# **RPE** Elektro-Seilwinde

### Zugkraft 250-2.000 daN

Seilwinden der Baureihe RPE sind ganz auf Leistung, Effizienz und Sicherheit konzipiert und bieten eine Vielzahl von Vorteilen und Möglichkeiten. Ihre extrem kompakte und einsatzgerechte Würfelform, die robuste Bauweise und universeller Seilabgang, der den individuellen Einsatz in nahezu jeder Lage ermöglicht, machen sie zu starken Helfern beim Heben und Ziehen von Lasten.



Jede Seilwinde wird im Werk mit Überlast geprüft und mit einem Prüfzeugnis unter Angabe der Seriennummer und einer Betriebsanleitung mit integrierter EG-Herstellererklärung ausgeliefert.







Federdruck Scheibenbremse



Bremsmotor

#### 7 Hinweise

Die Auslegung der Winden entspricht DIN 15020, Triebwerksgruppe 1Bm, den Unfallverhütungsvorschriften, BGV D6 (Winden, Hub- und Zuggeräte) und selbstverständlich der EG-Maschinenrichtlinie.

### Ausstattung und Verarbeitung

- Der innenliegende Bremsmotor ermöglicht kompakte Abmessungen der Winde
- Standard: Eurospannung 400 V/230 V, 3 Phasen, 50 Hz, Schutzart IP 54, Isolierstoffklasse F
- Einstellbare Rutschkupplung zum Schutz der Winde vor Überlastung. Bei Modellen RPE 10-6, 20-6 serienmäßig
- Stirnradgetriebe mit Schrägverzahnung der 1. Stufe, sorgt für hohe Laufruhe. Durch Fettschmierung in allen Baulagen einsetzbar
- Federdruck-Scheibenbremse im Motor integriert, für den sicheren Halt der Last auch bei Stromausfall
- Seiltrommel im Standardfall in glatter Ausführung
- In die Trommel integrierte überwickelbare Seilbefestigung zur mehrlagigen Bewickelung ohne Beschädigung des Seils
- Sicheres Abschalten der Winde im Notfall durch im Steuerschalter integrierten Not-Aus-Taster

Zubehör und Sonderausrüstungen (auf Anfrage)

#### \* Optional

Verschiedene Trommelausführungen, z.B. velängert zur größeren Seilaufnahme, gerillt zur besseren Seilführung, mit Trennsteg und 2. Seilbefestigung für gleichzeitiges Arbeiten mit zwei Seilen (Traversierbetrieb)

Getriebeendschalter zur Begrenzung des Seilweges in beide Richtungen (nur in Verbindung mit 42 V Schützsteuerung)

1-Phasen-Wechselstrommotor 230V, 50Hz. Steuerung über Hängetaster, einschließlich Steuerschalter mit Not-Aus-Taster, sowie 2m Steuerleitung

Schützsteuerung mit 42 V Steuerspannung

- Schutzart IP 55
- Bremsmotoren mit Handlüftung





Getriebeendschalter



Getriebe mit Rutschkupplung



Schlaffseilschalter zum automatischen Anhalten der Winde bei Nachlassen der Seilzugkraft, z.B. beim Aufsetzen der Last (nur in Verbindung mit 42 V Schützsteuerung)

Frequenzumrichter für stufenlose Geschwindigkeitsregelung

Einstellbare Rutschkupplung zum Schutz der Winde vor Überlastung für die Modelle RPE 2-13, RPE 5-6 und RPE 5-12

Sonderausführungen nach BGV C1 für Bühnentechnik und Bewegungen über Personen lieferbar

auch in verzinkter Ausführung lieferbar

Sonderkonstruktionen

Motorische Hebezeuge

## Technische Daten RPE 400 V

Bei einem Einsatz als Hebezeug ist eine gerillte Trommelausführung, der Getriebeendschalter und der Schlaffseilschalter (Schützsteuerung erforderlich) zu verwenden. (RPE 230V - Ausführung, technische Datentabelle auf Wunsch anfordern.)

