#### **CP Cases Ltd**

Unit 11 Worton Hall Industrial Estate | Worton Road | Isleworth | Middlesex | TW7 6ER | UK Tel: +44 (0) 20 8568 1881 | Fax: +44 (0) 20 8568 1141 www.cpcases.com



CP 케이스는 상업용이나 군사용 필수장비를 운송, 조작, 보관하는데 사용하는 고성능 안전 케이스와 랙을 디자인하고 제조합니다.

대부분의 제품은 IP65 등급을 가진 MIL-STD-810F으로 인증되었고, 나토 재고 번호를 갖고 있습니다. 케이스, 19인치형 랙과 특수 직물 제품을 40년 넘게 제조하는 전문기술을 보유한 CP 케이스는 재료에 대한 기술과 지식은 물론, Roto Moulding 방식으로 금형된 제품과 플라스틱 성형, 알루미늄, 합금판, HPP, 직물 및 CNC폼 기술력을 포함한 공정 기술과 지식은 타사와 견줄 수 없습니다. 고객 요청시 인증서를 제공합니다.

Distributed by





















**Amazon Cases** 

& Racks<sup>™</sup>





### 개요

독특한 디자인으로 특허를 받은 아마존 케이스와 랙 제품은 튼튼하면서 가볍고 고객의 요구와 개인의 필요에 따라 변경하여 사용할 수 있습니다.

천연 폴리에틸렌을 Roto Moulding(회전 성형 금형) 방식으로 제작한 아마존 케이스와 랙 제품은 충격 및 낙하, 극한의 온도와 진동에 강하며 또한 물과 먼지의 침투에도 강합니다. 내연제, 전정기 방지, 적외선 반응 등 여러 사양으로 구성하실 수 있습니다

튼튼하고 폭이 넓은 캠동작 버터플라이형 잠금장치는 케이스안의 강철 삽입물과 단단히 고정되어 있어, 교체시에도 손쉽게 교체가 가능합니다. 실리콘 가스켓은 뚜껑과 케이스 본체 사이에 물이나 먼지가 끼는 것을 완벽하게 봉쇄합니다.

큰 케이스에는 바퀴가 달려있어 운송작업에 도움을 줍니다. 70mm 높이의 고성능 '블레이드 바퀴'는 케이스를 쌓을 때 방해하지 않아 저장공간을 차지하지 않습니다. 제품의 옵션으로 운반용 차량에 고정시키거나 크레인으로 옮길 때 사용할 수 있는 180도 움직이는 스테인리스 스틸 닻과 안전성을 추가확보하기 위한 케이스 잠금장치가 있습니다.

전 세계의 방위산업, 해양, 보안, 항공, 오일 및 가스, 위성 장비 운반에 적합한 아마존 케이스와 랙의 제품은 Roto Moulding 방식으로 제작되어 일반적인 이중벽 케이스의 본체처럼 두껍지도 않고, 개폐가 용이하고, 케이스 뚜껑의 부피도 크지 않습니다.

아마존 랙의 내부는 혁신 그 이상입니다. 경량의 고 인장강도의 알루미늄 프레임은 탄성중합체인진동방지대와 연결되어 있어 프레임과 컨테이너 외부 사이에 우수한 '완충 공간'을 제공하므로 같은 규격의 일반 컨테이너보다 더 많은 공간을 확보할 수 있습니다. 탑재량과 부식에 노출 위험이 있는 환경과 같이 사용 목적에 따라 케이스의 강도와 용도에 맞는 스테인리스 스틸을 선택하여 주문 제작할 수도 있습니다.





### 아마존 케이스 규격 목록

#### **Amazon Cases®**

모든 아마존 케이스는 Roto Moulding 방식으로 제작됩니다. 견고하며 방수 가능 제품을 제조하기 위하여, 충격에 강하도록 각 모서리와 코너를 두껍게 제조할 수 있는 최고의 고분자를 활용하는 데 이상적인 Roto Moulding 금형과 십 수년간의 케이스 디자인 및 제조 경험을 바탕으로 아마존은 21세기에 새로운 차원의 Roto Moulding 금형의 운반 상자를 만들었습니다.

