

Leistungserklärung
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Anlage Nr. 1
2. Verwendungszweck(e): Heizsystem im Gebäude
3. Hersteller:
HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. Bevollmächtigter: -
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3
6. Harmonisierte Norm: EN 422

Notifizierte Stelle(n): 1015

7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1 (erfüllt)	EN 442
Freisetzen von gefährlichen Stoffen	Keine (erfüllt)	EN 442
Druckdichtigkeit	bestanden 1300 kPA	EN 442
Druckfestigkeit	bestanden 1690 kPA	EN 442
Maximal zulässiger Betriebsdruck	1000kPa	EN 442
Oberflächentemperatur	Maximum 110°C	EN 442
Nenn-Wärmeleistung [W/m] $\Phi_{50, \Phi 30}$	Anlage 1	EN 442
Charakteristische Kennlinie	Anlage 1	EN 442
Korrosionswiderstand	Ohne Korrosion nach 100h im nassen Raum	EN 442
Kleinschlagwiderstand	Klasse 0	EN 442

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Andreas Back
Leiter Qualitätsmanagement, Umwelt & CSR
Bornheim, 12.09.2018



Declaration of Performance
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. Unique identification code of the product-type: Annex No. 1

2. Intended use/es: Heating system in the building

3. Manufacturer:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Authorised representative:-

5. System/s of AVCP: 3

6. Harmonised standard: 422

Notified body/ies: 1015

7. Declared performance/s:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1 (fulfilled)	EN 442
Release of harmful substances	none (fulfilled)	EN 442
Pressure tightness	passed 1300 kPa	EN 442
Compressive strength	passed 1690 kPa	EN 442
Maximum permissible operating pressure	1000 kPa	EN 442
Surface temperature	maximum 110 °C	EN 442
Nominal heat output [W/m] $\Phi_{50, \Phi 30}$	Annex 1	EN 442
Characteristic curve	Annex 1	EN 442
Corrosion resistance	no corrosion after 100 h in wet room	EN 442
Resistance against minor impacts	Class 0	EN 442

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Andreas Back
Head of Quality Assurance, Environmental Issues & CSR
At Bornheim on 12.09.2018



Déclaration des Performances
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. Code d'identification unique du produit type : Annexe n° 1
2. Usage(s) prévu(s) : Système de chauffage dans le bâtiment
3. Fabricant :
HORNBAACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. Mandataire : -
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances : 3
6. Norme harmonisée : 422

Organisme(s) notifié(s) : 1015

7. Performance(s) déclarées :

Remarques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu	A1 (conforme)	EN 442
Dégagement de substances dangereuses	aucun (conforme)	EN 442
Etanchéité sous pression	conforme 1300 kPa	EN 442
Résistance à la compression	conforme 1690 kPa	EN 442
Pression maximale autorisée en fonctionnement	1 000 kPa	EN 442
Température de surface	maximum 110 °C	EN 442
Puissance thermique nominale [W/m] $\Phi_{50, \Phi 30}$	Annexe 1	EN 442
Caractéristique	Annexe 1	EN 442
Résistance à la corrosion	pas de trace de corrosion après 100 heures dans un espace humide	EN 442
Résistance aux petits chocs	Classe 0	EN 442

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Andreas Back
Directeur Management de la qualité & CSR
À Bornheim, le 12.09.2018



Dichiarazione di Prestazione
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. **Codice di identificazione unico del tipo di prodotto: Allegato n. 1**

2. **Usi previsti: Sistema di riscaldamento nell'edificio**

3. **Fabbricante:**

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. **Mandatario: -**

5. **Sistemi di VVCP: 3**

6. **Norma armonizzata: 422**

Organismi notificati: 1015

7. **Prestazione(i) dichiarata(e):**

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Comportamento antincendio	A1 (OK)	EN 442
Rilascio di sostanze pericolose	nessuna (OK)	EN 442
Pressurizzazione	superata 1300 kPa	EN 442
Resistenza alla compressione	superata 1690 kPa	EN 442
Max pressione di esercizio ammissibile	1000 kPa	EN 442
Temperatura di superficie	max 110 °C	EN 442
Potenza termica nominale [W/m] $\Phi_{50, \Phi 30}$	Allegato 1	EN 442
Curva caratteristica	Allegato 1	EN 442
Resistenza alla corrosione	nessuna corrosione dopo 100 ore in ambiente umido	EN 442
Resistenza al pietrischetto	Classe 0	EN 442

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme alla prestazione dichiarata. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante sopra identificato, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Andreas Back
Responsabile Qualità & CSR
In Bornheim addì 12.09.2018



Prestatieverklaring
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. **Unieke identificatiecode van het producttype: Bijlage nr. 1**
2. **Beoogd(e) gebruik(en): Verwarming in gebouw**
3. **Fabrikant:**
HORNBAACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. **Gemachtigde: -**
5. **Het system of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: 3**
6. **Geharmoniseerde norm: 422**

Aangemelde instantie(s): 1015

7. **Aangegeven prestatie(s):**

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandklasse	A1 (aangetoond)	EN 442
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	geen (aangetoond)	EN 442
Drukdichtheid	aangetoond 1300 kPa	EN 442
Drukvastheid	aangetoond 1690 kPa	EN 442
Maximaal toegestane bedrijfsdruk	1000 kPa	EN 442
Oppervlaktetemperatuur	maximaal 110 °C	EN 442
Nom. warmtevermogen [W/m] Φ_{50} , Φ_{30}	Bijlage 1	EN 442
Karakteristiek	Bijlage 1	EN 442
Corrosiebestendigheid	zonder corrosie na 100 uur in natte ruimte	EN 442
Bestand tegen kleine inslag	Klasse 0	EN 442

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Andreas Back
hoofd Kwaliteitsmanagement & CSR
Te Bornheim op 12.09.2018



Prestandadeklaration
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. **Produkttypens unika identifikationskod: Bilaga nr 1**
2. **Avsedd användning/avsedda användningar: Värmesystem i byggnaden**
3. **Tillverkare:**
HORNBAACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. **Tillverkarens representant: -**
5. **System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: 3**
6. **Harmoniserad standard: 422**

Anmält/anmälda organ: 1015

7. **Angiven prestanda:**

Väsentliga kännetecken	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Förhållningssätt vid brand	A1 (godkänd)	EN 442
Utsläpp av farliga ämnen	inga (godkänd)	EN 442
Trycktäthet	godkänd 1300 kPa	EN 442
Tryckhållfasthet	godkänd 1690 kPa	EN 442
Maximalt tillåtet arbetstryck	1000 kPa	EN 442
Yttemperatur	maximalt 110 °C	EN 442
Nominell värmeeffekt[W/m] $\Phi_{50, \Phi_{30}}$	Bilaga 1	EN 442
Karakteristisk kurva	Bilaga 1	EN 442
Korrosionsbeständighet	ingen korrosion efter 100 timmar i fuktigt rum	EN 442
Slaghållfasthet	Klass 0	EN 442

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Andreas Back
ledare för kvalitetsmanagement & CSR
Bornheim den 12.09.2018



Prohlášení o Vlastnostech
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: Příloha č. 1