Modell   M			Hubge-		Matau	ED hai	Seilauf-	max.	Gewicht	Preis pro Stück (ohne Seil)	
RPE 2-13     250     13.2     4     0,55     40     11.2     54.5     31.8     a.A.     a.A.       RPE 2-13 L     250     13.3     4     0,55     40     16,8     80,0     -     3.109,00     4.027,00       RPE 2-13 XL     250     13.3     4     0,55     40     44,3     266,0     -     3.480,00     3.997,00       RPE 2-13 RL     250     13.3     4     0,55     40     13.3     64,0     -     3.480,00     4.399,00       RPE 2-13 XLR     250     13.3     4     0,55     40     13.3     165,0     -     3.687,00     4.581,00       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     7,0     38.8     32.8     a.A.     a.A.       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     19.0     -     3.289,00     4.131,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.8	Modell	Zugkraft *		Seil-Ø	Motor- leistung	ED bei 120 c/h					
RPE 2-13 L     250     13,3     4     0,55     40     16,8     80,0     -     3:109,00     4.027,00       RPE 2-13 XL     250     13,3     4     0,55     40     44,3     206,0     -     3:328,00     3.997,00       RPE 2-13 R     250     13,3     4     0,55     40     8,8     43,0     -     a.A.     a.A.       RPE 2-13 LR     250     13,3     4     0,55     40     13,3     64,0     -     3.480,00     4.399,00       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     70,3     38,8     32,8     a.A.     a.A.       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     70,3     38,8     32,8     a.A.     a.A.       RPE 5-6 KL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.288,00     4131,00       RPE 5-6 KL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -		daN	m/min	mm	kW	%	m	m	kg	Euro	Euro
RPE 2-13 XL     250     13,3     4     0,55     40     44,3     206,0     -     3.328,00     3.997,00       RPE 2-13 R     250     13,3     4     0,55     40     8,8     43,0     -     a.A.     a.A.       RPE 2-13 LR     250     13,3     4     0,55     40     13,3     64,0     -     3.480,00     4.399,00       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     13,3     50,0     4.581,00       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     11,3     57,0     -     3.289,00     4.131,00       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     10,3     149,0     -     3.228,00     4.615,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.282,00     4.615,00       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4.019,00 <th< th=""><th>RPE 2-13</th><th>250</th><th>13,2</th><th>4</th><th>0,55</th><th>40</th><th>11,2</th><th>54,5</th><th>31,8</th><th>a.A.</th><th>a.A.</th></th<>	RPE 2-13	250	13,2	4	0,55	40	11,2	54,5	31,8	a.A.	a.A.
RPE 2-13 R     250     13,3     4     0,55     40     8,8     43,0     -     a.A.     a.A.       RPE 2-13 LR     250     13,3     4     0,55     40     13,3     64,0     -     3.480,00     4.399,00       RPE 2-13 XLR     250     13,3     4     0,55     40     7,0     38,8     32,8     a.A.     a.A.       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     11,3     57,0     -     3.269,00     4.131,00       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.269,00     4.131,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9.5     49,0     -     3.842,00     4.164,00       RPE 5-6 LR     500     12,6     6     1,10     40     12,0     57,0     41,0<	RPE 2-13 L	250	13,3	4	0,55	40	16,8	80,0	-	3.109,00	4.027,00
RPE 2-13 LR     250     13,3     4     0,55     40     13,3     64,0     -     3.480,00     4.399,00       RPE 2-13 XLR     250     13,3     4     0,55     40     35,3     165,0     -     3.667,00     4.581,00       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     7,0     38,8     32,8     a.A.     a.A.       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     11,3     57,0     -     3.269,00     4.131,00       RPE 5-6 KL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.289,00     4.615,00       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-12 L     500     12,6     6     1,10     40     31,0     57,0     41,0     3.377,00     4.187,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0	RPE 2-13 XL	250	13,3	4	0,55	40	44,3	206,0	-	3.328,00	3.997,00