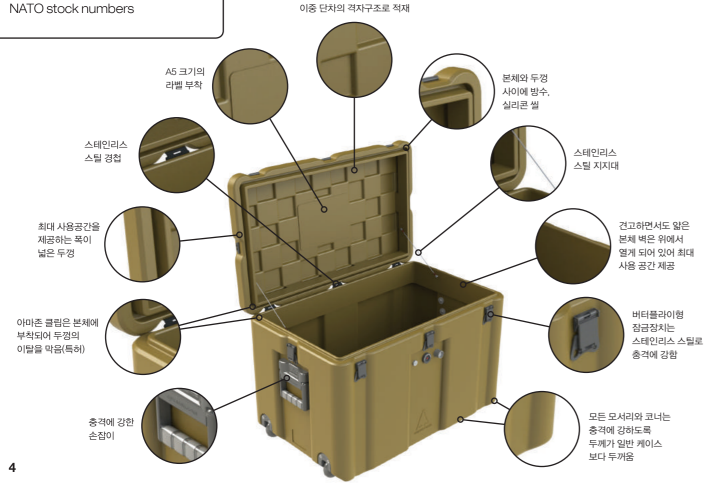
다양한 규격의 케이스는 다른 어떤 제품과 비교해도 더 튼튼하면서도 공간활용도가 높습니다.

### 아마존 케이스와 랙 다음 인증과 규격을 보유합니다:

MIL-STD-810F
DEF STAN 00-35
Ingress Protection rating 65
RoHS compliant
NATO stock numbers

- 외관 스크래치에 강하게 제작
- 색상 암록색, 회색, 검정색, 사막 모래 색상이외에 25개 이상의 색상도 주문 가능. 모든 색상은 UV 자외선 차단됨
- ▲ 소잡이 튼튼한 플라스틱 사출 금형으로 부드러운 그립의 열가소성 고무로 감싸고 있음
- **덮개** 강하고 단단한 폭이 넓은 두껑은 공간활용을 극대화함
- 클립 아마존 클립으로 금형된 클립은 본체와 맞물려 있고 옆으로 밀려도 두껑을 고정 시키는 역할을 함
- NSN NATO 재고번호는 요구 시 제공
- Pat. 특 허 독특한 디자인

- Roto Moulding 금형 높은 등급의 천연 폴리에틸렌을 사용하여 내구력과 충격흡수에 강함
- 안 전 모든 모서리와 코너는 둥그렇게 사면으로 제작되어 운송이 안전하고 쉬움
- **씰** 방수 실리콘 두껑 씰은 -40 도에서 70도까지의 온도변화에 영향을 받지 않음
- 내부공간 외부규격대비 최대공간 확보
- **설 제** 두 개 축과 무늬의 맞물림이 있어 쌓기에 용이함
- ℃ -40도에서 70도까지 온도변화 없음
- **튼튼함** 용제방지 부식방지



