

Ruthmann

Typenbezeichnung:	T 460
Max. Arbeitshöhe/Tragkraft: Arbeitshöhe bei max. Tragkraft:	46 m/320 kg 42 m
Reichweite bei max. Tragkraft: Max. Reichweite/Tragkraft:	23,8 m 31 m/100 kg
Max. Tragkraft	600 kg
Auslegertechnik:	Vielfach-Kantprofil-Auslegertechnik Die Teleskopträger des Auslegersystems sind aus kaltgewalztem, ultrahochfestem Feinkornstahl gefertigt und vielfach gekantet.
Zulässiges Gesamtgewicht:	18.000 kg
Besonderheiten/Bemerkungen:	sehr lang konzipierter und teleskopierbarer Oberarm inkl. verlängertem und beweglichem RÜSSEL® (Korbarm). Mit diesem System haben Anwender mehr, wichtige Reichweite an hochgelegenen Arbeitsplätzen, wodurch sie in neue Arbeitsbereichsdimensionen vordringen können.



Typenbezeichnung:	T 540
Max. Arbeitshöhe/Tragkraft: Arbeitshöhe bei max. Tragkraft:	54 m/320 kg 50,4 m
Reichweite bei max. Tragkraft: Max. Reichweite/Tragkraft:	32,5 m 40 m/100 kg
Max. Tragkraft	600 kg
Auslegertechnik:	Vielfach-Kantprofil-Auslegertechnik Die Teleskopträger des Auslegersystems sind aus kaltgewalztem, ultrahochfestem Feinkornstahl gefertigt und vielfach gekantet.
Zulässiges Gesamtgewicht:	26.000 kg
Besonderheiten/Bemerkungen:	sehr lang konzipierter und teleskopierbarer Oberarm inkl. verlängertem und beweglichem RÜSSEL® (Korbarm). Mit diesem System haben Anwender mehr, wichtige Reichweite an hochgelegenen Arbeitsplätzen, wodurch sie in neue Arbeitsbereichsdimensionen vordringen können.

Typenbezeichnung:	T 580
Max. Arbeitshöhe/Tragkraft: Arbeitshöhe bei max. Tragkraft:	58 m/100 kg 52 m
Reichweite bei maximaler Tragkraft: Max. Reichweite/Tragkraft:	35,4 m 40 m/100 kg
Max. Tragkraft	500 kg
Auslegertechnik:	Innova-Rundprofil-Ausleger-Technik. Ausgeführt in hochfesten Feinkornstählen
Zulässiges Gesamtgewicht:	26.000 kg
Besonderheiten/Bemerkungen:	Optimale Beweglichkeit des Auslegersystems: beweglicher und teleskopierbarer Oberarm sowie der überaus beweglicher RÜSSEL® (Korbarm)





Typenbezeichnung:	T 720
Max. Arbeitshöhe/Tragkraft: Arbeitshöhe bei max. Tragkraft:	72 m/320 kg 66 m
Reichweite bei maximaler Tragkraft: Max. Reichweite/Tragkraft:	30 m 38 m/100 kg
Max. Tragkraft	600 kg
Auslegertechnik:	Vielfach-Kantprofil-Auslegertechnik Die Teleskopträger des Auslegersystems sind aus kaltgewalztem, ultrahochfestem Feinkornstahl gefertigt und vielfach gekantet.
Zulässiges Gesamtgewicht:	32.000 kg
Besonderheiten/Bemerkungen:	sehr lang konzipierter und teleskopierbarer Oberarm inkl. verlängertem und beweglichem RÜSSEL® (Korbarm). Mit diesem System haben Anwender mehr, wichtige Reichweite an hochgelegenen Arbeitsplätzen, wodurch sie in neue Arbeitsbereichsdimensionen vordringen können.

Typenbezeichnung:	TTS 840
Max. Arbeitshöhe/Tragkraft: Arbeitshöhe bei max. Tragkraft:	84,40 m/500 kg 84,4 m
Reichweite bei maximaler Tragkraft: Max. Reichweite/Tragkraft:	32 m 32,00 m/32 m
Max. Tragkraft	500 kg
Zulässiges Gesamtgewicht:	ab 48.000 kg

Typenbezeichnung:	TTS 1000
Max. Arbeitshöhe/Tragkraft: Arbeitshöhe bei max. Tragkraft:	100,40 m/500 kg 100,40 m
Reichweite bei maximaler Tragkraft: Max. Reichweite/Tragkraft:	40,00 m 40,00 m/ 500 kg
Max. Tragkraft	500 kg
Zulässiges Gesamtgewicht:	ab 80.000 kg



Hubarbeitsbühnen von 14,5 bis 85 m

Multitel Export Sales GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 34 · 52477 Alsdorf
 Tel. + 49 (0) 2404 675 580
 Fax + 49 (0) 2404 675 58 29
 Mail export@pagliero.com
www.pagliero.com

MX Reihe ...
 ... bis 25 m
 ... nicht nur auf 3,5 t