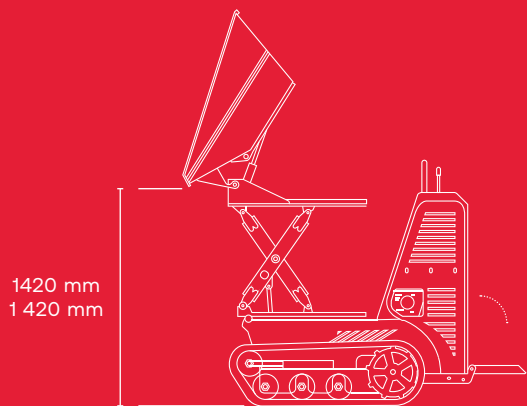
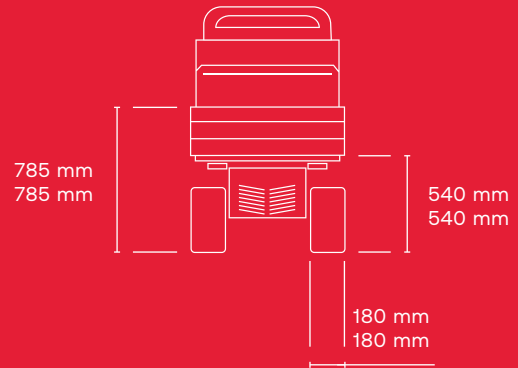
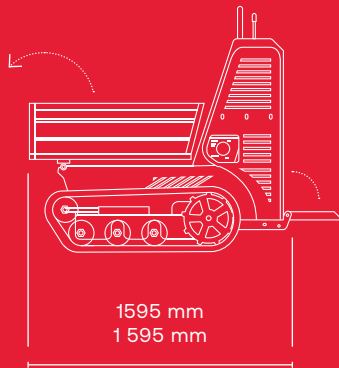
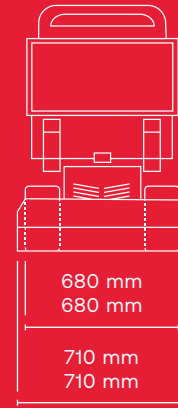
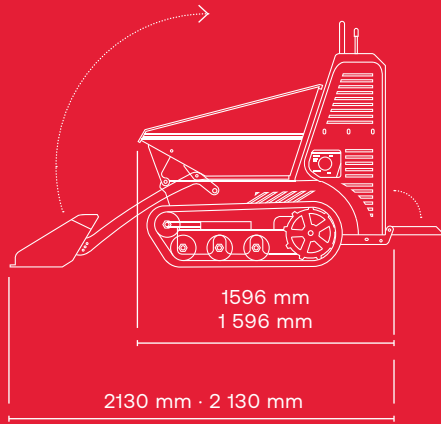


T70

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
700 kg · 700 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
680 mm · 680 mm



MOTORE TERMICO
MOTEUR THERMIQUE

→ HONDA GX270

TRASMISSIONE
TRANSMISSION

→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

POMPA IDRAULICA
POMPE HYDRAULIQUE

→ 2 x PORT. VAR. + 1 POMPA INGR.
→ 2 x DÉB. VAR. + 1 POMPE À ENGR.

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE

2 x ORBITALI
2 ORBITAUX

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE

2x32 l/min + 1 POMPA INGR.
2x32 L/miN + 1 POMPE À ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE

180 bar
180 bars

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFROIDISSEMENT HYDRAULIQUE

ARIA
AIR

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES

180 mm
180 mm

RULLI
ROULEAUX

3

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS

→ SI
→ OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES

SI
OUI

2 VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
2 VITESSE DE TRANSLATION

5 km/h
5 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT

→ 700 kg / 700 kg

EXTRÉMITÉ

→ 600 kg / 600 kg


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE

450 KG
450 KG


CONTROLLO
CONTRÔLE

→ LEVIER DE COMMANDE UNIQUE
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOUBLE LEVIER (EN OPTION)

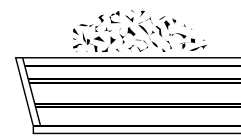
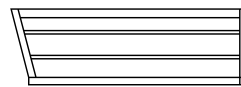
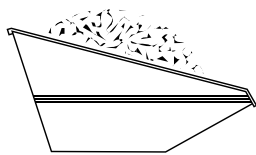
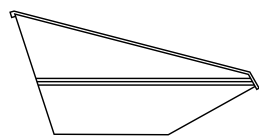
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES


 RASO 0.24 m³
À RAS BORD 0.24 m³

 COLMO 0.30 m³
NOMINALE 0.30 m³

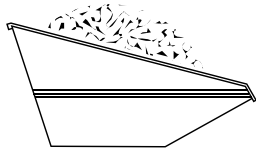
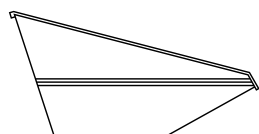
 RASO 0.12 m³
À RAS BORD 0.12 m³

 COLMO 0.20 m³
NOMINALE 0.20 m³



 RASO 0.21 m³
À RAS BORD 0.21 m³

 COLMO 0.29 m³
NOMINALE 0.29 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ

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.

