

## EM 936 - Dados técnicos



### Description

EM 936 foi especialmente desenvolvido para escavadores e levantadores telescópicos nas operações de escavação e carga. Além disso, uma medida é especialmente apropriada para motoniveladoras e carregadores nas operações de nivelção, carga e transporte. EM 936 destaca-se pelo extraordinário conforto na condução e pelas melhorias nas propriedades de autolimpagem. O pneu também assegura um conforto elevado na movimentação e fornece uma tração excelente, mesmo em condições de serviço pesado. A sua versão especial foi realizada com uma mistura especial.

### UM

US Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Industrial: Escavador • Levantador telescópico

SIZE	Version	USACode	TRA Code	LI/SS	PR	RIM REC	RIM ALT	OW	OD	SLR	RC	Type
<b>28X9.00-15 (240/70 - 15)</b>	STANDARD	94074617		102 A6	6	7.00 I	6,5 K	9.3	29.5	0	0	TL
<b>10.00 - 20</b>	SPECIAL	94032891	E2	146 B	16	7.5	7.0; 8.0	10.8	41.3	19.6	125.2	TT
<b>10.00 - 20</b>	STANDARD	94005314	E2	146 B	16	7.5	7.0; 8.0	10.8	41.3	19.6	125.2	TT
<b>11.00 - 20</b>	STANDARD	94026272	E2	149 B	16	8.0	7.5; 8.5	11.8	43.7	20	130	TT
<b>12.5 - 20</b>	STANDARD	94059645	E2		12	11.0		13	40.7	18.3	126.4	TT
<b>16.0/70 - 20 (400 / 70 -20)</b>	SPECIAL	94056972	E2	152 B/168 A2	16	13 SDC	13	15.9	42.9	18.9	129.7	TL
<b>16.0/70 - 20 (400 / 70 -20)</b>	SPECIAL	94039616	E2	149 B/166 A2	14	13 SDC	13	15.9	42.9	18.9	129.7	TT
<b>16.0/70 - 20 (400 / 70 -20)</b>	SPECIAL	94049325	E2	149 B/166 A2	14	13 SDC	13	15.9	42.9	18.9	129.7	TL
<b>16.0/70 - 20 (400 / 70 -20)</b>	STANDARD	94005345	E2	149 B/166 A2	14	13 SDC	13	15.9	42.9	18.9	129.7	TL
<b>8.25 - 20</b>	STANDARD	94005383	E2	133 B	14	6.5	6.0; 7.0	9.3	38.6	18.4	116.9	TT
<b>9.00 - 20</b>	SPECIAL	94032884	E2	140 B	14	7.0	6.5; 7.5	10.1	39.8	18.9	120.9	TT
<b>9.00 - 20</b>	STANDARD	94005406	E2	140 B	14	7.0	6.5; 7.5	10.1	39.8	18.9	120.9	TT
<b>16.0/70 - 24 (405/70 - 24)</b>	STANDARD	94005369	E2	152 B/169 A2	14	13 SDC	13 (DC)	15.9	46.1	22.6	141.7	TL
<b>16.0/70 - 24 (405/70 - 24)</b>	STANDARD	94005352	E2	143 B/162 A2	10	13 SDC	13 (DC)	15.9	46.1	22.6	141.7	TL
<b>20 - 24 (22/70 - 24)</b>	STANDARD	94026210	E2/G2/L2	158 B/173 A2	12	16.00 T SDC		21.1	54.7	26.2	165.6	TL
<b>17.5 - 25</b>	DUAL BEAD	94066643	E2/L2		24	14.00/1.5		17.7	52.8	23.6	159.8	TL

Printed on 26/04/2024 06:55

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part, on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..