

GT-DS 3.0 - 3.5 - 4.0 MASTER

Available with mechanical or hydraulic safety device. Low profile electrohydraulic double scissor lift - anti knock valve - pneumatic released with safety lock - double cylinder - standard engine power 2,2 KW - 400 V/3 PH/50 Hz - on request: 2,2 KW - 220 V/1 PH/50 Hz. Required pneumatic connection for safe release 6/8 bar. (ON FLOOR OR RECESSED VERSION)

Disponibile con sicura meccanica o idraulica. Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - doppio allineamento manuale e valvola paracadute - con sgancio sicura pneumatico - doppio cilindro - potenza motore 2.2KW - 400V/3PH/50HZ - A richiesta 2.2KW - 230V/1PH/50Hz. Richiesta connessione pneumatica per lo sgancio delle sicure 6/8 bar. (VERSIONE A INCASSO O A PAVIMENTO)

MODEL	LIFT CAPACITY	PLATFORM (mm)	PLATFORM WITH RAMPS	LIFTING HEIGHT	DESCRIPTION
GT-DSH 3.0 MASTER HYDRAULIC LOCK	3.0 T	1420 X 650	2000 X 650	100 X 1950	Low profile electrohydraulic double scissor lift - hydraulic lock - anti knock valve - Volumetric crossed hydraulic system - double cylinder - load bearing ramps - engine power 2.2kw - 400V/3PH Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - valvola paracadute - impianto idraulico volumetrico incrociato - doppio cilindro - sicura idraulica - rampe portanti - potenza motore 2.2kw - 400V/3PH/50Hz
GT-DSM 3.0 MASTER MECHANICAL LOCK	3.0 T	1420 X 650	2000 X 650	100 X 1950	Low profile electrohydraulic double scissor lift - mechanical lock - anti knock valve - Volumetric crossed hydraulic system - double cylinder - load bearing ramps - engine power 2.2kw - 400V/3PH Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - valvola paracadute - impianto idraulico volumetrico incrociato - doppio cilindro - rampe portanti - sicura meccanica - potenza motore 2.2kw - 400V/3PH/50Hz
GT-DSH 3.5 MASTER HYDRAULIC LOCK	3.5 T	1420 X 650	2000 X 650	105 - 1950	Low profile electrohydraulic double scissor lift - hydraulic lock - anti knock valve - Volumetric crossed hydraulic system - double cylinder - load bearing ramps - engine power 2.2kw - 400V/3PH Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - valvola paracadute - impianto idraulico volumetrico incrociato - doppio cilindro - rampe portanti - sicura idraulica - potenza motore 2.2kw - 400V/3PH/50Hz
GT-DSM 3.5 MASTER MECHANICAL LOCK	3.5 T	1420 X 650	2000 X 650	105 - 1950	Low profile electrohydraulic double scissor lift - mechanical lock - anti knock valve - Volumetric crossed hydraulic system - double cylinder - load bearing ramps - engine power 2.2kw - 400V/3PH Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - valvola paracadute - impianto idraulico volumetrico incrociato - doppio cilindro - rampe portanti - sicura meccanica - potenza motore 2.2kw - 400V/3PH/50Hz
GT-DSH 4.0 MASTER HYDRAULIC LOCK	4.0 T	1420 X 680	2000 X 680	115 - 1950	Low profile electrohydraulic double scissor lift - hydraulic lock - anti knock valve - Volumetric crossed hydraulic system - double cylinder - load bearing ramps - engine power 2.2kw - 400V/3PH Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - valvola paracadute - impianto idraulico volumetrico incrociato - doppio cilindro - rampe portanti - sicura idraulica - potenza motore 2.2kw - 400V/3PH/50Hz
GT-DSM 4.0 MASTER MECHANICAL LOCK	4.0 T	1420 X 680	2000 X 680	115 - 1950	Low profile electrohydraulic double scissor lift - mechanical lock - anti knock valve - Volumetric crossed hydraulic system - double cylinder - load bearing ramps - engine power 2.2kw - 400V/3PH Sollevatore elettro-idraulico a doppia forbice a basso profilo - valvola paracadute - impianto idraulico volumetrico incrociato - doppio cilindro - rampe portanti - sicura meccanica - potenza motore 2.2kw - 400V/3PH/50Hz