2. Zamýšlené/zamýšlená použití: Topný systém v budově

3. Výrobce:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. Zplnomocněný zástupce: -

5. Systém/systémy POSV: 3

6. Harmonizovaná norma: 422

Oznámený subjekt/oznámené subjekty: 1015

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Podstatné vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Požární vlastnosti	A1 (splňuje)	EN 442
Uvolňování nebezpečných látek	žádné (splňuje)	EN 442
Tlaková těsnost	odolává 1300 kPa	EN 442
Pevnost v tlaku	odolává 1690 kPa	EN 442
Maximální povolený provozní tlak	1000 kPa	EN 442
Povrchová teplota	maximum 110 °C	EN 442
Jmenovitý topný výkon [W/m] Φ_{50} , Φ_{30}	Příloha 1	EN 442
Charakteristická křivka	Příloha 1	EN 442
Odolnost korozi	bez koroze po 100 h v mokřém prostoru	EN 442
Odolnost proti mechanickému poškození menšími nárazy	Třída 0	EN 442

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Andreas Back
vedoucí oddělení kvality & CSR
V Bornheim dne 12.09.2018



Vyhlásenie o Parametroch
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Príloha č. 1
2. Zamýšľané použitie/použitia: Vykurovací systém v budove
3. Výrobca:
HORNBAACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. Splnomocnený zástupca: -
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: 3
6. Harmonizovaná norma: 422

Notifikovaný(-é) subjekt(-y): 1015

7. Deklarované parametre:

Dôležité znaky	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia
Správanie sa pri požiari	A1 (v poriadku)	EN 442
Uvoľňovanie nebezpečných látok	žiadne (v poriadku)	EN 442
Tlakové utesnenie	v poriadku 1300 kPa	EN 442
Odolnosť proti tlaku	v poriadku 1690 kPa	EN 442
Maximálny povolený prevádzkový tlak	1000 kPa	EN 442
Povrchová teplota	maximum 110 °C	EN 442
Menovitý tepelný výkon [W/m] Φ_{50} , Φ_{30}	Príloha 1	EN 442
Charakteristika	Príloha 1	EN 442
Odolnosť proti korózii	bez korózie po 100 h v mokrom prostredí	EN 442
Odolnosť proti drobným úderom	Trieda 0	EN 442

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Andreas Back
vedúci manažmentu kvality & CSR
V Bornheim dňa 12.09.2018



Declarația de Performanță
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 12092018)

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: Anexa nr. 1
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): Sistem de încălzire în clădire
3. Fabricant:
HORNBACK Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. Reprezentant autorizat: -
5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței: 3
6. Standard armonizat: 422

Organism (organisme) notificat(e): 1015

7. Performanța (performanțe) declarată (declarată):

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificație tehnică armonizată
Reacția la foc	A1 (îndeplinită)	EN 442
Eliberarea de substanțe periculoase	niciuna (condiție îndeplinită)	EN 442
Etanșeitate la presiune	a trecut testul la 1300 kPa	EN 442
Rezistența la compresiune	a trecut testul la 1690 kPa	EN 442
Presiune de lucru maximă admisibilă	1000 kPa	EN 442
Temperatura suprafeței	maximum 110 °C	EN 442
Putere termică nominală [W/m] $\Phi_{50, \Phi 30}$	Anexa 1	EN 442
Curba caracteristică	Anexa 1	EN 442
Rezistența la coroziune	fără coroziune după 100 de ore în spațiu umed	EN 442
Rezistența la impact minor	Clasa 0	EN 442

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Andreas Back
Șeful managementului calității & CSR
În Bornheim la 12.09.2018



HORNBACH art. number	Model	Type	H [mm]	L [mm]	Unique identification code of the	ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798216	RADIK VK	10	300	600	10030060-60N1610	198	100	1,3319	1,08095
6798217	RADIK VK	10	300	700	10030070-60N1610	231	117	1,3319	1,26111
6798218	RADIK VK	10	300	800	10030080-60N1610	264	134	1,3319	1,44127
6798219	RADIK VK	10	300	900	10030090-60N1610	297	150	1,3319	1,62143
6798220	RADIK VK	10	300	1000	10030100-60N1610	330	167	1,3319	1,80159
6798221	RADIK VK	10	300	1100	10030110-60N1610	363	184	1,3319	1,98175
6798222	RADIK VK	10	300	1200	10030120-60N1610	396	201	1,3319	2,16191
6798223	RADIK VK	10	300	1400	10030140-60N1610	462	234	1,3319	2,52223
