

SOLOLIFT 1.35 SAA Ø 213

Sollevatore elettroidraulico a pistone singolo, portata 3,5 t, superstruttura a bracci

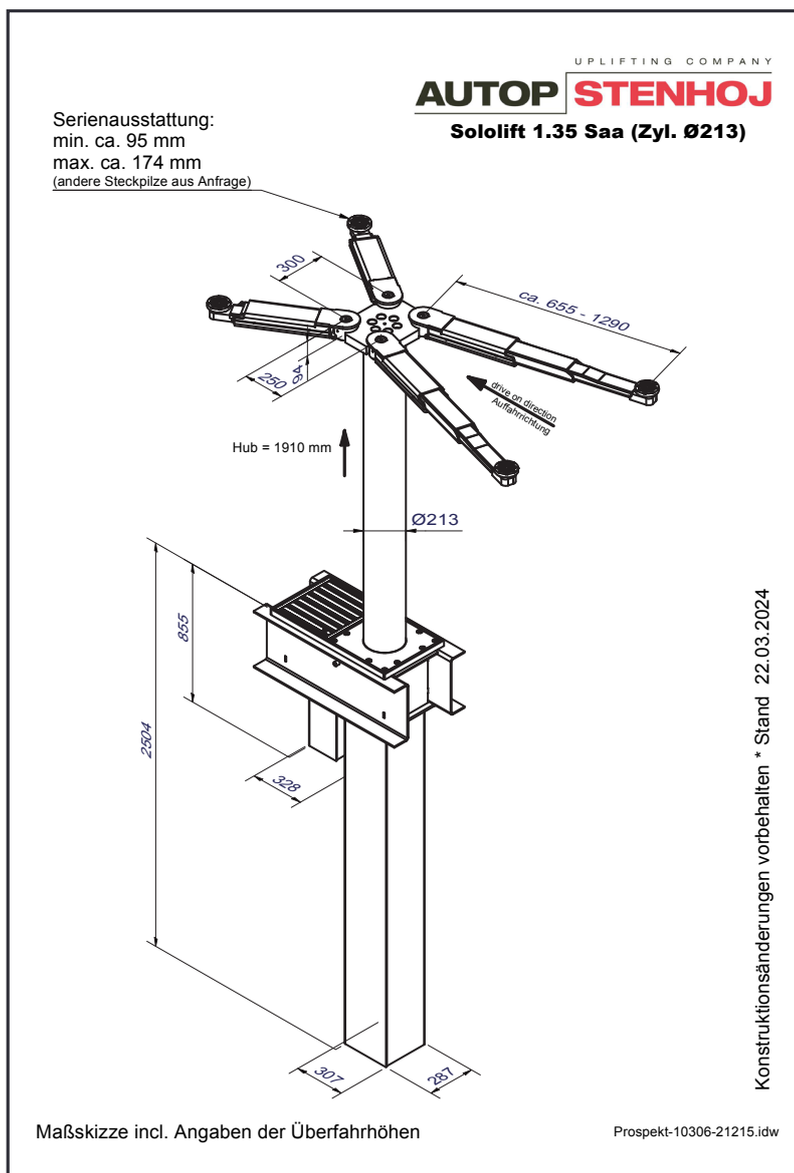


CARATTERISTICHE:

- Vasca in acciaio impermeabile • Autoportante
- Cilindro cromato duro • Elevata stabilità (Cyl.-Ø213mm) • Dispositivo anti-rotazione integrato
- Elementi di guida a prova di corrosione • Unità pompa con motore immerso per il montaggio a pavimento • Olio idraulico ecologico • Abbassamento di emergenza pneumatico • Unità di controllo a pulsante programmabile • Segnale di allarme / arresto CE • Bracci telescopici doppi • Sistema di blocco del braccio interno • Altezza minima bassa

DATI TECNICI	
Portata	3.500 kg
Lunghezza corsa	1.910 mm
Altezza di lavoro	2.005 - 2.084 mm
Diametro cilindri	213 mm
Tempo salita discesa	~ 30 sec.
Profondità fondamenta	2.650 mm
Motori	3.0 kW
Olio idraulico	14 l
Voltaggio	400 V/ 50 Hz/ 16A

SUPERSTRUTTURA A BRACCI	
Tappi inclusi nella consegna	16007 (95 - 174 mm)
Altezza minima	94 mm
Lunghezza bracci min. max.	636 - 1.290 mm



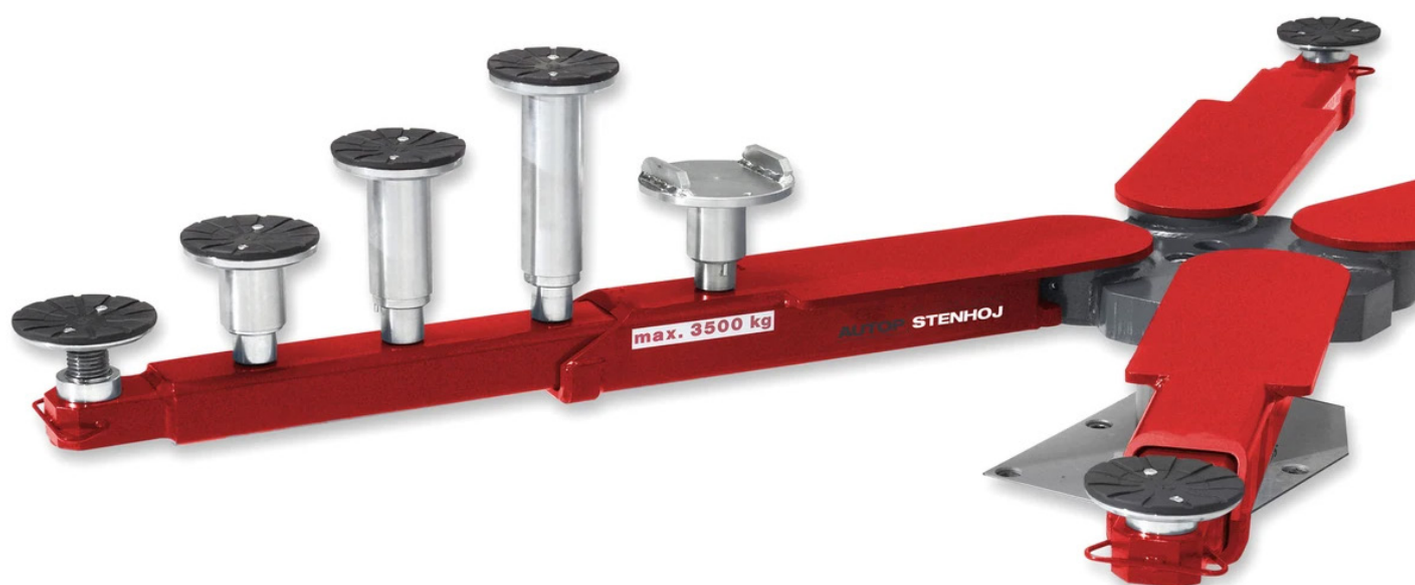
UPLIFTING COMPANY

AUTOP **STENHOJ**

DTS
AUTOMOTIVE SOLUTIONS

SOLOLIFT 1.35 SAA Ø 213

Sollevatore elettroidraulico a pistone singolo, portata 3,5 t, superstruttura a bracci



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