RPE 2-13 XLR     250     13,3     4     0,55     40     35,3     165,0     -     3.657,00     4.581,00       RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     7,0     38,8     32,8     a.A.     a.A.       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     11,3     57,0     -     3.269,00     4.131,00       RPE 5-6 KL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.228,00     4.615,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     6,2     33,0     -     a.A.     a.A.       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-12 L     500     12,1     6     1,10     40     11,0     57,0     41,0     3.377,00     4.187,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -<	RPE 2-13 R	250	13,3	4	0,55	40	8,8	43,0	-	a.A.	a.A.
RPE 5-6     500     6,6     6     0,55     40     7,0     38,8     32,8     a.A.     a.A.       RPE 5-6 L     500     6,6     6     0,55     40     11,3     57,0     -     3,269,00     4,131,00       RPE 5-6 XL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3,289,00     4,615,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     6,2     33,0     -     a.A.     a.A.       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3,842,00     4,764,00       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4,019,00     4,939,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3,989,00     4,815,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -	RPE 2-13 LR	250	13,3	4	0,55	40	13,3	64,0	-	3.480,00	4.399,00
RPE 5-6 L     500     6.6     6     0,55     40     11,3     57,0     -     3.269,00     4.131,00       RPE 5-6 XL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.228,00     4.615,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     6,2     33,0     -     a.A.     a.A.       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-6 XLR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4.019,00     4.939,00       RPE 5-12 L     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3.829,00     4.187,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0 <t< th=""><th>RPE 2-13 XLR</th><th>250</th><th>13,3</th><th>4</th><th>0,55</th><th>40</th><th>35,3</th><th>165,0</th><th>-</th><th>3.657,00</th><th>4.581,00</th></t<>	RPE 2-13 XLR	250	13,3	4	0,55	40	35,3	165,0	-	3.657,00	4.581,00
RPE 5-6 XL     500     6,6     6     0,55     40     30,0     149,0     -     3.228,00     4.615,00       RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     6,2     33,0     -     a.A.     a.A.       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-6 XLR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4.019,00     4.939,00       RPE 5-12 L     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3.989,00     4.855,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     10,2     37,4	RPE 5-6	500	6,6	6	0,55	40	7,0	38,8	32,8	a.A.	a.A.
RPE 5-6 R     500     6,6     6     0,55     40     6,2     33,0     -     a.A.     a.A.       RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-6 XLR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4.019,00     4.939,00       RPE 5-12 L     500     12,1     6     1,10     40     11,0     57,0     41,0     3.377,00     4.187,00       RPE 5-12 XL     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3.898,00     4.855,00       RPE 5-12 XL     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -     4.573,00     5.495,00       RPE 5-12 XLR     500     6,9     8     1,10     40     10,2     37,4	RPE 5-6 L	500	6,6	6	0,55	40	11,3	57,0		3.269,00	4.131,00
RPE 5-6 LR     500     6,6     6     0,55     40     9,5     49,0     -     3.842,00     4.764,00       RPE 5-6 XLR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4.019,00     4.939,00       RPE 5-12 L     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3.989,00     4.855,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.989,00     4.855,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 9-6     90     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.	RPE 5-6 XL	500	6,6	6	0,55	40	30,0	149,0	-	3.228,00	4.615,00
