## Robot 600



Traglast max. 600 kg max. 600 kg  Arbeitshöhe vertikal ca. 2.980 mm ca. 3.070 mm  Arbeitshöhe horizontal ca. 3.480 mm ca. 3.520 mm  Ausladung vor den Rädern ca. 1.240 mm ca. 1.410 mm  Gerätebreite ca. 937 mm ca. 937 mm  Gesamtgewicht ca. 810 kg ca. 820 kg  Abnehmbare Kontergewichte ca. 276 kg ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen, 6 Saugteller			
Arbeitshöhe vertikal ca. 2.980 mm ca. 3.070 mm  Arbeitshöhe horizontal ca. 3.480 mm ca. 3.520 mm  Ausladung vor den Rädern ca. 1.240 mm ca. 1.410 mm  Gerätebreite ca. 937 mm ca. 937 mm  Gesamtgewicht ca. 810 kg ca. 820 kg  Abnehmbare Kontergewichte ca. 276 kg ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,		Standardausführung	Spezial-Dreh-Knick-Gelenk
Arbeitshöhe horizontal ca. 3.480 mm ca. 3.520 mm  Ausladung vor den Rädern ca. 1.240 mm ca. 1.410 mm  Gerätebreite ca. 937 mm ca. 937 mm  Gesamtgewicht ca. 810 kg ca. 820 kg  Abnehmbare Kontergewichte ca. 276 kg ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Traglast	max. 600 kg	max. 600 kg
Ausladung vor den Rädern  Ca. 1.240 mm  Ca. 1.410 mm  Gerätebreite  Ca. 937 mm  Ca. 937 mm  Ca. 820 kg  Abnehmbare Kontergewichte  Ca. 276 kg  Ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse  +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität  Ca. 8 Std./Schicht  Ca. 8 Std./Schicht  Ca. 8 Std./Schicht  Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Arbeitshöhe vertikal	ca. 2.980 mm	ca. 3.070 mm
Gerätebreite ca. 937 mm ca. 937 mm  Gesamtgewicht ca. 810 kg ca. 820 kg  Abnehmbare Kontergewichte ca. 276 kg ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Arbeitshöhe horizontal	ca. 3.480 mm	ca. 3.520 mm
Gesamtgewicht ca. 810 kg ca. 820 kg  Abnehmbare Kontergewichte ca. 276 kg ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Ausladung vor den Rädern	ca. 1.240 mm	ca. 1.410 mm
Abnehmbare Kontergewichte ca. 276 kg ca. 322 kg  Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Gerätebreite	ca. 937 mm	ca. 937 mm
Seitenhub Frontachse +/- 50 mm = 100 mm +/- 50 mm = 100 mm  Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Gesamtgewicht	ca. 810 kg	ca. 820 kg
Akku-Ladekapazität ca. 8 Std./Schicht ca. 8 Std./Schicht  Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Abnehmbare Kontergewichte	ca. 276 kg	ca. 322 kg
Hochleistungsakku 2 x 12 V = 24 V 2 x 12 V = 24 V  Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Seitenhub Frontachse	+/- 50 mm = 100 mm	+/- 50 mm = 100 mm
Vakuumsauganlage Automatisches 2-Kreis-Saugsystem mit 2 Pumpen,	Akku-Ladekapazität	ca. 8 Std./Schicht	ca. 8 Std./Schicht
- Automatisches Z-Kreis-Saugsystem mit Z Fumpen,	Hochleistungsakku	2 x 12 V = 24 V	2 x 12 V = 24 V
	Vakuumsauganlage		