### 규격과 제품번호 안내





### 아마존 케이스 규격 목록

# Volume Weight, Handles Catches Hinges Mile Estids Chickship

Part Number								100	11.	4	0	<b>A.</b>	4.	2.	<u> </u>	
AC6830-2307	Part Number	Ext	ernal ı	mm	Inte	rnal n	nm	m³	kg	No.	No.	No.	Y/N	Y/N	Y/N	NSN
ACR631-0808		L	W	Н	L	W	Н									
AC6631-2110  488  305  305  306  307  306  307  308  308  308  309  308  309  309  308  309  309	AC4530-2307	450	300	300	390	240	260	0.04	5.0	2	2	2	N	N	Υ	8145-99-253-0976
AC5045-3307	AC4631-0808	458	305	153	374	222	117	0.02	4.1	1	2	2	N	N	N	8145-99-587-3852
AC5048-3807   500   480   450   440   420   410   0.11   9.0   2   6   2   N   N   Y   8145-99-891-0808   AC5644-6210   559   439   712   776   355   676   0.17   9.7   2   6   2   N   N   N   8145-99-597-4522   AC6030-5307   600   400   500   540   240   560   0.11   9.4   2   5   3   N   N   Y   8145-99-667-6868   4606045-2307   600   450   300   640   390   280   0.08   9.2   2   5   3   N   N   Y   8145-99-561-4820   AC6045-3307   600   450   400   540   380   480   0.11   9.6   2   5   3   N   N   Y   8145-99-866-7176   AC6045-3307   600   450   500   540   390   480   0.11   9.6   2   5   3   N   N   Y   8145-99-866-7176   AC6045-3307   600   600   540   540   540   480   0.18   11.2   2   5   3   N   N   Y   8145-99-866-7176   AC6045-3307   600   600   540	AC4631-2110	458	305	305	374	222	269	0.04	6.1	2	2	2	N	N	N	8145-99-152-0888
AC56644-6210 559 439 712 476 355 676 0.17 9.7 2 6 6 2 N N N N 8145-99-979-4522 AC60303-5307 600 300 600 540 240 560 0.11 9.4 2 5 5 3 N N N Y 8145-99-551-4820 AC6046-4307 600 450 300 500 540 390 260 0.88 9.2 2 5 3 N N N Y 8145-99-551-4820 AC6046-2307 600 450 400 500 540 390 260 0.88 9.2 2 5 3 N N N Y 8145-99-561-7620 AC6046-3307 600 450 500 540 390 260 0.11 9.6 2 5 3 N N N Y 8145-99-887-8244 AC6046-3307 600 450 500 540 390 260 0.11 9.6 2 5 3 N N N Y 8145-99-887-2817 AC60606-4307 600 600 500 500 540 390 460 0.14 11.2 2 5 3 N N N Y 8145-99-887-2217 AC60606-307 600 600 600 500 540 540 540 600 1.18 13.0 4 7 3 N N N Y 8145-99-402-7149 AC60606-307 600 600 600 500 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N N Y 8145-99-402-7149 AC60606-307 600 600 600 500 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N N Y 8145-99-402-7149 AC6146-4211 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N 8145-99-976-4522 AC7545-3307 750 450 500 690 390 800 0.44 12.3 2 5 3 N N N N 8145-99-976-12696 AC7545-3307 750 450 500 690 390 800 0.20 15.4 2 5 3 N N N N 8145-99-976-12696 AC7545-3307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N 8145-99-976-12696 AC7560-2307 750 600 600 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-756-12686 AC7560-2307 750 600 600 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-756-12686 AC7560-3307 750 600 600 600 690 540 600 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-756-12686 AC7560-3307 750 600 600 600 690 540 600 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-756-12686 AC7560-3307 750 600 600 600 600 600 600 600 600 600 6	AC5045-3307	500	450	400	440	390	360	0.09	8.5	2	4	2	N	N	Υ	8145-99-968-4816
AC6030-5307 600 300 600 540 240 560 0.11 9.4 2 5 5 3 N N Y 9 8145-99-667-6868 AC6040-4307 600 400 500 540 340 460 0.12 10.9 2 5 3 N N Y 9 8145-99-667-6868 AC6045-3307 600 450 300 540 390 260 0.08 9.2 2 5 3 N N Y 9 8145-99-886-7176 AC6045-3307 600 450 500 540 390 460 0.14 11/2 2 5 3 N N Y 9 8145-99-887-854 AC6060-4307 600 600 600 500 540 540 540 460 0.14 11/2 2 5 3 N N Y 9 8145-99-887-2517 AC6060-4307 600 600 600 500 540 540 540 560 0.14 11/2 2 5 3 N N Y 9 8145-99-887-2517 AC6060-4307 600 600 600 500 540 540 540 560 0.14 11/2 2 5 3 N N Y 9 8145-99-402-7149 AC6060-5307 600 600 600 500 540 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N Y 9 8145-99-235-4895 AC6146-2110 610 458 305 527 374 269 0.09 7.7 2 5 3 N N N Y 8145-99-235-4895 AC6146-2110 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-379-4522 AC7545-3307 750 450 400 690 390 360 0.14 12.3 2 5 3 N N N N N 8145-99-379-4522 AC7545-3307 750 450 400 690 390 360 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-376-12696 AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-388-6300 AC7545-5307 750 600 600 690 540 540 600 1.27 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-388-6300 AC7545-5307 750 600 600 690 540 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-751-6065 AC7560-3307 750 600 400 690 540 600 1.27 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-751-6065 AC7560-3307 750 600 600 690 540 600 620 1.4 13.0 4 7 3 N N N N N 8145-99-814-4366 AC7560-3307 750 600 600 690 540 600 600 1.4 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-814-4366 AC7560-3307 750 600 600 690 540 600 0.28 100 14 13.0 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-814-4366 AC7560-3307 750 600 600 690 540 600 0.28 100 14 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-814-4366 AC7560-3307 750 600 600 690 540 600 0.28 100 14 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-814-4366 AC7560-3307 750 600 600 690 540 600 600 600 600 600 600 600 600 600 6	AC5048-3807	500	480	450	440	420	410	0.11	9.0	2	6	2	N	N	Υ	8145-99-891-0808