RPE 5-6 XLR     500     6,6     6     0,55     40     25,7     128,0     -     4.019,00     4.939,00       RPE 5-12 L     500     12,6     6     1,10     40     11,0     57,0     41,0     3.377,00     4.187,00       RPE 5-12 XL     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3.989,00     4.855,00       RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.     a.A.       RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     15,8     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -	RPE 5-6 R	500	6,6	6	0,55	40	6,2	33,0	-	a.A.	a.A.
RPE 5-12 L     500     12,6     6     1,10     40     11,0     57,0     41,0     3.377,00     4.187,00       RPE 5-12 XL     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3.989,00     4.855,00       RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -     4.573,00     5.495,00       RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.     a.A.       RPE 9-6 L     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -	RPE 5-6 LR	500	6,6	6	0,55	40	9,5	49,0	-	3.842,00	4.764,00
RPE 5-12 XL     500     12,1     6     1,10     40     30,0     149,0     -     3,989,00     4,855,00       RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3,822,00     4,919,00       RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -     4,573,00     5,495,00       RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.     a.A.       RPE 9-6 L     990     6,9     8     1,10     40     30,7     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     10,2     37,4     76,9     a.A. <th>RPE 5-6 XLR</th> <th>500</th> <th>6,6</th> <th>6</th> <th>0,55</th> <th>40</th> <th>25,7</th> <th>128,0</th> <th>-</th> <th>4.019,00</th> <th>4.939,00</th>	RPE 5-6 XLR	500	6,6	6	0,55	40	25,7	128,0	-	4.019,00	4.939,00
RPE 5-12 LR     500     12,1     6     1,10     40     9,5     49,0     -     3.822,00     4.919,00       RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -     4.573,00     5.495,00       RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.     a.A.       RPE 9-6 L     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XL     990     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 KLR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XLR     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     5.441,00 <th< th=""><th>RPE 5-12 L</th><th>500</th><th>12,6</th><th>6</th><th>1,10</th><th>40</th><th>11,0</th><th>57,0</th><th>41,0</th><th>3.377,00</th><th>4.187,00</th></th<>	RPE 5-12 L	500	12,6	6	1,10	40	11,0	57,0	41,0	3.377,00	4.187,00
RPE 5-12 XLR     500     12,1     6     1,10     40     25,7     128,0     -     4.573,00     5.495,00       RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.     a.A.       RPE 9-6 L     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 KL     990     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     a.A.     a.A. <th>RPE 5-12 XL</th> <th>500</th> <th>12,1</th> <th>6</th> <th>1,10</th> <th>40</th> <th>30,0</th> <th>149,0</th> <th>-</th> <th>3.989,00</th> <th>4.855,00</th>	RPE 5-12 XL	500	12,1	6	1,10	40	30,0	149,0	-	3.989,00	4.855,00
RPE 9-6     990     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,0     a.A.     a.A.       RPE 9-6 L     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XL     990     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XLR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XLR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 XR     1,000     6,5     8     1,10     40     15,8     -     -     5.441,00     6.364,00       RPE 10-6 XL**     1,000     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     5.808,00     6.405,00 <th>RPE 5-12 LR</th> <th>500</th> <th>12,1</th> <th>6</th> <th>1,10</th> <th>40</th> <th>9,5</th> <th>49,0</th> <th>-</th> <th>3.822,00</th> <th>4.919,00</th>	RPE 5-12 LR	500	12,1	6	1,10	40	9,5	49,0	-	3.822,00	4.919,00