FR Unique sur le marché, le Traker T95 représente un modèle avec des performances et caractéristiques sans précédent. Il n'a jamais été aussi facile de transporter jusqu'à 900 kg de matériel. La double pompe à débit variable avec levier de commande unique rend cette machine puissante et facile à diriger, elle réduit la consommation et élimine les interventions de maintenance. Le moyen idéal pour les charges de chantier lourdes et les flottes de location.

Sovraspanda
Rallonge



Sottocarro rinforzato
Châssis porteur renforcé

Joystick



Cofano posteriore con apertura laterale
per facilitare gli interventi di manutenzione
Capot arrière avec ouverture latérale
pour faciliter les interventions de maintenance

6



SL



HT



HTSL



A



SW

1

Motorizzazione diesel o benzina
Diesel ou essence

2

Avviamento elettrico
Démarrage électrique

3

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Deux pompes à débit var. + 1 pompe à engr.

4

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

5

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

VANTAGGI / AVANTAGES



Cassone con sponde apribili
Conteneur avec ridelles ouvrantes



Altezza max 1420 mm
Hauteur max 1 420 mm



Pedana ammortizzata
Plateau d'amortissement

› 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 version SW convient à toutes les tâches de manutention de matériel où l'espace de manœuvre est extrêmement réduit. Il est possible de décharger par l'avant et sur les côtés (à droite et à gauche) $\pm 180^\circ$.





Cassone con angoli a 45°
Conteneur avec angles de 45°

Pedana ammortizzata
Plateau d'amortissement



Grande distanza di scarico
Grande distance de déchargement

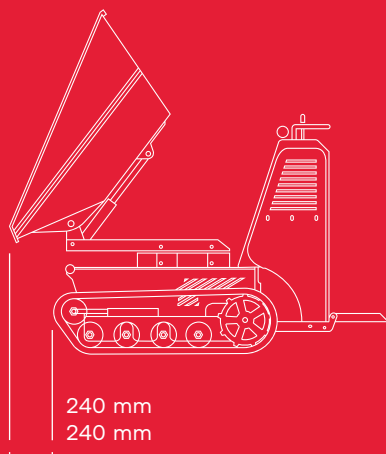
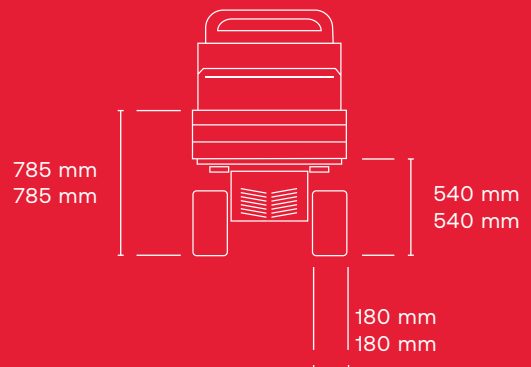
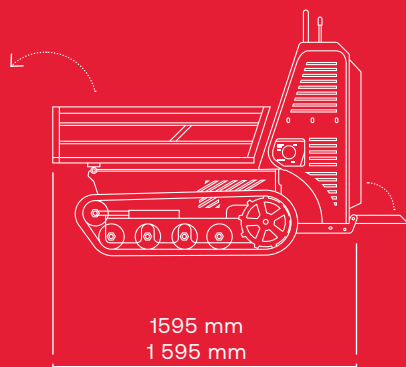
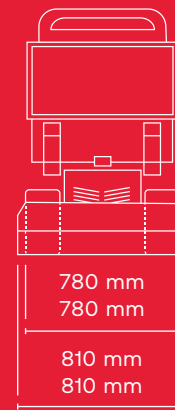
Supporti di sicurezza
Supports de sécurité

T95

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
900 kg · 900 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
780 mm · 780 mm



MOTORE TERMICO
MOTEUR THERMIQUE

→ HONDA GX390
→ YANMAR L100

TRASMISSIONE
TRANSMISSION

→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

POMPA IDRAULICA
POMPE HYDRAULIQUE

→ 2 x PORT. VAR. + 1 POMPA INGR
→ 2 x DÉB. VAR. + 1 POMPE À ENGR.

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE

2 x ORBITALI
2 ORBITAUX

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE

→ 2x32 l/min + 1 POMPA INGR
→ 2x32 L/miN + 1 POMPE À ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE

180 bar
180 bars

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFROIDISSEMENT HYDRAULIQUE

ARIA
AIR

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES

180 mm
180 mm

RULLI
ROULEAUX

→ 4

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS

SI
OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES

SI
OUI

VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
VITESSES DE TRANSLATION

→ 5 km/h
→ 3.1 mp/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT

→ 900 kg / 900 kg

EXTRÉMITÉ

→ 800 kg / 800 kg


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE

500 kg
500 kg


CONTROLLO
CONTRÔLE

→ LEVIER DE COMMANDE UNIQUE
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOUBLE LEVIER (EN OPTION)

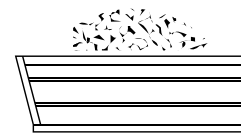
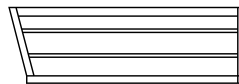
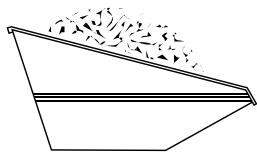
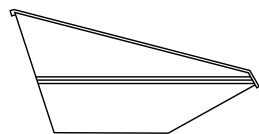
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES


 RASO 0.30 m³
À RAS BORD 0.30 m³


 COLMO 0.36 m³
NOMINALE 0.36 m³

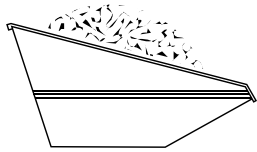
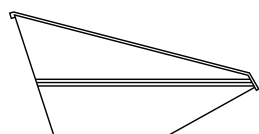
 RASO 0.17 m³
À RAS BORD 0.17 m³

 COLMO 0.25 m³
NOMINALE 0.25 m³



 RASO 0.28 m³
À RAS BORD 0.28 m³

 COLMO 0.36 m³
NOMINALE 0.36 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ









T150

1500 kg · 1 500 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.

FR Le T150 est un multi-tool qui permet de changer d'équipement en quelques minutes. Conçu pour une utilisation « intensive », il trouve son application dans le monde de la construction et dans tous les secteurs caractérisés par une charge de travail importante. Machine infatigable et précise grâce à son puissant moteur et à un système de contrôle hydraulique avec un levier de commande unique.



T150 • MINIDJUMPER MULTI-OUTIL

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION

5



1

Sistema di sgancio rapido
Système de déverrouillage rapide

2

Raffreddamento a liquido
Refroidissement par liquide

3

Raffreddamento olio idraulico
Refroidissement huile hydraulique

4

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

5

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

6

Motore diesel Yanmar da 25 hp
Moteur diesel Yanmar de 25 hp

7 – EN OPTION

Presenza di forza 50 lt/min
Prise de force 50 L/min

VANTAGGI / AVANTAGES



A
—
Centraggio conico
Centrage conique



B
—
Motoriduttore con freno idraulico
Motoréducteur avec frein hydraulique



C
—
Tendicingolo a grasso
Tendeur à graisse



D
—
Connessione idraulica protetta
Raccord hydraulique protégé



E
—
Doppi rulli oscillanti
Rouleaux oscillants doubles



F
—
Bloccaggio rapido attrezzature
Serrage rapide des outils



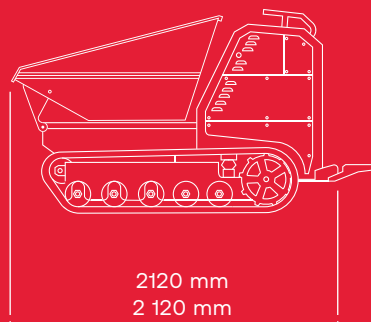
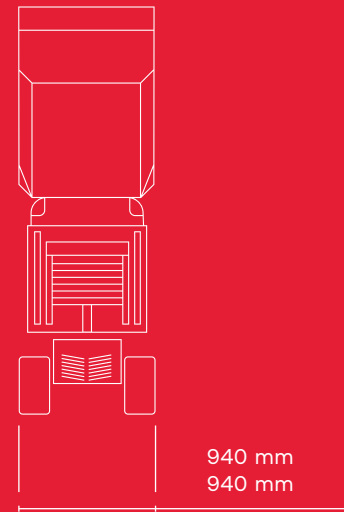
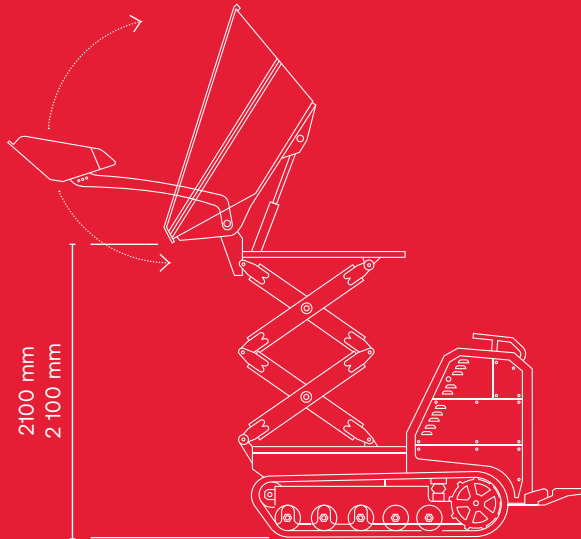
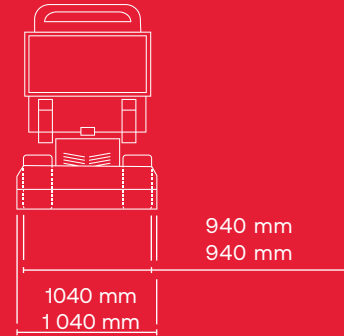
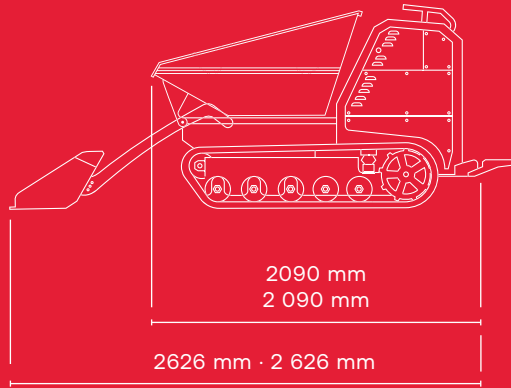