AC6040-4307 600 400 500 540 340 460 0.12 10.9 2 5 3 N N Y 98145-99-581-4820 AC6045-2307 600 450 400 540 390 260 0.08 9.2 2 5 5 3 N N Y 8145-99-686-7176 AC6045-4307 600 450 400 540 390 360 0.11 9.6 2 5 3 N N Y 8145-99-686-7176 AC60645-4307 600 600 500 540 540 460 1.14 11.2 2 5 5 3 N N Y 98145-99-887-2317 AC60606-3307 600 600 600 500 540 540 540 460 1.8 13.0 4 7 3 N N Y 98145-99-402-7149 AC60606-5307 600 600 600 500 540 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N Y 98145-99-402-7149 AC60606-5307 600 600 600 500 540 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N N Y 8145-99-235-4895 AC6146-2110 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N 8145-99-614-4803 AC6146-4211 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-9761-2896 AC7545-3307 750 450 450 680 890 390 360 0.14 12.3 2 5 3 N N N N N 8145-99-9761-2896 AC7545-3307 750 450 450 680 890 390 360 0.14 12.3 2 5 3 N N N N Y 8145-99-761-2896 AC7545-3307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N Y 8145-99-388-6300 AC7545-53010 743 515 407 660 431 371 0.16 12.7 2 5 3 N N N N S 8145-99-781-2896 AC7560-3307 750 600 400 680 540 540 560 0.22 15.5 4 7 7 3 N N N N 8145-99-781-2896 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.20 15.4 2 7 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.21 15.9 4 7 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.22 15.9 4 7 3 N N N N S 8145-99-781-4866 AC7560-3307 750 600 400 680 540 560 0.22 15.9 4 7 N N Y 8145-99-781-5868 AC7860-3307 750 600 400 680 540 560 0.22 15.9 4 7 N N N S 8145-99-781-5868 AC7860-3307 750 600 400 680 540 560 0.24 16.1 12.0 0 Y N N Y 8145-99-581-68854 AC8758-6115/AC 864 533 760 779 460 700 0.35 18.0 6 10 0 V N N Y 8145-99-581-8854 AC89065-3307 900 450 600 840 500 840 500 0.24 16.1 12.7 2 6 4 4	AC5644-6210	559	439	712	476	355	676	0.17	9.7	2	6	2	N	N	N	8145-99-979-4522
AC6045-2307	AC6030-5307	600	300	600	540	240	560	0.11	9.4	2	5	3	N	N	Υ	8145-99-667-6868
AC6045-3307 600 450 400 540 390 360 0.11 9.6 2 5 3 N N Y 8145-99-666-7176 AC6045-4307 600 450 500 540 390 460 0.14 11.2 2 5 3 N N N Y 8145-99-887-2317 AC6060-4307 600 600 600 500 540 540 460 0.18 13.0 4 7 3 N N Y 8145-99-898-24217 AC6060-3307 600 600 600 540 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N N Y 8145-99-256-8995 AC6146-2110 610 458 305 527 374 269 0.09 7.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-396-61-4803 AC6146-2110 610 458 521 527 374 486 0.15 9.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-396-61-4803 AC6146-2411 610 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-79-4522 AC7545-3307 750 450 400 690 390 360 0.14 12.3 2 5 3 N N N N 8145-99-79-4522 AC7545-3307 750 450 600 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 N N N N S 8145-99-781-6266 AC7545-3307 750 450 600 680 390 560 0.20 15.4 2 5 3 N N N N N 8145-99-781-6266 AC75652-3010 743 515 407 660 431 371 0.16 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-781-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 N N N N 8145-99-781-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 N N N N 8145-99-781-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 N N N N 8145-99-781-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 N N N N 8145-99-781-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 680 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-5307 750 600 600 690 540 680 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6485 AC7560-5307 750 600 600 690 540 680 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6485 AC7560-5307 750 600 600 690 540 680 0.24 11.2 0 Y N Y 8145-99-881-4366 AC7560-5307 750 600 600 690 540 680 0.24 12.0 0 Y N Y 8145-99-881-4366 AC7560-5307 750 600 600 690 540 680 0.24 12.0 0 Y N Y 8145-99-881-385-885-885-885-885-885-885-885-885-885	AC6040-4307	600	400	500	540	340	460	0.12	10.9	2	5	3	N	N	Υ	8145-99-551-4820
AC6046-4307 600 450 500 540 390 460 0.14 11.2 2 5 3 N N N Y 8145-99-887-2317  AC6060-4307 600 600 500 540 540 460 0.18 13.0 4 7 3 N N N Y 8145-99-402-7149  AC6060-5307 600 600 600 500 540 560 520 15.5 4 7 3 N N N Y 8145-99-235-4895  AC6146-2110 610 458 305 527 374 269 0.09 7.7 2 5 3 N N N N 8145-99-614-4803  AC6146-4211 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N 8145-99-96-20-47  AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-97-4522  AC7545-3307 750 450 600 890 390 360 0.14 12.3 2 5 3 Y N Y S145-99-388-6300  AC7545-4307 750 450 500 890 390 460 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-388-6300  AC7645-5307 750 450 600 890 390 560 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y 8145-99-388-6300  AC7645-5307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-8085  AC7560-2307 750 600 300 690 540 560 0.23 15.9 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-8085  AC7660-3307 750 600 600 690 540 600 0.23 15.9 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-814-4144  AC7660-3307 750 600 600 690 540 600 0.23 15.9 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-814-4366  AC7660-3307 750 600 600 690 540 600 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-814-4366  AC7660-5307 750 600 600 690 540 600 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-811-4366  AC7660-5307 750 600 600 690 540 600 