RPE 9-6 L     990     6,9     8     1,10     40     15,8     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XL     990     6,9     8     1,10     40     30,7     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 **     1.000     6,5     8     1,10     40     15,8     -     -     5.441,00     6.364,00       RPE 10-6 L**     1.000     6,9     8     1,10     40     30,7     -     5.808,00     6.405,00       RPE 10-6 R**     1.000     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     6.133,00     6.669,00	RPE 5-12 XLR	500	12,1	6	1,10	40	25,7	128,0	-	4.573,00	5.495,00
RPE 9-6 XL     990     6,9     8     1,10     40     30,7     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XLR     990     6,9     8     1,10     40     25,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 **     1.000     6,5     8     1,10     40     15,8     -     -     5.441,00     6.364,00       RPE 10-6 L**     1.000     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     5.808,00     6.405,00       RPE 10-6 R**     1.000     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 LR**     1.000     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     6.133,00 <t< th=""><th>RPE 9-6</th><th>990</th><th>6,5</th><th>8</th><th>1,10</th><th>40</th><th>10,2</th><th>37,4</th><th>76,0</th><th>a.A.</th><th>a.A.</th></t<>	RPE 9-6	990	6,5	8	1,10	40	10,2	37,4	76,0	a.A.	a.A.
RPE 9-6 R     990     6,9     8     1,10     40     8,2     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XLR     990     6,9     8     1,10     40     10,2     37,4     76,9     a.A.     a.A.       RPE 10-6 **     1,000     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     5.441,00     6.364,00       RPE 10-6 L**     1,000     6,9     8     1,10     40     30,7     -     -     5.808,00     6.405,00       RPE 10-6 R**     1,000     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 LR**     1,000     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     6.133,00     6.669,00       RPE 10-6 LR**     1,000     6,9     8     1,10     40     25,2     -     -     6.148,00 <t< th=""><th>RPE 9-6 L</th><th>990</th><th>6,9</th><th>8</th><th>1,10</th><th>40</th><th>15,8</th><th>-</th><th>-</th><th>a.A.</th><th>a.A.</th></t<>	RPE 9-6 L	990	6,9	8	1,10	40	15,8	-	-	a.A.	a.A.
RPE 9-6 LR     990     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     a.A.     a.A.       RPE 9-6 XLR     990     6,9     8     1,10     40     25,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 **     1,000     6,5     8     1,10     40     10,2     37,4     76,9     a.A.     a.A.       RPE 10-6 L **     1,000     6,9     8     1,10     40     15,8     -     -     5.441,00     6.364,00       RPE 10-6 XL **     1,000     6,9     8     1,10     40     30,7     -     -     5.808,00     6.405,00       RPE 10-6 LR **     1,000     6,9     8     1,10     40     8,2     -     -     a.A.     a.A.       RPE 10-6 LR **     1,000     6,9     8     1,10     40     12,9     -     -     6.133,00     6.669,00       RPE 10-6 XLR **     1,000     6,9     8     1,10     40     25,2     -     -	RPE 9-6 XL	990	6,9	8	1,10	40	30,7	-	-	a.A.	a.A.
RPE 9-6 XLR   990   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   a.A.   a.A.     RPE 10-6 **   1.000   6,5   8   1,10   40   10,2   37,4   76,9   a.A.   a.A.     RPE 10-6 L **   1.000   6,9   8   1,10   40   15,8   -   -   5.441,00   6.364,00     RPE 10-6 XL **   1.000   6,9   8   1,10   40   30,7   -   -   5.808,00   6.405,00     RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.133,00   6.669,00     RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L**   2.000   7,6 <td< th=""><th>RPE 9-6 R</th><th>990</th><th>6,9</th><th>8</th><th>1,10</th><th>40</th><th>8,2</th><th>-</th><th>-</th><th>a.A.</th><th>a.A.</th></td<>	RPE 9-6 R	990	6,9	8	1,10	40	8,2	-	-	a.A.	a.A.
RPE 10-6 **   1.000   6,5   8   1,10   40   10,2   37,4   76,9   a.A.   a.A.     RPE 10-6 L **   1.000   6,9   8   1,10   40   15,8   -   -   5.441,00   6.364,00     RPE 10-6 XL **   1.000   6,9   8   1,10   40   30,7   -   -   5.808,00   6.405,00     RPE 10-6 R **   1.000   6,9   8   1,10   40   8,2   -   -   a.A.   a.A.     RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.133,00   6.669,00     RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L**   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R**   2.000   7,4   <	RPE 9-6 LR	990	6,9	8	1,10	40	12,9	-	-	a.A.	a.A.