6798224	RADIK VK	10	300	1600	10030160-60N1610	528	267	1,3319	2,88254
6798225	RADIK VK	10	300	1800	10030180-60N1610	594	301	1,3319	3,24286
6798226	RADIK VK	10	300	2000	10030200-60N1610	660	334	1,3319	3,60318
6798227	RADIK KLASIK	10	500	400	10050040-50-1610	206	106	1,3068	1,24066
6798228	RADIK VK	10	500	400	10050040-60N1610	206	106	1,3068	1,24066
6798229	RADIK VK	10	500	500	10050050-60N1610	257	132	1,3068	1,54782
6798230	RADIK VK	10	500	600	10050060-60N1610	308	158	1,3068	1,85497
6798231	RADIK VK	10	500	700	10050070-60N1610	360	185	1,3068	2,16815
6798232	RADIK VK	10	500	800	10050080-60N1610	411	211	1,3068	2,47530
6798233	RADIK VK	10	500	900	10050090-60N1610	463	238	1,3068	2,78848
6798234	RADIK VK	10	500	1000	10050100-60N1610	514	264	1,3068	3,09563
6798235	RADIK VK	10	500	1100	10050110-60N1610	565	290	1,3068	3,40278
6798236	RADIK VK	10	500	1200	10050120-60N1610	617	316	1,3068	3,71596
6798237	RADIK VK	10	500	1400	10050140-60N1610	720	369	1,3068	4,33629
6798238	RADIK VK	10	500	1600	10050160-60N1610	822	422	1,3068	4,95060
6798239	RADIK VK	10	500	1800	10050180-60N1610	925	474	1,3068	5,57093
6798240	RADIK VK	10	500	2000	10050200-60N1610	1028	527	1,3068	6,19126
6798241	RADIK VK	10	600	400	10060040-60N1610	242	125	1,2942	1,53112
6798242	RADIK VK	10	600	500	10060050-60N1610	302	156	1,2942	1,91073
6798243	RADIK KLASIK	10	600	600	10060060-50-1610	362	187	1,2942	2,29035
6798244	RADIK VK	10	600	600	10060060-60N1610	362	187	1,2942	2,29035
6798245	RADIK VK	10	600	700	10060070-60N1610	423	218	1,2942	2,67629
6798246	RADIK VK	10	600	800	10060080-60N1610	483	249	1,2942	3,05591
6798247	RADIK VK	10	600	900	10060090-60N1610	544	281	1,2942	3,44185
6798248	RADIK VK	10	600	1000	10060100-60N1610	604	312	1,2942	3,82147
6798249	RADIK VK	10	600	1100	10060110-60N1610	664	343	1,2942	4,20108
6798250	RADIK VK	10	600	1200	10060120-60N1610	725	374	1,2942	4,58702
6798251	RADIK VK	10	600	1400	10060140-60N1610	846	437	1,2942	5,35258
6798252	RADIK VK	10	600	1600	10060160-60N1610	966	499	1,2942	6,11181
6798253	RADIK VK	10	600	1800	10060180-60N1610	1087	561	1,2942	6,87737
6798254	RADIK VK	10	600	2000	10060200-60N1610	1208	624	1,2942	7,64293
6798255	RADIK VK	10	900	400	10090040-60N1610	350	179	1,3083	2,09559
6798256	RADIK VK	10	900	500	10090050-60N1610	438	225	1,3083	2,62248
6798257	RADIK VK	10	900	600	10090060-60N1610	525	269	1,3083	3,14338
6798258	RADIK VK	10	900	700	10090070-60N1610	613	314	1,3083	3,67027
6798259	RADIK VK	10	900	800	10090080-60N1610	700	359	1,3083	4,19117
6798260	RADIK VK	10	900	900	10090090-60N1610	788	404	1,3083	4,71806
6798261	RADIK VK	10	900	1000	10090100-60N1610	875	449	1,3083	5,23897
6798262	RADIK VK	10	900	1100	10090110-60N1610	963	494	1,3083	5,76586
6798263	RADIK VK	10	900	1200	10090120-60N1610	1050	538	1,3083	6,28676
6798264	RADIK VKU	21	300	400	21030040-6UN1610	298	152	1,3197	1,70642
6798265	RADIK VKU	21	300	500	21030050-6UN1610	373	190	1,3197	2,13589
6798266	RADIK VKU	21	300	600	21030060-6UN1610	447	228	1,3197	2,55963
6798267	RADIK VKU	21	300	700	21030070-6UN1610	522	266	1,3197	2,98910
6798268	RADIK VKU	21	300	800	21030080-6UN1610	596	304	1,3197	3,41284
6798269	RADIK VKU	21	300	900	21030090-6UN1610	671	342	1,3197	3,84230
6798270	RADIK VKU	21	300	1000	21030100-6UN1610	745	380	1,3197	4,26605
6798271	RADIK VKU	21	300	1100	21030110-6UN1610	820	418	1,3197	4,69551
6798272	RADIK VKU	21	300	1200	21030120-6UN1610	894	456	1,3197	5,11926
6798273	RADIK VKU	21	300	1400	21030140-6UN1610	1043	532	1,3197	5,97246
6798274	RADIK VKU	21	300	1600	21030160-6UN1610	1192	607	1,3197	6,82567
6798275	RADIK VKU	21	300	1800	21030180-6UN1610	1341	683	1,3197	7,67888
6798276	RADIK VKU	21	300	2000	21030200-6UN1610	1490	759	1,3197	8,53209
6798277	RADIK VKU	21	400	600	21040060-6UN1610	562	286	1,3238	3,16694
6798278	RADIK VKU	21	400	700	21040070-6UN1610	656	334	1,3238	3,69664
6798279	RADIK VKU	21	400	800	21040080-6UN1610	750	381	1,3238	4,22634
6798280	RADIK VKU	21	400	900	21040090-6UN1610	843	429	1,3238	4,75041
6798281	RADIK VKU	21	400	1000	21040100-6UN1610	937	476	1,3238	5,28011