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-811-366  AC7660-5307 750 600 600 690 540 600 0.28 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-811-368  AC8766-1561/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-81-751-8085  AC8775-1615/AC 864 533 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-881-884  AC8775-1615/AC 864 533 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-98-2342  AC9045-3307 900 450 600 840 840 390 860 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y 8145-99-98-2342  AC9045-3307 900 450 600 840 840 890 600 0.24 15.1 2 6 4 Y Y Y Y 8145-99-98-2342  AC9045-3307 900 450 600 840 840 890 0.20 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-80-51-729-80-66-7174  AC9060-3307 900 600 600 840 540 600 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-80-51-729-80-66-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 600 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-366-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 600 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-366-7174	AC6045-2307	600	450	300	540	390	260	0.08	9.2	2	5	3	N	N	Υ	8145-99-893-7854
AC6660-4307 600 600 500 540 540 60 0.18 13.0 4 7 3 N N Y 8145-99-402-7149 AC6660-5307 600 600 600 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N N Y 8145-99-235-4895 AC6146-2110 610 458 305 527 374 269 0.09 7.7 2 5 3 N N N N 8145-99-614-4803 AC6146-4211 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N 8145-99-939-62047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-939-4522 AC7545-3307 750 450 400 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-761-2696 AC7545-5307 750 450 500 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-761-2696 AC7545-5307 750 450 500 690 390 660 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y 8145-99-761-2696 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.18 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-1307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-1307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-819-751-6085 AC7560-1307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-819-751-6085 AC7560-1307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-819-751-6085 AC7560-1307 750 600 800 800 800 800 800 800 800 800 80	AC6045-3307	600	450	400	540	390	360	0.11	9.6	2	5	3	N	N	Υ	8145-99-666-7176
AC6060-5307 600 600 600 540 540 540 560 0.22 15.5 4 7 3 N N Y 6145-99-235-4895 AC6146-2110 610 458 305 527 374 269 0.09 7.7 2 5 5 3 N N N N 8145-99-614-4803 AC6146-4211 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N 8145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 600 690 390 360 0.14 12.3 2 5 3 Y N Y 8145-99-799-4522 AC7545-3307 750 450 500 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-386-8300 AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-789-8380 AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.17 13.7 2 5 3 Y N N Y 8145-99-789-8300 AC7545-5307 750 600 690 390 560 0.17 13.7 2 5 3 Y N N Y 8145-99-789-8184-8140 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 600 690 540 560 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-8981-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-8981-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-8981-771 AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N N Y 8145-99-891-7731 AC8756-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N N Y 8145-99-891-7731 AC8756-1616/AC 864 533 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-891-3731 AC8756-1561/AC 864 533 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-891-3731 AC8756-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-998-2342 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-362-8313 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-362-3311 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.22 17.5 4 8 4 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-3307 900 600 600 600 840 540 600 0.22 17.5 4 8 4 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 600 840 540 600 0.22 17.5 4 8 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 600 840 540 600 0.22 17.5 4 8 8 4 Y Y Y Y 8145-99-366-7174	AC6045-4307	600	450	500	540	390	460	0.14	11.2	2	5	3	N	N	Υ	8145-99-887-2317
AC6146-2110 610 458 305 527 374 269 0.09 7.7 2 5 3 N N N N 8145-99-614-4803 AC6146-4211 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N N 8145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N 8145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N N 8145-99-397-4522 AC7545-3307 750 450 500 690 390 360 0.14 12.3 2 5 3 Y N Y 8145-99-388-6300 AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y 8145-99-29-6181 AC7552-3010 743 515 407 660 431 371 0.16 12.7 2 5 3 N N N N N 8145-99-814-4114 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-516-3086 AC7560-3307 750 600 400 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-514-6085 AC7560-5307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-819-0548 AC7560-5307 750 600 600 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-814-6158 AC7560-5307 750 600 600 690 540 260 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0548 AC7560-5307 750 600 600 690 540 260 