T150

MULTI-TOOL

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
1500 kg / 1 500 kg

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
940 mm / 940 mm



MOTORE TERMICO
MOTEUR THERMIQUE
→ **YANMAR 3TNV-80**

TRASMISSIONE
TRANSMISSION
→ **IDROSTATICA**
→ **HYDROSTATIQUE**

POMPA IDRAULICA
POMPE HYDRAULIQUE
→ **2 PORT. VARIABILI + INGR.**
→ **2 DÉBITS VARIABLES + ENGR.**

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE
2 x MOTORIDUTTORI
2 MOTORÉDUCTEURS

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE
→ **2 x 56 l/min + 1 POMPA INGR.**
→ **2 x 56 l/min + 1 POMPE À ENGR.**

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE
180 bar
180 bars

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFROIDISSEMENT HYDRAULIQUE
LIQUIDO
LIQUIDE

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES
200 · 230 mm

RULLI
ROULEAUX
→ **5**

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS
SI
OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES
SI
OUI


VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
VITESSES DE TRANSLATION
6 km/h
6 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
→ **1500 kg / 1 500 kg**
EXTRÉMITÉ
→ **1000 kg / 1 000 kg**


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE
950 · 1000 kg
950 · 1 000 kg

CONTROLLO
CONTRÔLE
→ **LEVIER DE COMMANDE UNIQUE**
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOUBLE LEVIER (EN OPTION)

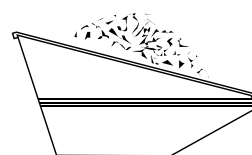
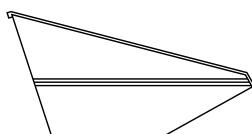
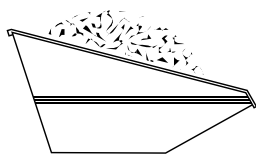
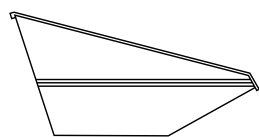
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 **RASO 0.50 m³**
À RAS BORD 0.50 m³

 **COLMO 0.65 m³**
NOMINALE 0.65 m³

 **RASO 0.38 m³**
À RAS BORD 0.38 m³

 **COLMO 0.5 m³**
NOMINALE 0.5 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ

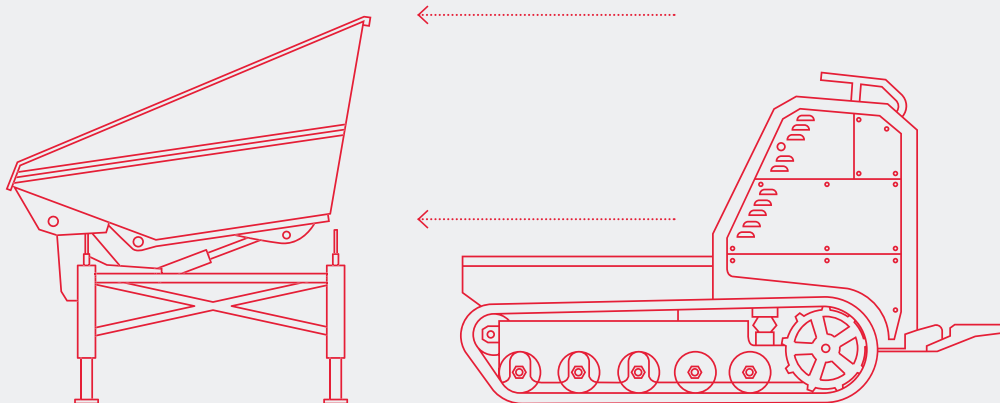
› QUICK ATTACH



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

Quick attach (fixation rapide) est le système qui vous permet de changer la fonction de la machine, rapidement et en toute sécurité.

Versioni disponibili · Versions disponibles



T150
YANMAR 3TNV80
25 hp - 18,6 kW

Indicatore di livello olio idraulico
Indicateur de niveau d'huile
hydraulique



Alloggiamento innesti rapidi
Boîtier pour raccords rapides

Motoriduttori
Motoréducteur





Maniglia operatore
Poignée opérateur

Regolazione tensione cingoli con pistone a grasso
Règlage tension chenilles avec piston à graisse

Doppi rulli oscillanti
Rouleaux oscillants doubles

Cassone alta capacità
Conteneur à grande capacité

Sovraspanda imbullonata
Porte-à-faux boulonné



Pedana reclinabile
Repose-pieds
inclinable





T150 POLY US SPECS

1500 kg · 1 500 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.

FR Le T150 POLY est un multi-tool qui permet de changer le conteneur en quelques minutes. Conçue pour un usage intensif, il trouve son application dans le monde de la construction et dans tous les secteurs caractérisés par une charge de travail importante. Machine infatigable et précise grâce à ses moteurs puissants et à son système de commande hydraulique à joystick unique ou à double levier, elle est équipée d'un conteneur en polypropylène.