6798282	RADIK VKU	21	400	1200	21040120-6UN1610	1124	572	1,3238	6,33388
6798283	RADIK VKU	21	400	1400	21040140-6UN1610	1312	667	1,3238	7,39328
6798284	RADIK VKU	21	400	1600	21040160-6UN1610	1499	762	1,3238	8,44705
6798285	RADIK VKU	21	400	1800	21040180-6UN1610	1687	858	1,3238	9,50645
6798286	RADIK VKU	21	400	2000	21040200-6UN1610	1874	953	1,3238	10,56022
6798287	RADIK VKU	21	500	400	21050040-6UN1610	447	227	1,3278	2,47979
6798288	RADIK VKU	21	500	500	21050050-6UN1610	559	284	1,3278	3,10113
6798289	RADIK VKU	21	500	600	21050060-6UN1610	670	340	1,3278	3,71691
6798290	RADIK VKU	21	500	700	21050070-6UN1610	782	397	1,3278	4,33825
6798291	RADIK VKU	21	500	800	21050080-6UN1610	894	454	1,3278	4,95958
6798292	RADIK VKU	21	500	900	21050090-6UN1610	1005	510	1,3278	5,57537
6798293	RADIK VKU	21	500	1000	21050100-6UN1610	1117	567	1,3278	6,19670
6798294	RADIK VKU	21	500	1100	21050110-6UN1610	1229	624	1,3278	6,81804
6798295	RADIK VKU	21	500	1200	21050120-6UN1610	1340	680	1,3278	7,43383
6798296	RADIK VKU	21	500	1400	21050140-6UN1610	1564	794	1,3278	8,67650
6798297	RADIK VKU	21	500	1600	21050160-6UN1610	1787	907	1,3278	9,91362
6798298	RADIK VKU	21	500	1800	21050180-6UN1610	2011	1021	1,3278	11,15629
6798299	RADIK VKU	21	500	2000	21050200-6UN1610	2234	1134	1,3278	12,39341
6798300	RADIK KLASIK-R	21	554	400	21055040-R0-1610	484	245	1,33	2,66204
6798301	RADIK KLASIK-R	21	554	500	21055050-R0-1610	605	307	1,33	3,32756
6798302	RADIK KLASIK-R	21	554	600	21055060-R0-1610	726	368	1,33	3,99307
6798303	RADIK KLASIK-R	21	554	700	21055070-R0-1610	847	429	1,33	4,65858
6798304	RADIK KLASIK-R	21	554	800	21055080-R0-1610	968	491	1,33	5,32409
6798305	RADIK KLASIK-R	21	554	900	21055090-R0-1610	1089	552	1,33	5,98960
6798306	RADIK KLASIK-R	21	554	1000	21055100-R0-1610	1210	613	1,33	6,65511
6798307	RADIK KLASIK-R	21	554	1100	21055110-R0-1610	1331	675	1,33	7,32062
6798308	RADIK KLASIK-R	21	554	1200	21055120-R0-1610	1452	736	1,33	7,98613
6798309	RADIK KLASIK-R	21	554	1400	21055140-R0-1610	1694	859	1,33	9,31715
6798310	RADIK KLASIK-R	21	554	1600	21055160-R0-1610	1936	981	1,33	10,64818
6798311	RADIK KLASIK-R	21	554	1800	21055180-R0-1610	2178	1104	1,33	11,97920
6798312	RADIK KLASIK-R	21	554	2000	21055200-R0-1610	2420	1227	1,33	13,31022
6798313	RADIK VKU	21	600	400	21060040-6UN1610	515	261	1,3319	2,81157
6798314	RADIK VKU	21	600	500	21060050-6UN1610	644	326	1,3319	3,51583
6798315	RADIK VKU	21	600	600	21060060-6UN1610	773	391	1,3319	4,22009
6798316	RADIK VKU	21	600	700	21060070-6UN1610	902	457	1,3319	4,92434
6798317	RADIK KLASIK	21	600	800	21060080-50-1610	1030	522	1,3319	5,62314
6798318	RADIK VKU	21	600	800	21060080-6UN1610	1030	522	1,3319	5,62314
6798319	RADIK VKU	21	600	900	21060090-6UN1610	1159	587	1,3319	6,32740
6798320	RADIK KLASIK	21	600	1000	21060100-50-1610	1288	652	1,3319	7,03166
6798321	RADIK VKU	21	600	1000	21060100-6UN1610	1288	652	1,3319	7,03166
6798322	RADIK VKU	21	600	1100	21060110-6UN1610	1417	718	1,3319	7,73592
6798323	RADIK KLASIK	21	600	1200	21060120-50-1610	1546	783	1,3319	8,44017
6798324	RADIK VKU	21	600	1200	21060120-6UN1610	1546	783	1,3319	8,44017
6798325	RADIK VKU	21	600	1400	21060140-6UN1610	1803	913	1,3319	9,84323
6798326	RADIK VKU	21	600	1600	21060160-6UN1610	2061	1044	1,3319	11,25174
6798327	RADIK VKU	21	600	1800	21060180-6UN1610	2318	1174	1,3319	12,65480
6798328	RADIK VKU	21	600	2000	21060200-6UN1610	2576	1305	1,3319	14,06332
6798329	RADIK VKU	21	600	2300	21060230-6UN1610	2962	1500	1,3319	16,17063
6798330	RADIK VKU	21	600	2600	21060260-6UN1610	3349	1696	1,3319	18,28340
6798331	RADIK VKU	21	600	3000	21060300-6UN1610	3864	1957	1,3319	21,09497
6798332	RADIK VKU	21	900	400	21090040-6UN1610	702	351	1,3578	3,46318
6798333	RADIK VKU	21	900	500	21090050-6UN1610	877	438	1,3578	4,32651
6798334	RADIK VKU	21	900	600	21090060-6UN1610	1052	526	1,3578	5,18984
6798335	RADIK VKU	21	900	700	21090070-6UN1610	1228	614	1,3578	6,05811
6798336	RADIK VKU	21	900	800	21090080-6UN1610	1403	701	1,3578	6,92144
6798337	RADIK VKU	21	900	900	21090090-6UN1610	1579	789	1,3578	7,78970
6798338	RADIK VKU	21	900	1000	21090100-6UN1610	1754	877	1,3578	8,65303
6798339	RADIK VKU	21	900	1100	21090110-6UN1610	1929	964	1,3578	9,51636
6798340	RADIK VKU	21	900	1200	21090120-6UN1610	2105	1052	1,3578	10,38462
6798341	RADIK KLASIK-R	21	950	400	21095040-R0-1610	762	387	1,3277	4,22895
6798342	RADIK KLASIK-R	21	950	500	21095050-R0-1610	953	484	1,3277	5,28896
6798343	RADIK KLASIK-R	21	950	600	21095060-R0-1610	1144	580	1,3277	6,34897
6798344	RADIK KLASIK-R	21	950	700	21095070-R0-1610	1334	677	1,3277	7,40344
6798345	RADIK KLASIK-R	21	950	800	21095080-R0-1610	1525	774	1,3277	8,46345
6798346	RADIK KLASIK-R	21	950	900	21095090-R0-1610	1715	871	1,3277	9,51791
6798347	RADIK KLASIK-R	21	950	1000	21095100-R0-1610	1906	967	1,3277	10,57792
6798348	RADIK KLASIK-R	21	950	1100	21095110-R0-1610	2097	1064	1,3277	11,63794
6798349	RADIK KLASIK-R	21	950	1200	21095120-R0-1610	2287	1161	1,3277	12,69240
6798350	RADIK KLASIK-R	21	950	1400	21095140-R0-1610	2668	1354	1,3277	14,80687
6798351	RADIK KLASIK-R	21	950	1600	21095160-R0-1610	3050	1548	1,3277	16,92690
6798352	RADIK PLAN VK	22	300	500	22030050-GUT1610	474	242	1,3141	2,77435