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-7731 AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N N 8145-99-891-7731 AC8756-1616/AC 864 533 760 779 466 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-891-7731 AC8756-1616/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-891-7731 AC8775-6165/AC 864 765 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-981-333 AC8775-616/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-981-333 AC8775-1661/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-981-3334 AC8775-1661/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-981-3334 AC8775-1661/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-981-3334 AC8775-1661/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-981-3334 AC8775-1661/AC 864 765 760 779 660 700 0.49 22.2 6 4 4 Y Y Y 8145-99-99-284-331 AC9045-3307 900 450 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 4 Y Y Y 8145-99-362-3613 AC9045-3307 900 450 600 840 540 560 0.22	AC6060-4307	600	600	500	540	540	460	0.18	13.0	4	7	3	N	N	Υ	8145-99-402-7149
AC6146-4211 610 458 521 527 374 485 0.15 9.7 2 5 3 N N N B145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N B145-99-396-2047 AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N B145-99-396-2047 AC7545-3307 750 450 400 690 390 360 0.14 12.3 2 5 3 V N Y B145-99-361-2696 AC7545-4307 750 450 500 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 V N Y B145-99-388-6300 AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y B145-99-388-6300 AC7545-5307 750 600 300 690 540 260 0.14 12.7 2 5 3 N N N N B145-99-814-114 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y B145-99-371-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y B145-99-514-4366 AC7560-4307 750 600 500 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y B145-99-891-0545 AC7560-4307 750 600 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y B145-99-891-0545 AC7560-4015/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y B145-99-891-7731 AC8754-115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y B145-99-891-7731 AC8755-1616/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y B145-99-891-8733 AC8375-1616/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y B145-99-891-8733 AC8375-1616/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y B145-99-516-8729 AC9045-2307 900 450 400 840 390 860 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y B145-99-362-8415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y Y B145-99-382-342 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y Y B145-99-382-342 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y Y B145-99-382-342 AC9045-3307 900 450 600 840 390 860 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y B145-99-382-342 AC9045-3307 900 600 600 840 840 540 600 0.22 16.5 4 8 4 Y Y Y B145-99-362-6415 AC9060-3307 900 600 600 840 540 660 0.32 2.6 8 12 0 Y Y Y B145-99-376-9256 AC9060-3307 900 600 600 840 540 660 0.32 2.6 8 12 0 Y Y Y B145-99-376-9256 AC9060-3307 900 600 600 600 840 540 660 0.32 2.6 8 12 0 Y Y Y Y B145-99-376-9256	AC6060-5307	600	600	600	540	540	560	0.22	15.5	4	7	3	N	N	Υ	8145-99-235-4895
AC6161-4615 610 610 610 527 527 549 0.23 14.0 4 7 3 N N N 8145-99-979-4522 AC7545-3307 750 450 400 690 390 360 0.14 12.3 2 5 3 Y N Y 8145-99-761-2696 AC7545-4307 750 450 500 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-761-2696 AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y 8145-99-789-8181 AC7552-3010 743 515 407 660 431 371 0.16 12.7 2 5 3 N N N N 8145-99-814-4114 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 260 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-516-6085 AC7560-3307 750 600 500 690 540 260 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 500 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-7731 AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-588-8843 AC8756-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-951-8729 AC8705-3307 900 450 600 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-951-8729 AC89045-3307 900 450 600 840 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 9 8145-99-982-314 AC9045-3307 900 450 600 840 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 9 8145-99-982-314 AC9045-3307 900 450 600 840 840 390 260 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-982-313 AC9045-3307 900 600 600 840 840 390 260 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-982-313 AC9045-3307 900 600 600 840 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-936-23513 AC9046-3307 900 600 600 840 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-3307 900 600 600 840 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-3307 900 600 600 840 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 800 840 540 600 22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3307/AC 900 600 600 600 840 540 600 22 17.5 4 8 4 8 4 Y	AC6146-2110	610	458	305	527	374	269	0.09	7.7	2	5	3	N	N	N	8145-99-614-4803
AC7545-3307	AC6146-4211	610	458	521	527	374	485	0.15	9.7	2	5	3	N	N	N	8145-99-396-2047
