



Neues Produkt / New Product ► ► Für Schwerlasten bis zu 20 Tonnen / Heavy Loads up to 20 Tons

GKS-PERFEKT ROBOT 20 Technische Beschreibung Technical Description



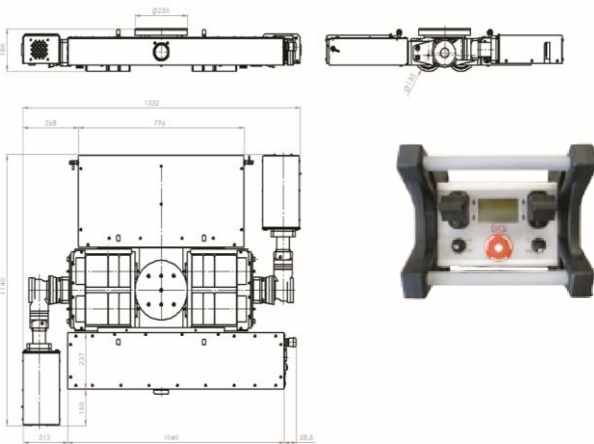
L'ensemble est composé
Set consisting of

L - ROBOT 20 (Robot radio commandé, traction 20T)
L - ROBOT 20 (remote-operated, steerable, driven)

F - ROBOT 20 (Chariot arrière fixe, non motorisé)
F - ROBOT 20 (fixed, non-driven)

Batteries Li-Polymer
Battery-operated

Radio commande,
Remote control



Technische Daten / Technical Data

	L-ROBOT 20	F-ROBOT 20
Artikelnummer / Item No.	14080	14081
Antrieb / Drive	2 x DC Motor (24V / 1000W)	-
Akkutyp / Battery Type	Li-Polymer	-
Betriebszeit* / Operating Time *	60 min	-
Rückfahrwarner / Reversing Signal	Ja / yes	-
Steigung max.** / Gradient max**	3 %	-
Einbauhöhe / Zahl der Lastrollen / Loading Height / No. of Rollers	180 mm / 4+8 d135/121-53	180 mm / 2x 8 : 16 d135/53
Abmessungen (L x B x H) / Dimensions (L x W x H)	1332 x 1140 x 180 mm	-
Auflagefläche je Kassette / Contact Surface per Cassette	-	275 – 266 mm
Distanzstange verstellbar / Distance Rod Adjustable	-	440 – 1600 mm
Gesamtgewicht / Total Weight	255 kg	115 kg
Traglast / Load Capacity	100 kN (10 t)	100 kN (10 t)
Max. Traglast / Total Load Capacity		200 kN (20 t)

* Dépend du nombre de procédure de démarrage / arrêt / *depending on the load and starting-up / stopping procedures

** Fonction synchronisation pour blocage de direction / **use a locking device to prevent inadvertent rolling at gradients

Nous nous réservons le droit à toute modification technique. / Technical specifications are subject to change



ROBOT 20 Video



Marie Eve BOURGEAT
Direction commerciale & Adm.
Email : commercial@mecaverin.com

21 rue André CRETIN - 01100 OYONNAX - FRANCE
TEL. +33(0) 474 739 626 - Fax. +33(0) 474 813 206
www.mecaverin.com