6798353	RADIK PLAN VK	22	300	600	22030060-6UT1610	569	291	1,3141	3,33040
6798354	RADIK VKU	22	300	800	22030080-6UN1610	773	392	1,3297	4,25656
6798355	RADIK PLAN VK	22	300	900	22030090-6UT1610	853	436	1,3141	4,99267
6798356	RADIK VKU	22	300	900	22030090-6UN1610	869	441	1,3297	4,78519
6798357	RADIK PLAN VK	22	300	1000	22030100-6UT1610	948	484	1,3141	5,54871
6798358	RADIK VKU	22	300	1000	22030100-6UN1610	966	490	1,3297	5,31933
6798359	RADIK PLAN VK	22	300	1100	22030110-6UT1610	1043	533	1,3141	6,10475
6798360	RADIK VKU	22	300	1100	22030110-6UN1610	1063	539	1,3297	5,85346
6798361	RADIK PLAN VK	22	300	1200	22030120-6UT1610	1138	582	1,3141	6,66079
6798362	RADIK VKU	22	300	1200	22030120-6UN1610	1159	588	1,3297	6,38209
6798363	RADIK PLAN VK	22	300	1400	22030140-6UT1610	1327	678	1,3141	7,76702
6798364	RADIK VKU	22	300	1400	22030140-6UN1610	1352	685	1,3297	7,44486
6798365	RADIK PLAN VK	22	300	1600	22030160-6UT1610	1517	775	1,3141	8,87910
6798366	RADIK VKU	22	300	1600	22030160-6UN1610	1546	784	1,3297	8,51313
6798367	RADIK PLAN VK	22	300	1800	22030180-6UT1610	1706	872	1,3141	9,98533
6798368	RADIK VKU	22	300	1800	22030180-6UN1610	1739	882	1,3297	9,57589
6798369	RADIK PLAN VK	22	300	2000	22030200-6UT1610	1896	969	1,3141	11,09742
6798370	RADIK VKU	22	300	2000	22030200-6UN1610	1932	980	1,3297	10,63865
6798371	RADIK PLAN VK	22	300	2300	22030230-6UT1610	2180	1114	1,3141	12,75969
6798372	RADIK VKU	22	300	2300	22030230-6UN1610	2222	1127	1,3297	12,23555
6798373	RADIK PLAN VK	22	300	2600	22030260-6UT1610	2465	1260	1,3141	14,42781
6798374	RADIK VKU	22	300	2600	22030260-6UN1610	2512	1274	1,3297	13,83245
6798375	RADIK PLAN VK	22	300	3000	22030300-6UT1610	2844	1453	1,3141	16,64612
6798376	RADIK PLAN VK	22	400	600	22040060-6UT1610	712	363	1,3174	4,11393
6798377	RADIK VKU	22	400	600	22040060-6UN1610	730	370	1,3316	3,99001
6798378	RADIK PLAN VK	22	400	700	22040070-6UT1610	831	424	1,3174	4,80151
6798379	RADIK VKU	22	400	700	22040070-6UN1610	851	431	1,3316	4,65137
6798380	RADIK PLAN VK	22	400	800	22040080-6UT1610	950	485	1,3174	5,48909
6798381	RADIK VKU	22	400	800	22040080-6UN1610	973	493	1,3316	5,31820
6798382	RADIK PLAN VK	22	400	900	22040090-6UT1610	1068	545	1,3174	6,17090
6798383	RADIK VKU	22	400	900	22040090-6UN1610	1094	554	1,3316	5,97955
6798384	RADIK PLAN VK	22	400	1000	22040100-6UT1610	1187	606	1,3174	6,85848
6798385	RADIK VKU	22	400	1000	22040100-6UN1610	1216	616	1,3316	6,64638
6798386	RADIK PLAN VK	22	400	1100	22040110-6UT1610	1306	666	1,3174	7,54606
6798387	RADIK VKU	22	400	1100	22040110-6UN1610	1338	678	1,3316	7,31320
6798388	RADIK PLAN VK	22	400	1200	22040120-6UT1610	1424	727	1,3174	8,22786
6798389	RADIK VKU	22	400	1200	22040120-6UN1610	1459	739	1,3316	7,97456
6798390	RADIK PLAN VK	22	400	1400	22040140-6UT1610	1662	848	1,3174	9,60302
6798391	RADIK VKU	22	400	1400	22040140-6UN1610	1702	862	1,3316	9,30274
6798392	RADIK PLAN VK	22	400	1600	22040160-6UT1610	1899	969	1,3174	10,97241
6798393	RADIK VKU	22	400	1600	22040160-6UN1610	1946	986	1,3316	10,63639
6798394	RADIK PLAN VK	22	400	1800	22040180-6UT1610	2137	1090	1,3174	12,34757
6798395	RADIK VKU	22	400	1800	22040180-6UN1610	2189	1109	1,3316	11,96458
6798396	RADIK PLAN VK	22	400	2000	22040200-6UN1610	2432	1232	1,3316	13,29276
6798397	RADIK VKU	22	400	2300	22040230-6UN1610	2797	1417	1,3316	15,28777
6798398	RADIK VKU	22	400	2600	22040260-6UN1610	3162	1602	1,3316	17,28277
6798399	RADIK VKU	22	400	3000	22040300-6UN1610	3648	1848	1,3316	19,93914
6798400	RADIK PLAN VK	22	500	400	22050040-6UT1610	566	288	1,3208	3,22713
6798401	RADIK VKU	22	500	400	22050040-6UN1610	581	294	1,3334	3,15333
6798402	RADIK PLAN VK	22	500	500	22050050-6UT1610	707	360	1,3208	4,03107
6798403	RADIK VKU	22	500	500	22050050-6UN1610	726	367	1,3334	3,94031
6798404	RADIK PLAN VK	22	500	600	22050060-6UT1610	848	432	1,3208	4,83500
6798405	RADIK VKU	22	500	600	22050060-6UN1610	871	441	1,3334	4,72728
6798406	RADIK PLAN VK	22	500	700	22050070-6UT1610	990	504	1,3208	5,64463
6798407	RADIK VKU	22	500	700	22050070-6UN1610	1016	514	1,3334	5,51426
6798408	RADIK PLAN VK	22	500	800	22050080-6UT1610	1131	576	1,3208	6,44856
6798409	RADIK VKU	22	500	800	22050080-6UN1610	1162	588	1,3334	6,30666
6798410	RADIK PLAN VK	22	500	900	22050090-6UT1610	1273	648	1,3208	7,25820
6798411	RADIK VKU	22	500	900	22050090-6UN1610	1307	661	1,3334	7,09364
6798412	RADIK PLAN VK	22	500	1000	22050100-6UT1610	1414	720	1,3208	8,06213
6798413	RADIK VKU	22	500	1000	22050100-6UN1610	1452	735	1,3334	7,88061
6798414	RADIK PLAN VK	22	500	1100	22050110-6UT1610	1555	792	1,3208	8,86606
6798415	RADIK VKU	22	500	1100	22050110-6UN1610	1597	808	1,3334	8,66759
6798416	RADIK PLAN VK	22	500	1200	22050120-6UT1610	1697	864	1,3208	9,67570
6798417	RADIK VKU	22	500	1200	22050120-6UN1610	1742	882	1,3334	9,45456
6798418	RADIK PLAN VK	22	500	1400	22050140-6UT1610	1980	1008	1,3208	11,28926
6798419	RADIK VKU	22	500	1400	22050140-6UN1610	2033	1029	1,3334	11,03394
6798420	RADIK PLAN VK	22	500	1600	22050160-6UT1610	2262	1152	1,3208	12,89713
6798421	RADIK VKU	22	500	1600	22050160-6UN1610	2323	1176	1,3334	12,60790
6798422	RADIK PLAN VK	22	500	1800	22050180-6UT1610	2545	1296	1,3208	14,51069
6798423	RADIK VKU	22	500	1800	22050180-6UN1610	2614	1323	1,3334	14,18727