T150 POLY • MINIDUMPER MULTI-OUTIL

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION

2



SW

1

Sistema di sgancio rapido
Système de déverrouillage rapide

2

Raffreddamento a liquido
Refroidissement par liquide

3

Raffreddamento olio idraulico
Refroidissement huile hydraulique

4

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

5

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

6

Motore diesel Kohler da 25 hp
Moteur diesel Kohler de 25 hp

7 – EN OPTION

Presenza di forza 50 lt/min
Prise de force 50 L/min

VANTAGGI / AVANTAGES



A

Centraggio conico
Centrage conique



B

Motore a pistoni
Moteur à pistons



C

Tendicingolo a grasso
Tendeur à graisse



D

Connessione idraulica protetta
Raccord hydraulique protégé



E

Doppi rulli oscillanti
Rouleaux oscillants doubles



F

Bloccaggio rapido attrezzature
Serrage rapide des outils

› QUICK ATTACH



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

Quick attach (fixation rapide) est le système qui vous permet de changer la fonction de la machine, rapidement et en toute sécurité.

Versioni disponibili · Versions disponibles

Cassone in polipropilene
Conteneur en polypropylène



Controllo della trazione
disponibile in 2 versioni
Contrôle de la traction
disponible en 2 versions

Motori a pistoni
Moteur à pistons

Doppi rulli oscillanti
Rouleaux oscillants doubles

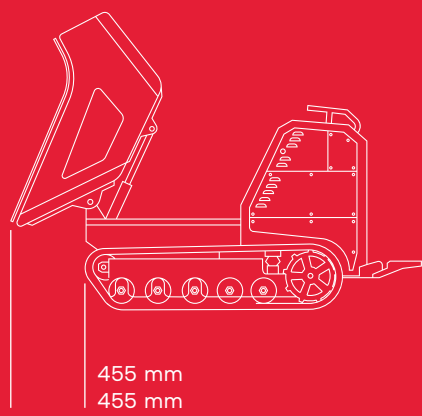


T150 POLY

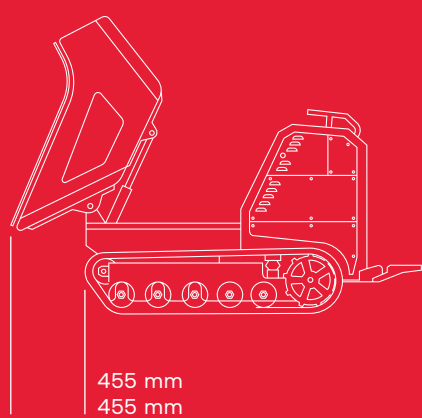
MULTI-TOOL

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
1500 kg / 1 500 kg

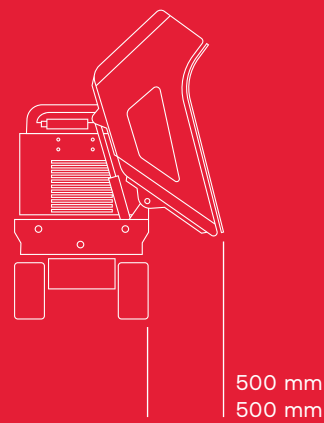
LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
900 mm / 900 mm



→ Versione scarico frontale
Version à déchargement frontal



→ Versione cassone girevole
Version à conteneur pivotant



MOTORE TERMICO
MOTEUR THERMIQUE
→ KOHLER KDW 1003

TRASMISSIONE
TRANSMISSION
→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

POMPA IDRAULICA
POMPE HYDRAULIQUE
→ 2 PORT. VARIABILI + INGR.
→ 2 DÉBITS VARIABLES + ENGR.

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE
2 x MOTORI A PISTONI
2 MOTEUR À PISTONS

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE
→ 2 x 56 l/min + 1 POMPA INGR.
→ 2 x 56 l/min + 1 POMPE À ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE
180 bar
180 bars

RAFFREDDAMENTO IDRAULICO
REFROIDISSEMENT HYDRAULIQUE
LIQUIDO
LIQUIDE

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES
200 mm · 200 mm

RULLI
ROULEAUX
→ 5

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS
SI
OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES
SI
OUI


VELOCITÀ DI TRASLAZIONE
VITESSES DE TRANSLATION
Marcia avanti 7 km/h
Marche avant 7 km/h
Marcia indietro 4.5 km/h
Marche arrière 4,5 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
→ 1500 kg / 1 500 kg

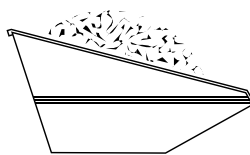
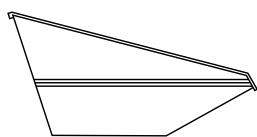
MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE
950 Kg · 950 kg

CONTROLLO
CONTRÔLE
→ LEVIER DE COMMANDE UNIQUE
DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
DOUBLE LEVIER (EN OPTION)

CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

 RASO 0.50 m³
À RAS BORD 0.50 m³

 COLMO 0.65 m³
NOMINALE 0.65 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ





DUMPERS ÉLECTRIQUES





CICLO DI LAVORO
CYCLE DE TRAVAIL



Al massimo delle sue prestazioni il dumper è in grado di eseguire cicli completi di lavoro per oltre 5 ore.
Au maximum de ses performances, le tombereau est capable d'effectuer des cycles de travail complets pendant plus de 5 heures.

