



Tragfähigkeit 4.500 kg
 Lastverteilung 3:1
 Hubhöhe ca. 1.900 mm
 Hub-/Senkzeit ca. 35 s
 Unterschwenkhöhe ca. 91 - 115 mm
 Auszug lange Tragarme ca. 750 - 1.640 mm
 Aufstellbreite/-höhe ca. 3.400 / 2.560 mm
 Antriebsleistung 2 x 2,2 kW
 Antriebsspannung (elektrisch) 400 / 50 V/Hz
 Absicherung (elektrisch) 16 A träge

6	4	H493.00-58298.1	Teleskopschwenkarm	kpl.	
5	1	H495.12-64362.7	Ständer NS montiert		
4	2	H500.00-49205.8	Befestigungsglasche kpl.	mit Führungsrohr	
3	2	H500.00-49203.3	Verbindungsrohr 92°	mit Bohrung D=25	
2	1	0000.00-49224.9	Ø40x2 Nylon Rohr 2505mm lg.		Nylon - 6/6
1	1	H495.10-64361.9	Ständer BS montiert		
Pos.	Menge	IdentNr	BESCHREIBUNG	Beschreibung 2	MATERIAL

STÜCKLISTE

Aus: _____ Oberfläche DN ISO 1302
Maße ohne Toleranzangaben, DIN ISO 2768 mittel

Änd.	no	Datum	Name	gepr.	Maßstab:	Datum	Name
					1:25	gez. 19.03.2018	ANJA
						gepr.	

CONSUL
www.consulmaschinenbau.com
SP553 Halver

H495.12-58800.4

Cline 2.45 HD FLEX

Ersatz für: _____ Blatt: 1
Ersetzt durch: _____ von: 1