6798424	RADIK PLAN VK	22	500	2000	22050200-6UT1610	2828	1440	1,3208	16,12426
6798425	RADIK VKU	22	500	2000	22050200-6UN1610	2904	1470	1,3334	15,76123
6798426	RADIK VKU	22	500	2300	22050230-6UN1610	3340	1690	1,3334	18,12758
6798427	RADIK VKU	22	500	2600	22050260-6UN1610	3775	1910	1,3334	20,48851
6798428	RADIK VKU	22	500	3000	22050300-6UN1610	4356	2204	1,3334	23,64184
6798429	RADIK KLASIK-R	22	554	400	22055040-R0-1610	630	319	1,3344	3,40592
6798430	RADIK KLASIK-R	22	554	500	22055050-R0-1610	788	399	1,3344	4,26011
6798431	RADIK KLASIK-R	22	554	600	22055060-R0-1610	946	478	1,3344	5,11429
6798432	RADIK KLASIK-R	22	554	700	22055070-R0-1610	1103	558	1,3344	5,96307
6798433	RADIK KLASIK-R	22	554	800	22055080-R0-1610	1261	638	1,3344	6,81725
6798434	RADIK KLASIK-R	22	554	900	22055090-R0-1610	1418	717	1,3344	7,66603
6798435	RADIK KLASIK-R	22	554	1000	22055100-R0-1610	1576	797	1,3344	8,52022
6798436	RADIK KLASIK-R	22	554	1100	22055110-R0-1610	1734	877	1,3344	9,37440
6798437	RADIK KLASIK-R	22	554	1200	22055120-R0-1610	1891	956	1,3344	10,22318
6798438	RADIK KLASIK-R	22	554	1400	22055140-R0-1610	2206	1116	1,3344	11,92614
6798439	RADIK KLASIK-R	22	554	1600	22055160-R0-1610	2522	1276	1,3344	13,63451
6798440	RADIK KLASIK-R	22	554	1800	22055180-R0-1610	2837	1435	1,3344	15,33747
6798441	RADIK KLASIK-R	22	554	2000	22055200-R0-1610	3152	1594	1,3344	17,04043
6798442	RADIK PLAN VK	22	600	400	22060040-6UT1610	652	332	1,3241	3,66979
6798443	RADIK VKU	22	600	400	22060040-6UN1610	672	340	1,3353	3,62022
6798444	RADIK PLAN VK	22	600	500	22060050-6UT1610	816	415	1,3241	4,59287
6798445	RADIK VKU	22	600	500	22060050-6UN1610	840	425	1,3353	4,52527
6798446	RADIK KLASIK	22	600	600	22060060-50-1610	1007	509	1,3353	5,42494
6798447	RADIK PLAN VK	22	600	600	22060060-6UT1610	979	498	1,3241	5,51032
6798448	RADIK VKU	22	600	600	22060060-6UN1610	1007	509	1,3353	5,42494
6798449	RADIK VKM8	22	600	600	22060060-50N1610	1008	508	1,3397	5,33765
6798450	RADIK PLAN VK	22	600	700	22060070-6UT1610	1142	581	1,3241	6,42776
6798451	RADIK VKU	22	600	700	22060070-6UN1610	1175	594	1,3353	6,32999
6798452	RADIK KLASIK	22	600	800	22060080-50-1610	1343	679	1,3353	7,23505
6798453	RADIK PLAN VK	22	600	800	22060080-6UT1610	1305	664	1,3241	7,34521
6798454	RADIK VKU	22	600	800	22060080-6UN1610	1343	679	1,3353	7,23505
6798455	RADIK VKM8	22	600	800	22060080-50N1610	1344	678	1,3397	7,11687
6798456	RADIK PLAN VK	22	600	900	22060090-6UT1610	1468	746	1,3241	8,26266
6798457	RADIK VKU	22	600	900	22060090-6UN1610	1511	764	1,3353	8,14010
6798458	RADIK KLASIK	22	600	1000	22060100-50-1610	1679	849	1,3353	9,04516
6798459	RADIK PLAN VK	22	600	1000	22060100-6UT1610	1631	829	1,3241	9,18011
6798460	RADIK VKU	22	600	1000	22060100-6UN1610	1679	849	1,3353	9,04516
6798461	RADIK VKM8	22	600	1000	22060100-50N1610	1680	847	1,3397	8,89609
6798462	RADIK PLAN VK	22	600	1100	22060110-6UT1610	1794	912	1,3241	10,09756
6798463	RADIK VKU	22	600	1100	22060110-6UN1610	1847	934	1,3353	9,95021
6798464	RADIK KLASIK	22	600	1200	22060120-50-1610	2015	1019	1,3353	10,85526
6798465	RADIK PLAN VK	22	600	1200	22060120-6UT1610	1957	995	1,3241	11,01500
6798466	RADIK VKU	22	600	1200	22060120-6UN1610	2015	1019	1,3353	10,85526
6798467	RADIK VKM8	22	600	1200	22060120-50N1610	2016	1017	1,3397	10,67531
6798468	RADIK KLASIK	22	600	1400	22060140-50-1610	2351	1189	1,3353	12,66537
6798469	RADIK PLAN VK	22	600	1400	22060140-6UT1610	2283	1161	1,3241	12,84990
6798470	RADIK VKU	22	600	1400	22060140-6UN1610	2351	1189	1,3353	12,66537
6798471	RADIK VKM8	22	600	1400	22060140-50N1610	2352	1186	1,3397	12,45453
6798472	RADIK PLAN VK	22	600	1600	22060160-6UT1610	2610	1327	1,3241	14,69042
6798473	RADIK VKU	22	600	1600	22060160-6UN1610	2686	1358	1,3353	14,47009
6798474	RADIK PLAN VK	22	600	1800	22060180-6UT1610	2936	1493	1,3241	16,52532
6798475	RADIK VKU	22	600	1800	22060180-6UN1610	3022	1528	1,3353	16,28020
6798476	RADIK PLAN VK	22	600	2000	22060200-6UT1610	3262	1659	1,3241	18,36022
6798477	RADIK VKU	22	600	2000	22060200-6UN1610	3358	1698	1,3353	18,09031
6798478	RADIK VKU	22	600	2300	22060230-6UN1610	3862	1952	1,3353	20,80547
6798479	RADIK VKU	22	600	2600	22060260-6UN1610	4365	2207	1,3353	23,51525
6798480	RADIK VKU	22	600	3000	22060300-6UN1610	5037	2546	1,3353	27,13547
6798481	RADIK PLAN VK	22	900	400	22090040-6UT1610	897	454	1,3314	4,90664
6798482	RADIK VKU	22	900	400	22090040-6UN1610	925	462	1,3574	4,57046
6798483	RADIK PLAN VK	22	900	500	22090050-6UT1610	1122	568	1,3314	6,13740
6798484	RADIK VKU	22	900	500	22090050-6UN1610	1157	578	1,3574	5,71678
6798485	RADIK PLAN VK	22	900	600	22090060-6UT1610	1346	682	1,3314	7,36269
6798486	RADIK VKU	22	900	600	22090060-6UN1610	1388	694	1,3574	6,85816
6798487	RADIK PLAN VK	22	900	700	22090070-6UT1610	1570	795	1,3314	8,58798
6798488	RADIK VKU	22	900	700	22090070-6UN1610	1619	809	1,3574	7,99954
6798489	RADIK PLAN VK	22	900	800	22090080-6UT1610	1794	909	1,3314	9,81327
6798490	RADIK VKU	22	900	800	22090080-6UN1610	1850	925	1,3574	9,14092
6798491	RADIK PLAN VK	22	900	900	22090090-6UT1610	2019	1023	1,3314	11,04403
6798492	RADIK VKU	22	900	900	22090090-6UN1610	2082	1041	1,3574	10,28724
6798493	RADIK PLAN VK	22	900	1000	22090100-6UT1610	2243	1136	1,3314	12,26932
6798494	RADIK VKU	22	900	1000	22090100-6UN1610	2313	1156	1,3574	11,42862