RICARICA SEMPLICE
RECHARGE SIMPLE



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.
Le mini-tombereau se recharge en seulement 4 heures lorsqu'il est branché sur une prise électrique simple de 220 V. Le câble est fourni en standard et stocké à l'intérieur du capot moteur.

BATTERIA
BATTERIE



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.
La batterie lithium-ion ne nécessite pas d'entretien et permet de réduire les coûts de maintenance de la machine. L'absence d'« effet mémoire » permet de recharger même partiellement la machine.

CARICA BATTERIE
CHARGEUR DE BATTERIE



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.
L'équipement de la machine comprend de série un chargeur de batterie dédié, qui permet une charge complète en moins de 4 heures, même en chantier.

PUNTI DI FORZA / POINTS FORTS

| | | |
|---|---|---|
| <p>1</p> <p>Nessuna emissione di gas di scarico Pas d'émissions de gaz d'échappement</p> | <p>2</p> <p>Ridotte emissioni acustiche Émissions sonores réduites</p> | <p>3</p> <p>Elevata autonomia delle batterie Grande autonomie de la batterie</p> |
| <p>4</p> <p>Dimensioni estremamente ridotte Dimensions extrêmement réduites</p> | <p>5</p> <p>Nessun effetto memoria batterie Pas d'effet mémoire de la batterie</p> | <p>6</p> <p>Ricarica batterie rapida Recharge rapide de la batterie</p> |

VANTAGGI / BENEFITS

**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.

FR La grande puissance hydraulique à trois stades et les dimensions réduites permettent au minidumper E70 de transporter facilement des charges allant jusqu'à 700 kg dans n'importe quel passage. La machine idéale pour une utilisation sur des chantiers de construction, du jardinage, de l'agriculture ou du paysagisme.

E70 • MINIDUMPER ÉLECTRIQUE

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION



Sistema autocaricante
Système de chargement automatique

Sottocarro rinforzato
Châssis porteur renforcé

Joystick



5



1

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Deux pompes à débit var. + 1 pompe à engr.

2

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

3

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS

VANTAGGI / AVANTAGES



Cassone con sponde apribili
Conteneur avec ridelles ouvrantes



Sovraspanda
Rallonge

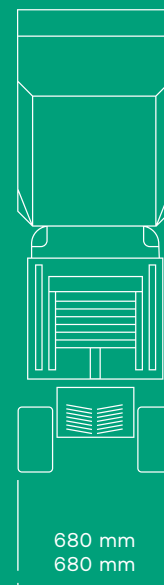
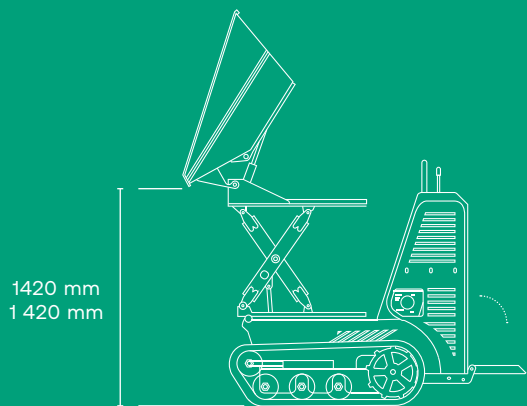
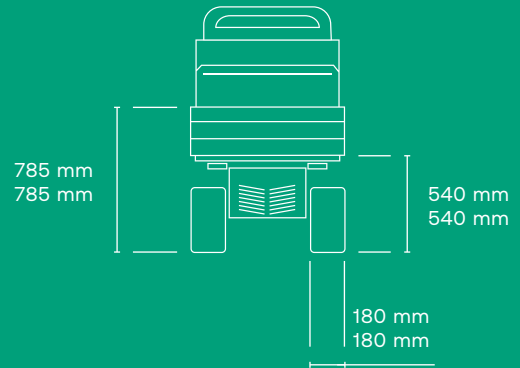
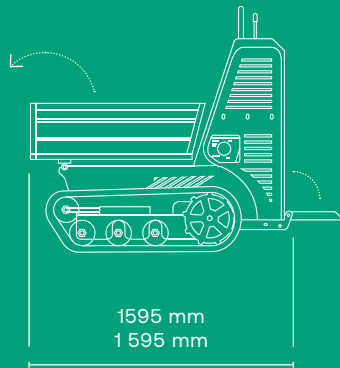
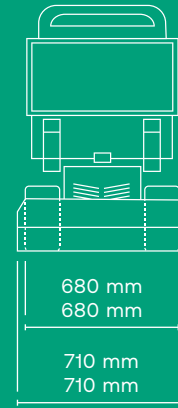
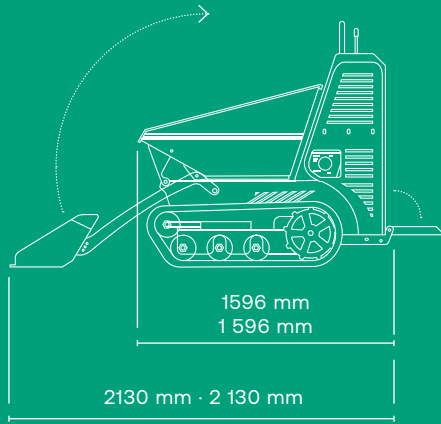