All models are provided with 4 rubber buffers. All our product are supplied with sandblasting
STANDARD COLOURS: GREY RAL 7016 - GREY RAL 7040

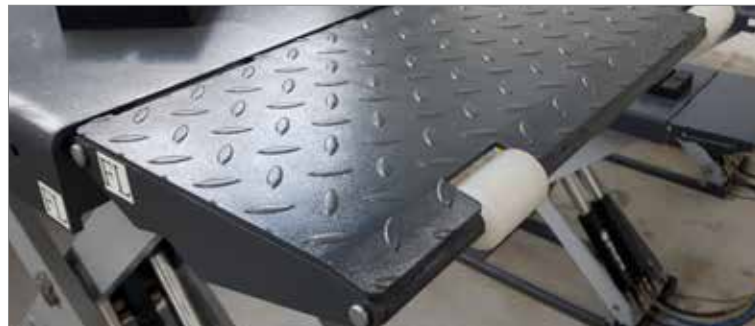
Tutti i modelli vengono forniti con 4 tamponi in gomma. Su tutti i ponti viene applicato il trattamento di sabbiatura
COLORI STANDARD: GRIGIO RAL 7016 - GRIGIO RAL 7040

OPTIONAL

CODE	DESCRIPTION	
B-93014	Expansion bolts set (8 pz) - Set tasselli di fissaggio (8pz)	
B-93021	Wires-pipes extension set L= +1 m - Set estensioni tubi-cavi L= +1 m	
B-93022	Wires-pipes extension set L= +2 m - Set estensioni tubi-cavi L= +2 m	
B-93023	Wires-pipes extension set L= +3 m - Set estensioni tubi-cavi L= +3 m	
A-93019	Set rubber pad H= 60 mm (4 pz) - Set tamponi H= 60 mm (4 pz)	
A-93039	Rubber ramps H=30mm - Rampe in gomma H=30mm	ONLY FOR FLOOR VERSION / SOLO PER VERSIONE A PAVIMENTO
A-93040	Rubber ramps H=50mm - Rampe in gomma H=50mm	ONLY FOR FLOOR VERSION / SOLO PER VERSIONE A PAVIMENTO



