

MASCOT 40H

Sollevatore elettroidraulico a 2 colonne con capacità di 4,0 t



CARATTERISTICHE:

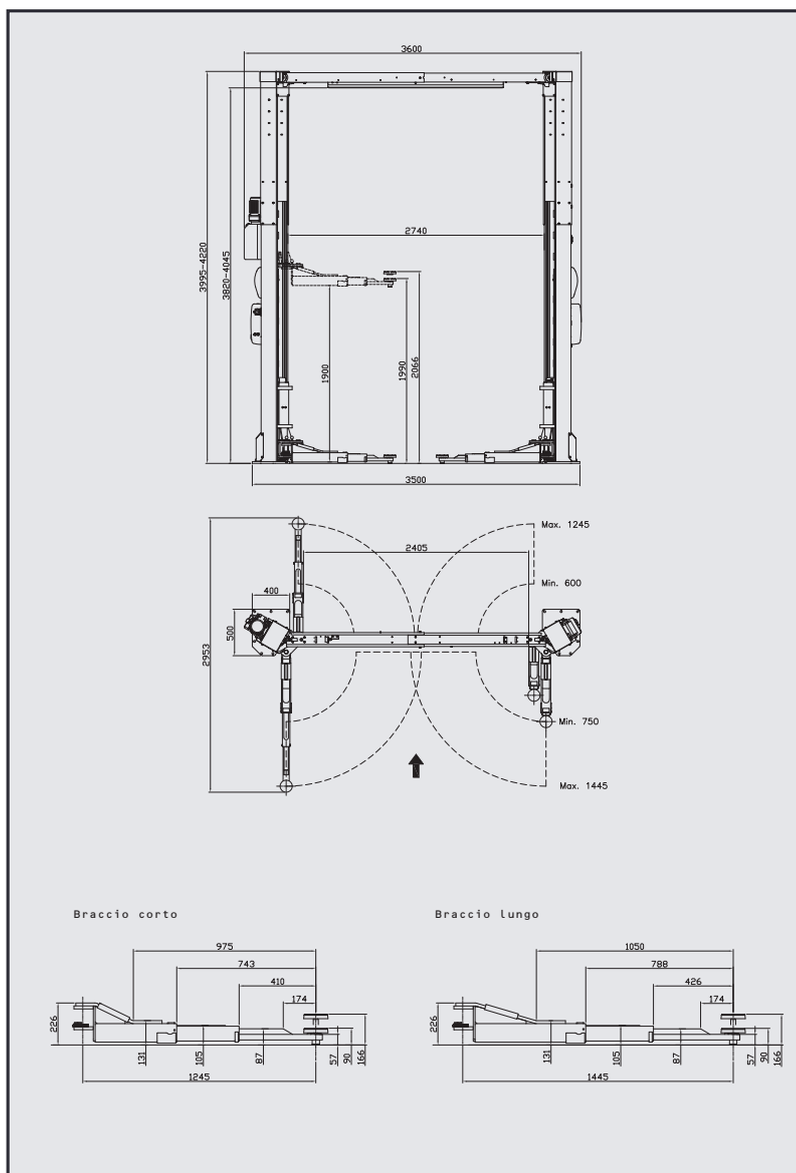
- Altezza minima ridotta
- Colonne stabili e piegati
- Potenti cilindri idraulici
- Area di sollevamento universale
- Caratteristiche premium nella versione standard
- Dotati di serie di una valvola che può ridurre la velocità di abbassamento. Ciò è particolarmente utile quando si rimuovono batterie ad alto voltaggio ed è necessario un abbassamento lento e controllato del veicolo.
- Seconda unità di controllo sulla controcolonna, inclusa aria compressa e alimentazione elettrica.
- Sistema idraulico affidabile e garantiscono una lunga durata con bassi costi di esercizio.