RPE 10-6 L **   1.000   6,9   8   1,10   40   15,8   -   -   5.441,00   6.364,00     RPE 10-6 XL **   1.000   6,9   8   1,10   40   30,7   -   -   5.808,00   6.405,00     RPE 10-6 R **   1.000   6,9   8   1,10   40   8,2   -   -   a.A.   a.A.     RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.133,00   6.669,00     RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L**   2.000   7,6   11   2,20   40   20,6   -   -   6.349,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4	RPE 9-6 XLR	990	6,9	8	1,10	40	25,2	-	-	a.A.	a.A.
RPE 10-6 XL **   1.000   6,9   8   1,10   40   30,7   -   -   5.808,00   6.405,00     RPE 10-6 R **   1.000   6,9   8   1,10   40   8,2   -   -   a.A.   a.A.     RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.133,00   6.669,00     RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L **   2.000   7,6   11   2,20   40   20,6   -   -   6.349,00   7.153,00     RPE 20-6 K **   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR ***   2.000   7,4 <th>RPE 10-6 **</th> <th>1.000</th> <th>6,5</th> <th>8</th> <th>1,10</th> <th>40</th> <th>10,2</th> <th>37,4</th> <th>76,9</th> <th>a.A.</th> <th>a.A.</th>	RPE 10-6 **	1.000	6,5	8	1,10	40	10,2	37,4	76,9	a.A.	a.A.
RPE 10-6 R **   1.000   6,9   8   1,10   40   8,2   -   -   a.A.   a.A.     RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.133,00   6.669,00     RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L**   2.000   7,6   11   2,20   40   20,6   -   -   6.349,00   7.153,00     RPE 20-6 XL **   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4   11   2,20   40   16,8   -   -   6.835,00   7.640,00	RPE 10-6 L **	1.000	6,9	8	1,10	40	15,8	-	-	5.441,00	6.364,00
RPE 10-6 LR **   1.000   6,9   8   1,10   40   12,9   -   -   6.133,00   6.669,00     RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L**   2.000   7,6   11   2,20   40   20,6   -   -   6.349,00   7.153,00     RPE 20-6 XL **   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4   11   2,20   40   16,8   -   -   6.835,00   7.640,00	RPE 10-6 XL **	1.000	6,9	8	1,10	40	30,7	-	-	5.808,00	6.405,00
RPE 10-6 XLR **   1.000   6,9   8   1,10   40   25,2   -   -   6.148,00   7.092,00     RPE 20-6 **   2.000   7,6   11   2,20   40   13,2   -   -   5.757,00   6.171,00     RPE 20-6 L **   2.000   7,6   11   2,20   40   20,6   -   -   6.349,00   7.153,00     RPE 20-6 XL **   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4   11   2,20   40   16,8   -   -   6.835,00   7.640,00	RPE 10-6 R **	1.000	6,9	8	1,10	40	8,2	-	-	a.A.	a.A.
RPE 20-6 ** 2.000 7,6 11 2,20 40 13,2 5.757,00 6.171,00 RPE 20-6 L ** 2.000 7,6 11 2,20 40 20,6 6.349,00 7.153,00 RPE 20-6 XL ** 2.000 7,6 11 2,20 40 34,1 6.568,00 7.371,00 RPE 20-6 R ** 2.000 7,4 11 2,20 40 12,0 6.189,00 6.993,00 RPE 20-6 LR ** 2.000 7,4 11 2,20 40 16,8 6.835,00 7.640,00	RPE 10-6 LR **	1.000	6,9	8	1,10	40	12,9	-	-	6.133,00	6.669,00
RPE 20-6 L**   2.000   7,6   11   2,20   40   20,6   -   -   6.349,00   7.153,00     RPE 20-6 XL **   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4   11   2,20   40   16,8   -   -   6.835,00   7.640,00	RPE 10-6 XLR **	1.000	6,9	8	1,10	40	25,2	-	-	6.148,00	7.092,00
RPE 20-6 XL **   2.000   7,6   11   2,20   40   34,1   -   -   6.568,00   7.371,00     RPE 20-6 R **   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4   11   2,20   40   16,8   -   -   6.835,00   7.640,00	RPE 20-6 **	2.000	7,6	11	2,20	40	13,2	-	-	5.757,00	6.171,00
RPE 20-6 R**   2.000   7,4   11   2,20   40   12,0   -   -   6.189,00   6.993,00     RPE 20-6 LR**   2.000   7,4   11   2,20   40   16,8   -   -   6.835,00   7.640,00	RPE 20-6 L **	2.000	7,6	11	2,20	40	20,6	-	-	6.349,00	7.153,00
RPE 20-6 LR** 2.000 7,4 11 2,20 40 16,8 6.835,00 7.640,00	RPE 20-6 XL **	2.000	7,6	11	2,20	40	34,1	-	-	6.568,00	7.371,00
	RPE 20-6 R **	2.000	7,4	11	2,20	40	12,0	-	-	6.189,00	6.993,00
PDF 20-6 XI P ** 2 000 7 / 11 2 20 /0 27 9 7 014 00 7 922 00	RPE 20-6 LR**	2.000	7,4	11	2,20	40	16,8	-	-	6.835,00	7.640,00
1.014,00 7.053,00	RPE 20-6 XLR **	2.000	7,4	11	2,20	40	27,9	-	-	7.014,00	7.833,00