E70

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
700 KG · 700 KG

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
680 MM · 680 MM



VOLTAGGIO BATTERIA
TENSION DE LA BATTERIE
→ 80 V

TRASMISSIONE
TRANSMISSION
→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

CAPACITÀ BATTERIA
CAPACITÉ DE LA BATTERIE
→ 8 KWH

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE
2 x ORBITALI
2 ORBITAUX

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE
→ 2x25 L/MIN + 1 POMPA INGR.
→ 2x25 L/MIN + 1 POMPE ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE
180 bar
180 bars

TEMPO DI RICARICA
TEMPS DE RECHARGE
5 H

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES
180 mm
180 mm

RULLI
ROULEAUX
3

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS
→ SI
→ OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES
SI
OUI


VELOCITÀ MASSIMA
VITESSE MAXIMALE
4 km/h
4 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
→ 700 KG / 700 KG
EXTRÉMITÉ
→ 600 KG / 600 KG


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE
450 kg
450 kg

CONTROLLO
CONTRÔLE
→ LEVIER DE COMMANDE UNIQUE

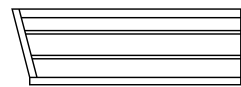
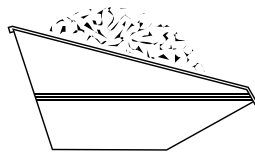
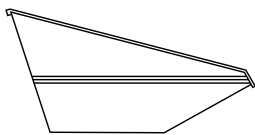
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES


 RASO 0.24 m³
À RAS BORD 0.24 m³

 COLMO 0.30 m³
NOMINALE 0.30 m³

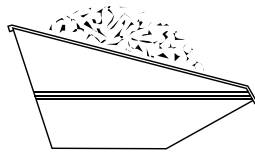
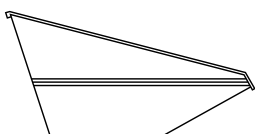
 RASO 0.12 m³
À RAS BORD 0.12 m³

 COLMO 0.20 m³
NOMINALE 0.20 m³



 RASO 0.21 m³
À RAS BORD 0.21 m³

 COLMO 0.29 m³
NOMINALE 0.29 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ

E95

**DUMPER
ÉLECTRIQUE**

**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.

FR Unique sur le marché, le Traker E95 représente un modèle avec des performances et caractéristiques sans précédent. Il n'a jamais été aussi facile de transporter jusqu'à 900 kg de matériel. La double pompe à débit variable avec levier de commande unique rend cette machine puissante et facile à diriger, elle réduit la consommation et élimine les interventions de maintenance. Le moyen idéal pour les charges de chantier lourdes et les flottes de location.

Sovraspanda
Rallonge



Sottocarro rinforzato
Châssis porteur renforcé

Joystick



Cofano posteriore con apertura laterale
per facilitare gli interventi di manutenzione
Capot arrière avec ouverture latérale
pour faciliter les interventions de maintenance

T95 • MINIDUMPER

CNF—ÉQUIPEMENT DE CONSTRUCTION

6



SL



HT



HTSL



A



SW

Versioni disponibili • Versions disponibles

1

Due pompe port. var. + 1 pompa ingr.
Deux pompes à débit var. + 1 pompe
à engr.