6798495	RADIK PLAN VK	22	900	1100	22090110-6UT1610	2467	1250	1,3314	13,49461
6798496	RADIK VKU	22	900	1100	22090110-6UN1610	2544	1272	1,3574	12,57000
6798497	RADIK PLAN VK	22	900	1200	22090120-6UT1610	2692	1364	1,3314	14,72538
6798498	RADIK VKU	22	900	1200	22090120-6UN1610	2776	1388	1,3574	13,71632
6798499	RADIK PLAN VK	22	900	1400	22090140-6UT1610	3140	1591	1,3314	17,17596
6798500	RADIK VKU	22	900	1400	22090140-6UN1610	3238	1619	1,3574	15,99908
6798501	RADIK VKU	22	900	1600	22090160-6UN1610	3701	1850	1,3574	18,28678
6798502	RADIK KLASIK-R	22	950	400	22095040-R0-1610	962	486	1,3356	5,17643
6798503	RADIK KLASIK-R	22	950	500	22095050-R0-1610	1203	608	1,3356	6,47323
6798504	RADIK KLASIK-R	22	950	600	22095060-R0-1610	1444	730	1,3356	7,77003
6798505	RADIK KLASIK-R	22	950	700	22095070-R0-1610	1684	851	1,3356	9,06145
6798506	RADIK KLASIK-R	22	950	800	22095080-R0-1610	1925	973	1,3356	10,35825
6798507	RADIK KLASIK-R	22	950	900	22095090-R0-1610	2165	1095	1,3356	11,64967
6798508	RADIK KLASIK-R	22	950	1000	22095100-R0-1610	2406	1216	1,3356	12,94647
6798509	RADIK KLASIK-R	22	950	1100	22095110-R0-1610	2647	1338	1,3356	14,24327
6798510	RADIK KLASIK-R	22	950	1200	22095120-R0-1610	2887	1459	1,3356	15,53468
6798511	RADIK KLASIK-R	22	950	1400	22095140-R0-1610	3368	1703	1,3356	18,12290
6798512	RADIK KLASIK-R	22	950	1600	22095160-R0-1610	3850	1946	1,3356	20,71650
6798513	RADIK VKU	33	300	400	33030040-6UN1610	552	284	1,2977	3,44497
6798514	RADIK VKU	33	300	500	33030050-6UN1610	690	356	1,2977	4,30622
6798515	RADIK VKU	33	300	600	33030060-6UN1610	827	426	1,2977	5,16122
6798516	RADIK VKU	33	300	700	33030070-6UN1610	965	497	1,2977	6,02246
6798517	RADIK VKU	33	300	800	33030080-6UN1610	1103	568	1,2977	6,88370
6798518	RADIK PLAN VK	33	300	900	33030090-6UT1610	1203	610	1,3284	6,65815
6798519	RADIK VKU	33	300	900	33030090-6UN1610	1241	640	1,2977	7,74495
6798520	RADIK PLAN VK	33	300	1000	33030100-6UT1610	1337	678	1,3284	7,39979
6798521	RADIK VKU	33	300	1000	33030100-6UN1610	1379	711	1,2977	8,60619
6798522	RADIK PLAN VK	33	300	1100	33030110-6UT1610	1471	746	1,3284	8,14143
6798523	RADIK VKU	33	300	1100	33030110-6UN1610	1517	782	1,2977	9,46743
6798524	RADIK PLAN VK	33	300	1200	33030120-6UT1610	1604	814	1,3284	8,87754
6798525	RADIK VKU	33	300	1200	33030120-6UN1610	1655	853	1,2977	10,32868
6798526	RADIK PLAN VK	33	300	1400	33030140-6UT1610	1872	950	1,3284	10,36082
6798527	RADIK VKU	33	300	1400	33030140-6UN1610	1931	995	1,2977	12,05116
6798528	RADIK PLAN VK	33	300	1600	33030160-6UT1610	2139	1085	1,3284	11,83856
6798529	RADIK VKU	33	300	1600	33030160-6UN1610	2206	1137	1,2977	13,76741
6798530	RADIK PLAN VK	33	300	1800	33030180-6UT1610	2407	1221	1,3284	13,32184
6798531	RADIK VKU	33	300	1800	33030180-6UN1610	2482	1279	1,2977	15,48989
6798532	RADIK PLAN VK	33	300	2000	33030200-6UT1610	2674	1357	1,3284	14,79959
6798533	RADIK VKU	33	300	2000	33030200-6UN1610	2758	1421	1,2977	17,21238
6798534	RADIK PLAN VK	33	300	2300	33030230-6UT1610	3075	1560	1,3284	17,01897
6798535	RADIK VKU	33	300	2300	33030230-6UN1610	3172	1635	1,2977	19,79611
6798536	RADIK PLAN VK	33	300	2600	33030260-6UT1610	3476	1764	1,3284	19,23836
6798537	RADIK VKU	33	300	2600	33030260-6UN1610	3585	1848	1,2977	22,37360
6798538	RADIK PLAN VK	33	300	3000	33030300-6UT1610	4011	2035	1,3284	22,19938
6798539	RADIK VKU	33	300	3000	33030300-6UN1610	4137	2132	1,2977	25,81857
6798540	RADIK VKU	33	400	600	33040060-6UN1610	1043	533	1,3129	6,13347
6798541	RADIK VKU	33	400	700	33040070-6UN1610	1217	622	1,3129	7,15670
6798542	RADIK VKU	33	400	800	33040080-6UN1610	1390	711	1,3129	8,17405
6798543	RADIK VKU	33	400	900	33040090-6UN1610	1564	800	1,3129	9,19727
6798544	RADIK VKU	33	400	1000	33040100-6UN1610	1738	889	1,3129	10,22050
6798545	RADIK VKU	33	400	1100	33040110-6UN1610	1912	978	1,3129	11,24372
6798546	RADIK VKU	33	400	1200	33040120-6UN1610	2086	1067	1,3129	12,26695
6798547	RADIK VKU	33	400	1400	33040140-6UN1610	2433	1244	1,3129	14,30752
6798548	RADIK VKU	33	400	1600	33040160-6UN1610	2781	1422	1,3129	16,35397
6798549	RADIK VKU	33	400	1800	33040180-6UN1610	3128	1600	1,3129	18,39454
6798550	RADIK VKU	33	400	2000	33040200-6UN1610	3476	1778	1,3129	20,44100
6798551	RADIK VKU	33	400	2300	33040230-6UN1610	3997	2044	1,3129	23,50479
6798552	RADIK VKU	33	400	2600	33040260-6UN1610	4519	2311	1,3129	26,57447
6798553	RADIK VKU	33	400	3000	33040300-6UN1610	5214	2666	1,3129	30,66149
6798554	RADIK PLAN VK	33	500	400	33050040-6UT1610	809	412	1,3219	4,59283
6798555	RADIK VKU	33	500	400	33050040-6UN1610	832	422	1,3282	4,60841
6798556	RADIK PLAN VK	33	500	500	33050050-6UT1610	1011	515	1,3219	5,73961
6798557	RADIK VKU	33	500	500	33050050-6UN1610	1040	528	1,3282	5,76052
6798558	RADIK PLAN VK	33	500	600	33050060-6UT1610	1213	617	1,3219	6,88640
6798559	RADIK VKU	33	500	600	33050060-6UN1610	1247	633	1,3282	6,90708
6798560	RADIK PLAN VK	33	500	700	33050070-6UT1610	1415	720	1,3219	8,03319
6798561	RADIK VKU	33	500	700	33050070-6UN1610	1455	738	1,3282	8,05918
6798562	RADIK PLAN VK	33	500	800	33050080-6UT1610	1618	824	1,3219	9,18565
6798563	RADIK VKU	33	500	800	33050080-6UN1610	1663	844	1,3282	9,21129
6798564	RADIK PLAN VK	33	500	900	33050090-6UT1610	1820	926	1,3219	10,33244
6798565	RADIK VKU	33	500	900	33050090-6UN1610	1871	949	1,3282	10,36339