DATI TECNICI

Portata	4.000 kg
Lunghezza corsa	1.900 mm
Altezza di lavoro	1.990-2.066 mm
Tempo salita discesa	~ 30 sec.
Motori	3.0 kW
Voltaggio	3 x 400V - 50Hz - 16A

SUPERSTRUTTURA A BRACCI

Tappi di sollevamento inclusi nella consegna.	F: 90 - 166 mm
Altezza totale colonna	3995 + 225 mm
Altezza minima	90 mm
Larghezza accesso veicolo	2.405 mm
Larghezza tra le colonne	2.740 mm
Largh. totale fuori dalle piastre di base	3.500 mm
Lung. bracci anteriori min./max	F: 600-1.245 mm
Lung. bracci posteriori min./max	F: 750-1.445 mm



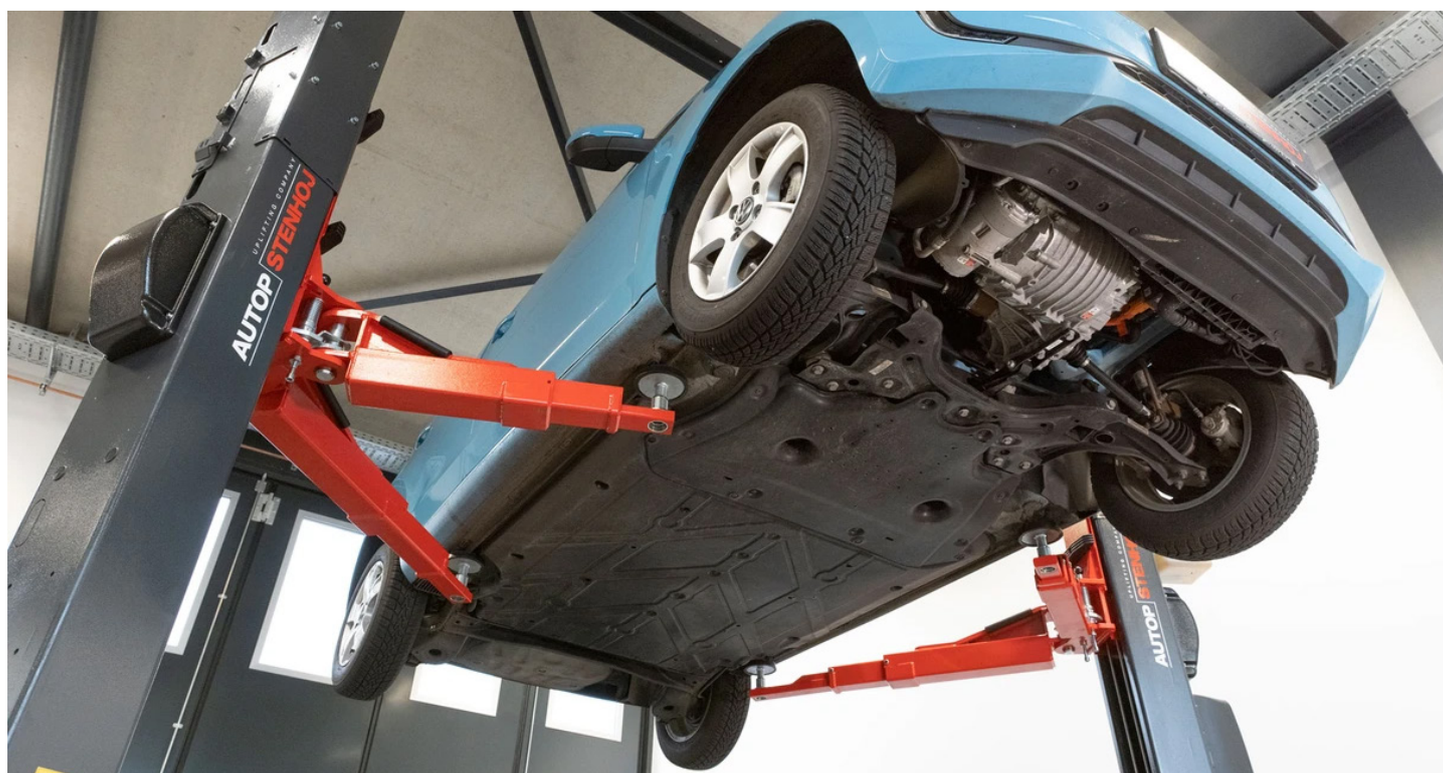
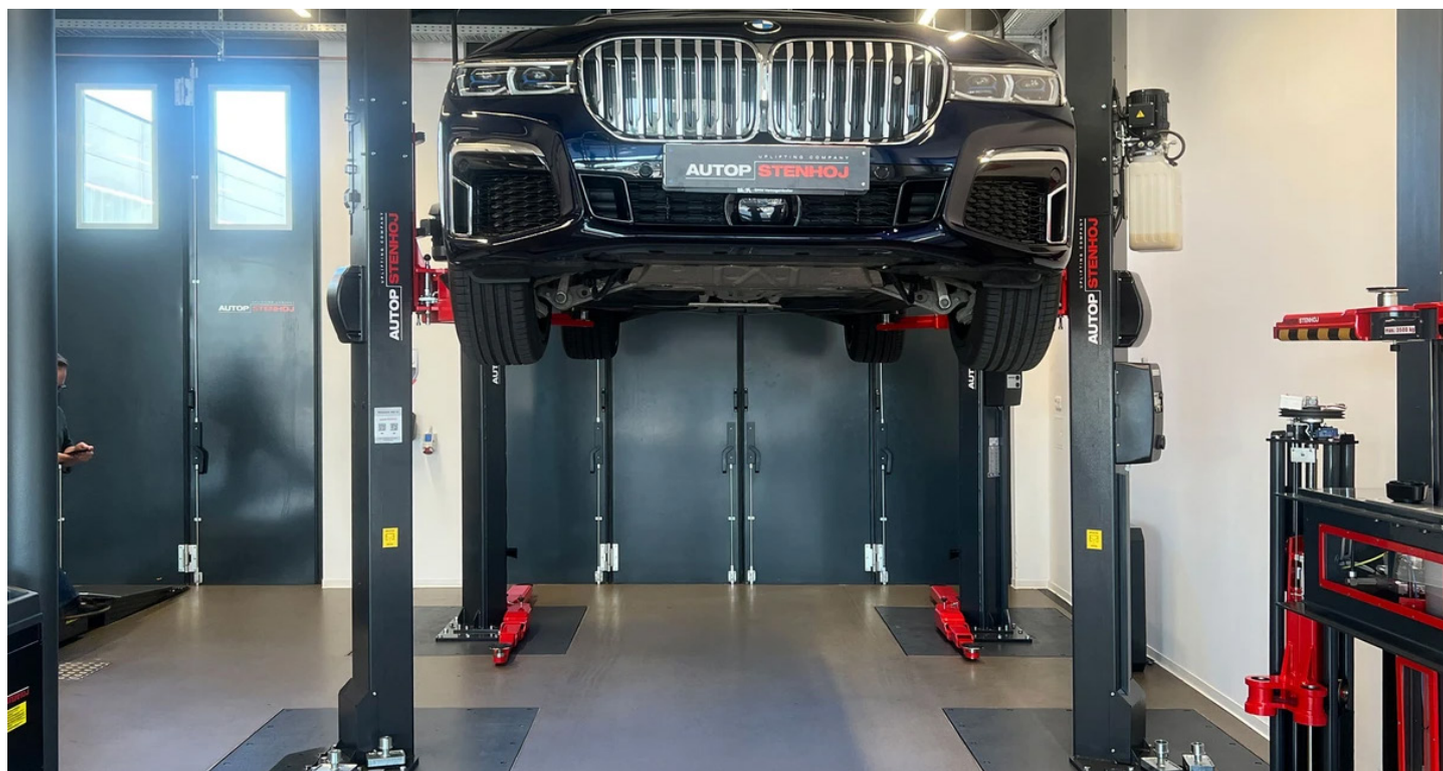
UPLIFTING COMPANY

AUTOP **STENHOJ**

DTS
AUTOMOTIVE SOLUTIONS

MASCOT 40H

Sollevatore elettroidraulico a 2 colonne con capacità di 4,0 t



Ci riserviamo di modificare specifiche tecniche in qualsiasi momento senza preavviso. Tutte le immagini sono soggette a copyright e non possono essere utilizzate senza permesso. Salvo errori e omissioni.

DTS
AUTOMOTIVE SOLUTIONS

Via della Resistenza 68 • 48013 Brisighella (RA)
☎ +39 0546 81679 • 📞 COMMERCIALE +39 335 1950403
🏠 www.dtssrl.it ✉ sales@dtssrl.it

Azienda con Sistema di
Gestione Qualità ISO 9001:2015
certificato da TÜV Süd Italia

