

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



Joystick



Sottocarro rinforzato
Tren de rodaje reforzado

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



Sovrasponda
Sobreborde

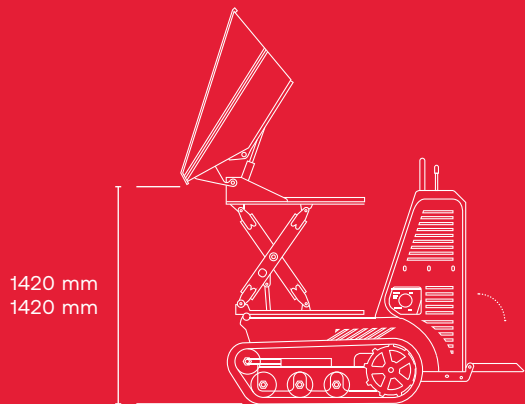
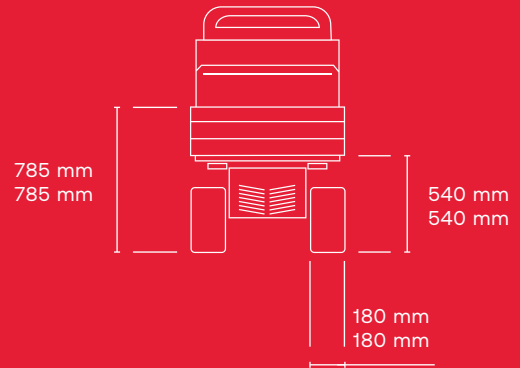
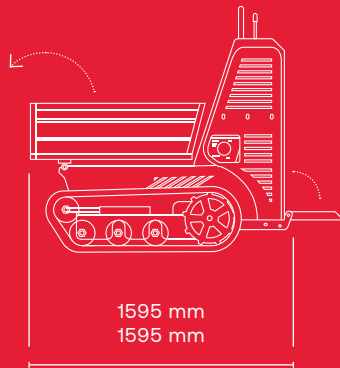
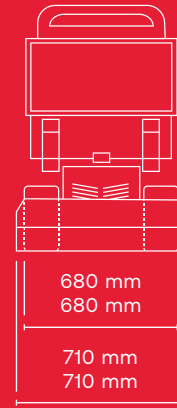
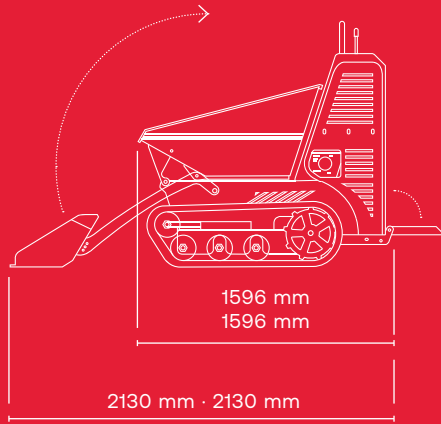


T70

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.

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
 5 km/h
 5 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
 DOPPIA LEVA (OPZIONALE)
 DOBLE PALANCA (OPCIONAL)

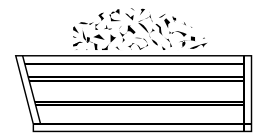
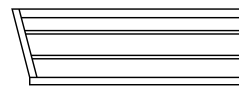
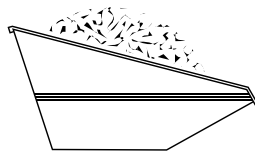
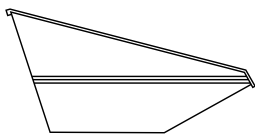
CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 RASO 0.24 m³
 RASO 0.24³

 COLMO 0.30 m³
 COLMADO 0.30 m³

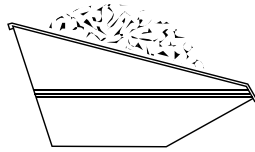
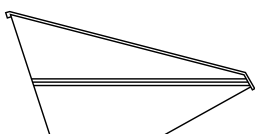
 RASO 0.12 m³
 RASO 0.12 yd³

 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