6798566	RADIK PLAN VK	33	500	1000	33050100-6UT1610	2022	1029	1,3219	11,47923
6798567	RADIK VKU	33	500	1000	33050100-6UN1610	2079	1055	1,3282	11,51549
6798568	RADIK PLAN VK	33	500	1100	33050110-6UT1610	2224	1132	1,3219	12,62602
6798569	RADIK VKU	33	500	1100	33050110-6UN1610	2287	1160	1,3282	12,66760
6798570	RADIK PLAN VK	33	500	1200	33050120-6UT1610	2426	1235	1,3219	13,77280
6798571	RADIK VKU	33	500	1200	33050120-6UN1610	2495	1266	1,3282	13,81970
6798572	RADIK PLAN VK	33	500	1400	33050140-6UT1610	2831	1441	1,3219	16,07206
6798573	RADIK VKU	33	500	1400	33050140-6UN1610	2911	1477	1,3282	16,12391
6798574	RADIK PLAN VK	33	500	1600	33050160-6UT1610	3235	1647	1,3219	18,36563
6798575	RADIK VKU	33	500	1600	33050160-6UN1610	3326	1688	1,3282	18,42257
6798576	RADIK PLAN VK	33	500	1800	33050180-6UT1610	3640	1853	1,3219	20,66488
6798577	RADIK VKU	33	500	1800	33050180-6UN1610	3742	1899	1,3282	20,72678
6798578	RADIK PLAN VK	33	500	2000	33050200-6UT1610	4044	2058	1,3219	22,95846
6798579	RADIK VKU	33	500	2000	33050200-6UN1610	4158	2110	1,3282	23,03099
6798580	RADIK KLASIK-R	33	554	400	33055040-R0-1610	903	456	1,3364	4,84378
6798581	RADIK KLASIK-R	33	554	500	33055050-R0-1610	1129	570	1,3364	6,05606
6798582	RADIK KLASIK-R	33	554	600	33055060-R0-1610	1354	684	1,3364	7,26299
6798583	RADIK KLASIK-R	33	554	700	33055070-R0-1610	1580	798	1,3364	8,47527
6798584	RADIK KLASIK-R	33	554	800	33055080-R0-1610	1806	913	1,3364	9,68756
6798585	RADIK KLASIK-R	33	554	900	33055090-R0-1610	2031	1026	1,3364	10,89448
6798586	RADIK KLASIK-R	33	554	1000	33055100-R0-1610	2257	1140	1,3364	12,10676
6798587	RADIK KLASIK-R	33	554	1100	33055110-R0-1610	2483	1255	1,3364	13,31905
6798588	RADIK KLASIK-R	33	554	1200	33055120-R0-1610	2708	1368	1,3364	14,52597
6798589	RADIK KLASIK-R	33	554	1400	33055140-R0-1610	3160	1597	1,3364	16,95054
6798590	RADIK KLASIK-R	33	554	1600	33055160-R0-1610	3611	1825	1,3364	19,36975
6798591	RADIK PLAN VK	33	600	400	33060040-6UT1610	936	477	1,3187	5,38077
6798592	RADIK VKU	33	600	400	33060040-6UN1610	962	484	1,3434	5,02087
6798593	RADIK PLAN VK	33	600	500	33060050-6UT1610	1171	597	1,3187	6,73171
6798594	RADIK VKU	33	600	500	33060050-6UN1610	1203	606	1,3434	6,27869
6798595	RADIK PLAN VK	33	600	600	33060060-6UT1610	1405	716	1,3187	8,07690
6798596	RADIK VKU	33	600	600	33060060-6UN1610	1444	727	1,3434	7,53652
6798597	RADIK PLAN VK	33	600	700	33060070-6UT1610	1639	836	1,3187	9,42209
6798598	RADIK VKU	33	600	700	33060070-6UN1610	1684	848	1,3434	8,78913
6798599	RADIK PLAN VK	33	600	800	33060080-6UT1610	1873	955	1,3187	10,76728
6798600	RADIK VKU	33	600	800	33060080-6UN1610	1925	969	1,3434	10,04695
6798601	RADIK PLAN VK	33	600	900	33060090-6UT1610	2107	1074	1,3187	12,11247
6798602	RADIK VKU	33	600	900	33060090-6UN1610	2165	1090	1,3434	11,29956
6798603	RADIK PLAN VK	33	600	1000	33060100-6UT1610	2341	1194	1,3187	13,45766
6798604	RADIK VKU	33	600	1000	33060100-6UN1610	2406	1211	1,3434	12,55739
6798605	RADIK PLAN VK	33	600	1100	33060110-6UT1610	2575	1313	1,3187	14,80286
6798606	RADIK VKU	33	600	1100	33060110-6UN1610	2647	1333	1,3434	13,81521
6798607	RADIK PLAN VK	33	600	1200	33060120-6UT1610	2809	1432	1,3187	16,14805
6798608	RADIK VKU	33	600	1200	33060120-6UN1610	2887	1454	1,3434	15,06782
6798609	RADIK PLAN VK	33	600	1400	33060140-6UT1610	3277	1671	1,3187	18,83843
6798610	RADIK VKU	33	600	1400	33060140-6UN1610	3368	1696	1,3434	17,57826
6798611	RADIK PLAN VK	33	600	1600	33060160-6UT1610	3746	1910	1,3187	21,53456
6798612	RADIK VKU	33	600	1600	33060160-6UN1610	3850	1938	1,3434	20,09391
6798613	RADIK PLAN VK	33	600	1800	33060180-6UT1610	4214	2149	1,3187	24,22494
6798614	RADIK VKU	33	600	1800	33060180-6UN1610	4331	2181	1,3434	22,60434
6798615	RADIK PLAN VK	33	600	2000	33060200-6UT1610	4682	2387	1,3187	26,91533
6798616	RADIK VKU	33	600	2000	33060200-6UN1610	4812	2423	1,3434	25,11478
6798617	RADIK PLAN VK	33	900	400	33090040-6UT1610	1292	646	1,3565	6,40634
6798618	RADIK VKU	33	900	400	33090040-6UN1610	1331	664	1,3626	6,44409
6798619	RADIK PLAN VK	33	900	500	33090050-6UT1610	1616	808	1,3565	8,01288
6798620	RADIK VKU	33	900	500	33090050-6UN1610	1664	830	1,3626	8,05632
6798621	RADIK PLAN VK	33	900	600	33090060-6UT1610	1939	970	1,3565	9,61446
6798622	RADIK VKU	33	900	600	33090060-6UN1610	1997	996	1,3626	9,66855
6798623	RADIK PLAN VK	33	900	700	33090070-6UT1610	2262	1131	1,3565	11,21605
6798624	RADIK VKU	33	900	700	33090070-6UN1610	2330	1162	1,3626	11,28079
6798625	RADIK PLAN VK	33	900	800	33090080-6UT1610	2585	1293	1,3565	12,81763
6798626	RADIK VKU	33	900	800	33090080-6UN1610	2662	1327	1,3626	12,88818
6798627	RADIK PLAN VK	33	900	900	33090090-6UT1610	2908	1454	1,3565	14,41921
6798628	RADIK VKU	33	900	900	33090090-6UN1610	2995	1493	1,3626	14,50041
6798629	RADIK PLAN VK	33	900	1000	33090100-6UT1610	3231	1616	1,3565	16,02080
6798630	RADIK VKU	33	900	1000	33090100-6UN1610	3328	1659	1,3626	16,11264
6798631	RADIK PLAN VK	33	900	1100	33090110-6UT1610	3554	1777	1,3565	17,62238
6798632	RADIK VKU	33	900	1100	33090110-6UN1610	3661	1825	1,3626	17,72488
6798633	RADIK PLAN VK	33	900	1200	33090120-6UN1610	3994	1991	1,3626	19,33711
6798634	RADIK VKU	33	900	1400	33090140-6UN1610	4659	2323	1,3626	22,55673
6798635	RADIK VKU	33	900	1600	33090160-6UN1610	5325	2655	1,3626	25,78120
6798636	RADIK KLASIK-R	33	950	400	33095040-R0-1610	1371	691	1,3423	7,18638

6798637	RADIK KLASIK-R	33	950	500	33095050-R0-1610	1714	863	1,3423	8,98428
6798638	RADIK KLASIK-R	33	950	600	33095060-R0-1610	2056	1036	1,3423	10,77695
6798639	RADIK KLASIK-R	33	950	700	33095070-R0-1610	2399	1208	1,3423	12,57485
6798640	RADIK KLASIK-R	33	950	800	33095080-R0-1610	2742	1381	1,3423	14,37275
6798641	RADIK KLASIK-R	33	950	900	33095090-R0-1610	3084	1554	1,3423	16,16542
6798642	RADIK KLASIK-R	33	950	1000	33095100-R0-1610	3427	1726	1,3423	17,96332
6798643	RADIK KLASIK-R	33	950	1100	33095110-R0-1610	3770	1899	1,3423	19,76123
6798644	RADIK KLASIK-R	33	950	1200	33095120-R0-1610	4112	2072	1,3423	21,55389
6798645	RADIK KLASIK-R	33	950	1400	33095140-R0-1610	4798	2417	1,3423	25,14970
6798646	RADIK KLASIK-R	33	950	1600	33095160-R0-1610	5483	2762	1,3423	28,74027