2

Trasmissione idrostatica
Transmission hydrostatique

3

Rulli oscillanti
Rouleaux oscillants

VANTAGGI / AVANTAGES



Cassone con sponde apribili
Conteneur avec ridelles ouvrantes



Altezza max 1420 mm
Hauteur max 1 420 mm



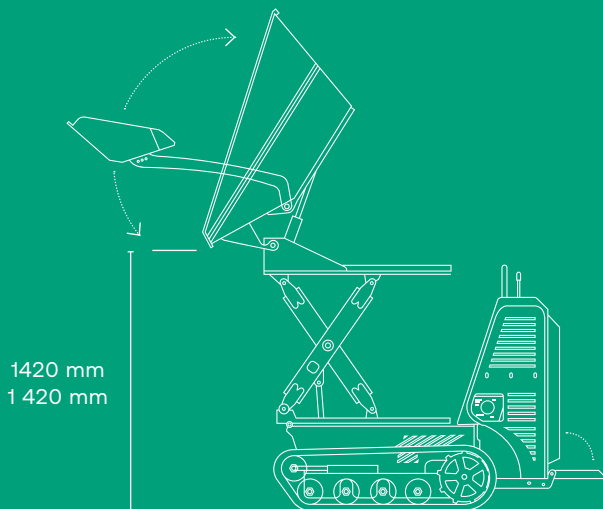
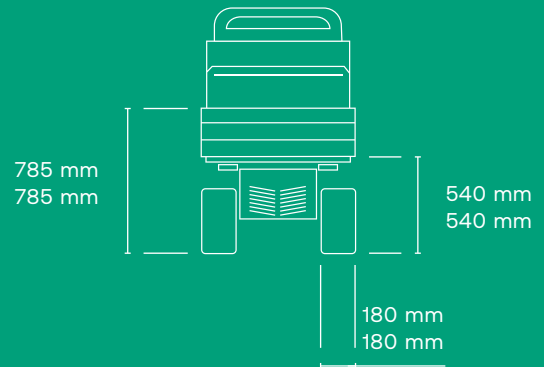
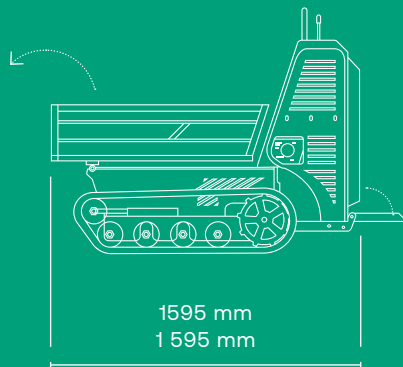
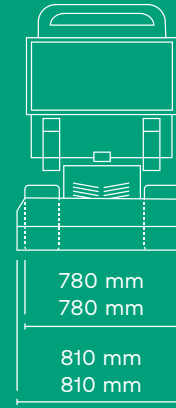
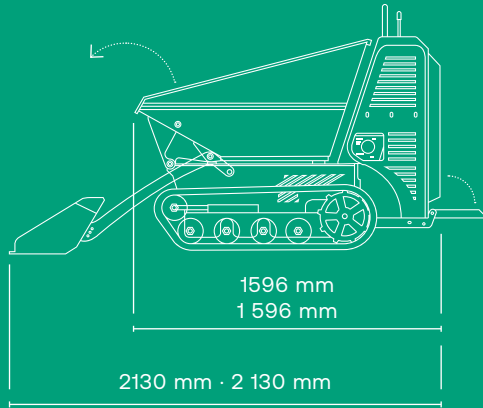
Pedana ammortizzata
Plateau d'amortissement

E95

MINIDUMPER

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
900 KG · 900 KG

LARGHEZZA AI CINGOLI
LARGEUR DES CHENILLES
780 MM · 780 MM



VOLTAGGIO BATTERIA
TENSION DE LA BATTERIE
→ 80 V

TRASMISSIONE
TRANSMISSION
→ IDROSTATICA
→ HYDROSTATIQUE

CAPACITÀ BATTERIA
CAPACITÉ DE LA BATTERIE
→ 8 KWH

MOTORE IDRAULICO
MOTEUR HYDRAULIQUE
2 x ORBITALI
2 ORBITAUX

PORTATA POMPA
DÉBIT POMPE
→ 2x32 L/MIN + 1 POMPA INGR
→ 2x32 L/MIN + 1 POMPE À ENGR.

PRESSIONE MASSIMA
PRESSION MAXIMALE
180 bar
180 bars

TEMPO DI RICARICA
TEMPS DE RECHARGE
5 H

LARGHEZZA CINGOLI
LARGEUR CHENILLES
180 mm
180 mm

RULLI
ROULEAUX
→ 4

RULLI OSCILLANTI
ROULEAUX OSCILLANTS
SI
OUI

REGOLAZIONE CINGOLI
RÉGLAGE CHENILLES
SI
OUI


VELOCITÀ MASSIMA
VITESSE MAXIMALE
4 km/h
4 km/h

CAPACITÀ OPERATIVA
CAPACITÉS DE FONCTIONNEMENT
→ 900 KG / 900 KG
EXTRÉMITÉ
→ 800 KG / 800 KG


MASSA A VUOTO
POIDS À VIDE
500 kg
500 kg

CONTROLLO
CONTRÔLE
→ LEVIER DE COMMANDE UNIQUE

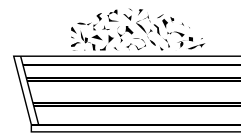
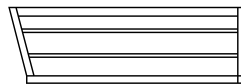
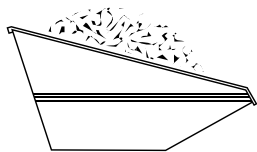
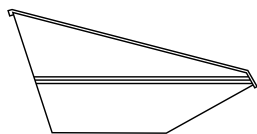
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES


 RASO 0.30 m³
À RAS BORD 0.30 m³

 COLMO 0.36 m³
NOMINALE 0.36 m³

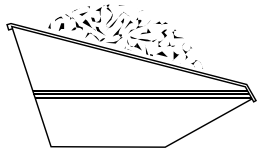
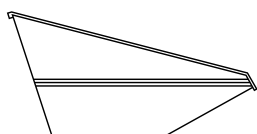
 RASO 0.17 m³
À RAS BORD 0.17 m³

 COLMO 0.25 m³
NOMINALE 0.25 m³



 RASO 0.28 m³
À RAS BORD 0.28 m³

 COLMO 0.36 m³
NOMINALE 0.36 m³



CAPACITÀ / CAPACITÉ





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.
Les données, les descriptions et les illustrations de cette brochure sont fournies uniquement à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. C&F se réserve le droit d'apporter des modifications et d'ajouter des spécifications sans préavis. L'équipement peut être préparé uniquement sur demande.



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