



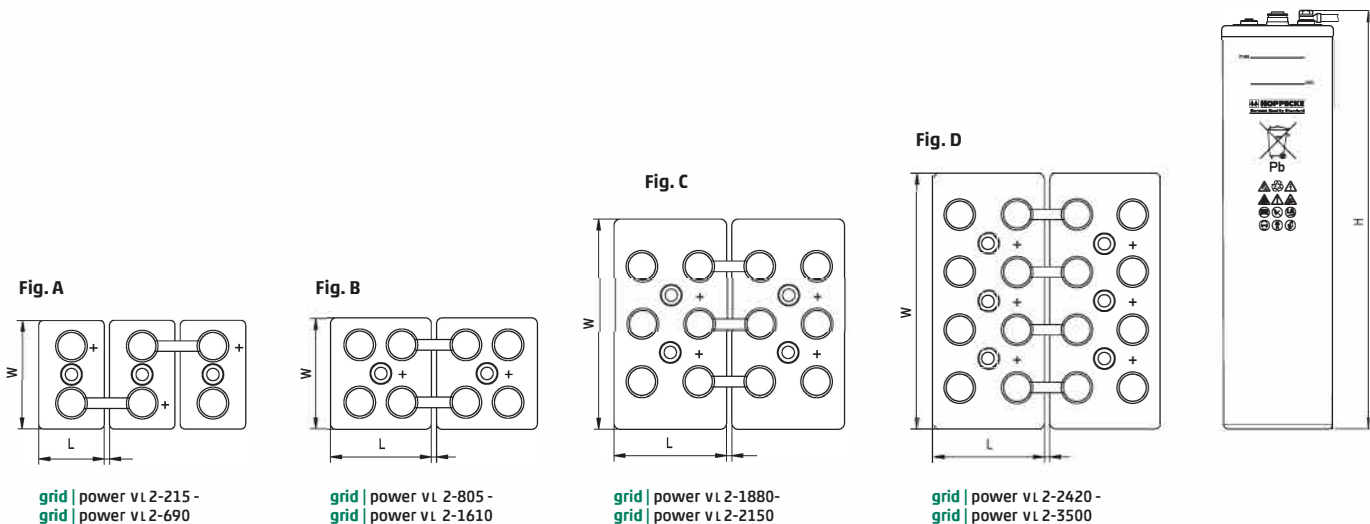
# 型号一览表 **grid | power V L** Series OPzS

## 容量、尺寸和重量

Series OPzS	DIN 型号	C <sub>10</sub> /1.80V Ah	C <sub>5</sub> /1.77V Ah	C <sub>3</sub> /1.75V Ah	C <sub>1</sub> /1.67V Ah	max.*重量 kg	电解液重量 kg (1.24 kg/l)	max.*长度 L mm	max.*宽度 W mm	max.*高度 H mm	Fig.
grid   power vL 2-215	4 OPzS	200	213	182	161	118	17.3	105	208	420	A
grid   power vL 2-270	5 OPzS	250	266	227	201	147	21.0	126	208	420	A
grid   power vL 2-325	6 OPzS	300	320	273	241	177	24.9	147	208	420	A
grid   power vL 2-390	5 OPzS	350	390	345	303	217	29.3	126	208	535	A
grid   power vL 2-470	6 OPzS	420	468	414	363	261	34.4	147	208	535	A
grid   power vL 2-550	7 OPzS	490	546	483	426	304	39.5	168	208	535	A
grid   power vL 2-690	6 OPzS	600	686	590	510	353	46.1	147	208	710	A
grid   power vL 2-805	7 OPzS	700	801	691	596	411	59.1	167	193	710	B
grid   power vL 2-920	8 OPzS	800	915	790	681	470	63.1	173	193	710	B
grid   power vL 2-1035	9 OPzS	900	1026	887	767	529	72.4	205	235	710	B
grid   power vL 2-1150	10 OPzS	1000	1140	985	852	588	76.4	211	235	710	B
grid   power vL 2-1265	11 OPzS	1100	1256	1086	938	647	86.6	215	277	710	B
grid   power vL 2-1380	12 OPzS	1200	1370	1185	1023	706	90.6	215	277	710	B
grid   power vL 2-1610	12 OPzS	1500	1610	1400	1197	784	110.4	215	277	855	B
grid   power vL 2-1880	14 OPzS	1750	1881	1652	1397	914	142.3	215	400	815	C
grid   power vL 2-2015	15 OPzS	1875	2016	1748	1496	980	146.6	215	400	815	C
grid   power vL 2-2150	16 OPzS	2000	2150	1865	1596	1045	150.9	215	400	815	C
grid   power vL 2-2420	18 OPzS	2250	2412	2097	1796	1176	179.1	215	490	815	D
grid   power vL 2-2555	19 OPzS	2375	2546	2213	1895	1242	182.9	215	490	815	D
grid   power vL 2-2690	20 OPzS	2500	2680	2330	1995	1307	187.3	215	490	815	D
grid   power vL 2-2960	22 OPzS	2750	2952	2562	2195	1437	212.5	215	580	815	D
grid   power vL 2-3095	23 OPzS	2875	3086	2678	2294	1503	216.8	215	580	815	D
grid   power vL 2-3230	24 OPzS	3000	3220	2795	2394	1568	221.2	215	580	815	D
grid   power vL 2-3500	26 OPzS	3250	3488	3028	2594	1699	229.6	215	580	815	D

C<sub>10</sub>, C<sub>5</sub>, C<sub>3</sub> 和 C<sub>1</sub>=10小时, 5小时, 3小时和 1小时放电时的实际容量

\* 依照 DIN 40736-1 标准中定义尺寸最大值



设计寿命：大于20年

最佳的环境兼容性 — 在经认证的回收系统中，进行材料回收循环利用。

**HOPPECKE**  
POWER FROM INNOVATION  
荷贝克电源系统（武汉）有限公司  
荷贝克电源系统（溧阳）有限公司  
更多信息：<http://www.hoppecke.com.cn>



拥有此标志的电池是可以循环利用的，用后必须送往专门地点循环再生。  
如不循环再生，就必须按相应法规将其当作特殊废品进行处理。

武汉公司：湖北省武汉市东西湖区新城13路3号 430040  
电话：027-83266826 传真：027-83266831  
E-mail: rp@hoppecke.com.cn  
上海分公司：上海市普陀区铜川路70号新城市中心广场1104-1106室 200333  
电话：021-60671938 传真：021-60671939  
E-mail: hoppecke\_sh@hoppecke.com.cn

北京分公司：北京市朝阳区朝阳北路103号，金泰国际大厦1205室 100123  
电话：010-52026824/25/26 传真：010-52026820  
E-mail: hoppecke\_bj@hoppecke.com.cn  
广州分公司：广州市建设六马路33号，宜安广场1506室 510060  
电话：020-83644090/91/92 传真：020-83644093  
E-mail: hoppecke\_gz@hoppecke.com.cn