MECHANICAL SAFETY LOCK
SICURA MECCANICA



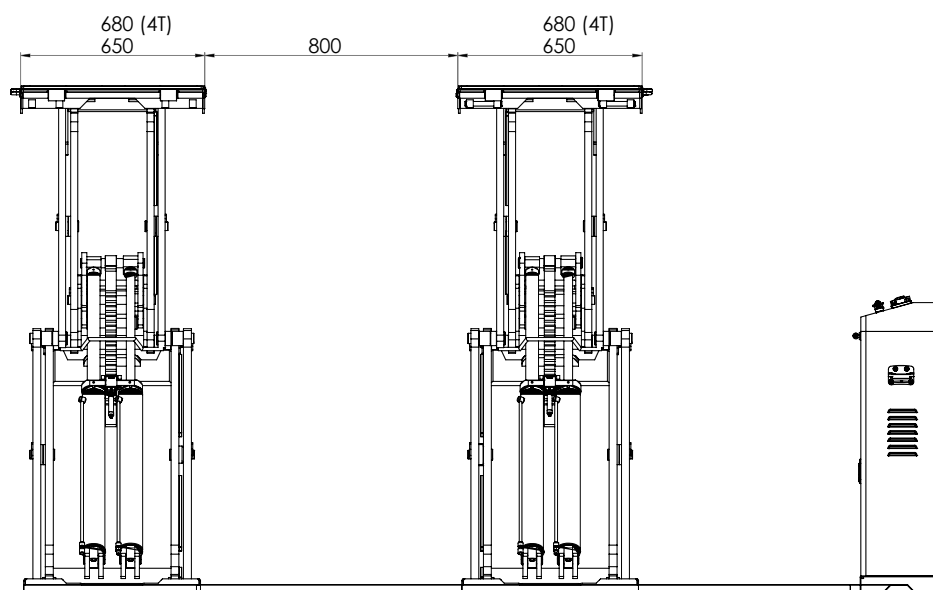
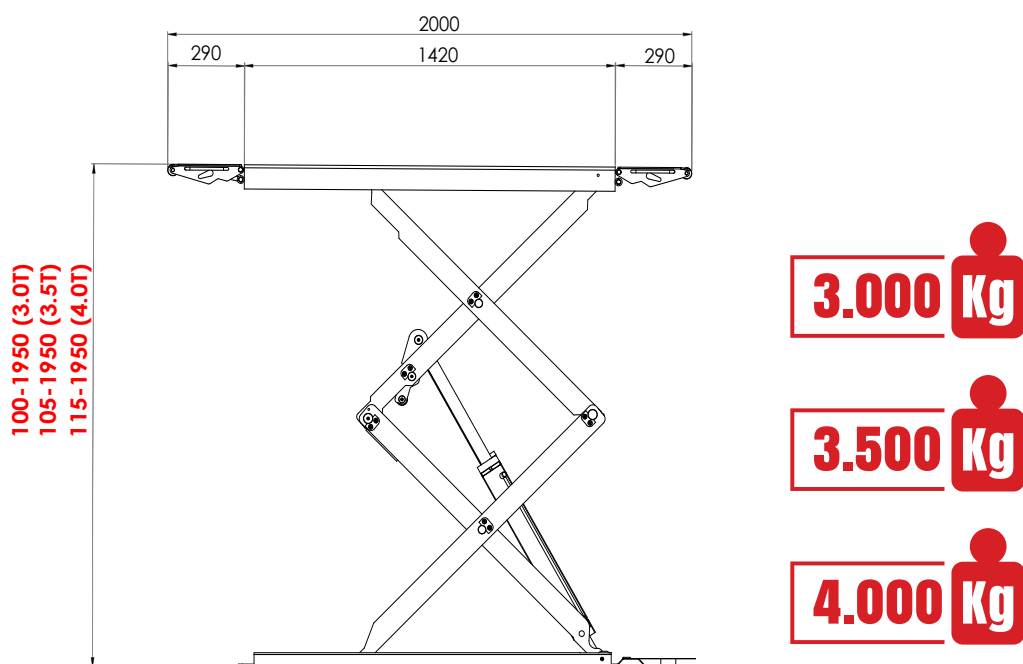
LOAD BEARING RAMPS
RAMPE PORTANTI

3.000 Kg

3.500 Kg

4.000 Kg

GT - DS MASTER



Available with / Disponibile con:

Mechanical safety lock
Sicura meccanica

or

Hydraulic safety lock
Sicura idraulica

GT - DS MASTER

- 1** PHOTOCCELL FOR MISALIGNMENT
FOTOCPELLULA ANTI DISALLINEAMENTO
- 2** APPROACHING RAMPS
RAMPE SALITA
- 3** MECHANICAL SAFETY LOCK
SICURA MECCANICA
- 4** DOUBLE CYLINDER MASTER/SLAVE
DOPPIO CILINDRO MASTER/SLAVE
- 5** PNEUMATIC CYLINDER
CILINDRO PNEUMATICO
- 6** RACK
CREMAGLIERA
- 7** PINS WITH SELF-LUBRICATING BUSHES
PERNI CON BOCCOLE AUTOLUBRIFICANTI
- 8** AVAILABLE: MECHANICAL SAFETY LOCK
OR HYDRAULIC SAFETY LOCK
DISPONIBILE: VERSIONE CON SICURA MECCANICA
O SICURA IDRAULICA



CONTROL UNIT WITH DOUBLE ACCESS F/R
CENTRALINA CON DOPPIO - ACCESSO F/R

RUBBER RAMPS H=30/50mm
RAMPA IN GOMMA H=30/50mm
OPTIONAL