AC7545-4307 750 450 500 690 390 460 0.17 13.7 2 5 3 Y N Y 8145-99-388-6300 AC7545-5307 750 450 600 890 390 560 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y 8145-99-388-6300 AC7545-5307 750 450 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-814-4114 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-516-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-514-4366 AC7560-4307 750 600 500 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-514-4366 AC7560-5307 750 600 600 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-754-8113 AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-59-89-891-89-891 AC8755-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 360 0.16 14.1 2 10 0 Y N Y 8145-99-551-8729 AC9045-3307 900 450 600 840 390 360 0.16 14.1 2 10 0 Y Y N Y 8145-99-562-6415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y N Y 8145-99-362-3513 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9045-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9045-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-369-362-3513 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y Y 8145-99-369-369-366	AC6161-4615	610	610	610	527	527	549	0.23	14.0	4	7	3	N	N	N	8145-99-979-4522
AC7545-5307 750 450 600 690 390 560 0.20 15.4 2 5 3 Y N Y 8145-99-729-6181  AC7552-3010 743 515 407 660 431 371 0.16 12.7 2 5 3 N N N 8145-99-814-4114  AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085  AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085  AC7560-4307 750 600 500 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-810-645  AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-754-8113  AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N 8145-99-891-7731  AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-885-8854  AC8775-6115/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-518-1873  AC8775-1661/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-98-2342  AC9045-3307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-98-2342  AC9045-3307 900 450 600 840 380 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9060-3307 900 600 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 8 12 0 Y Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 600 600 600 840 540 560 0.32 21.6 8 12 0 Y Y Y Y 8145-99-376-9256	AC7545-3307	750	450	400	690	390	360	0.14	12.3	2	5	3	Υ	N	Υ	8145-99-761-2696
AC7552-3010 743 515 407 660 431 371 0.16 12.7 2 5 3 N N N 8145-99-814-4114 AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-516-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-514-4366 AC7560-4307 750 600 500 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-480-8493 AC8754-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-87471-5373 AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-851-8729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y S145-99-98-2342 AC9045-3307 900 450 600 840 380 360 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y S145-99-862-6415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 14.1 2 10 0 Y N Y 8145-99-862-6415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y S145-99-362-3513 AC9045-5307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y S145-99-362-3513 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 600 840 540 660 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 600 600 640 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y Y S145-99-376-9256	AC7545-4307	750	450	500	690	390	460	0.17	13.7	2	5	3	Υ	N	Υ	8145-99-388-6300
AC7560-2307 750 600 300 690 540 260 0.14 13.0 4 7 3 Y N Y 8145-99-751-6085 AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-514-4366 AC7560-4307 750 600 500 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-480-8493 AC8755-61561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-562-6415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y N S145-99-562-6415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y N S145-99-362-3513 AC9045-5307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-147-9484 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256	AC7545-5307	750	450	600	690	390	560	0.20	15.4	2	5	3	Υ	N	Υ	8145-99-729-6181
AC7560-3307 750 600 400 690 540 360 0.18 13.4 4 7 3 Y N Y 8145-99-514-4366 AC7560-4307 750 600 500 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-754-8113 AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-480-8493 AC875-6116/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-585-8854 AC8775-6116/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-518-729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y S145-99-982-2342 AC9045-3307 900 450 600 840 390 360 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y Y 8145-99-362-6415 AC9045-3307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y Y 8145-99-362-6415 AC9045-5307 900 450 500 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9045-5307 900 600 600 840 540 540 600 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 600 840 540 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 540 540 540 540 540 540 540 540 5	AC7552-3010	743	515	407	660	431	371	0.16	12.7	2	5	3	N	N	N	8145-99-814-4114
AC7560-4307 750 600 500 690 540 460 0.23 15.9 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-891-0545 AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N 8145-99-891-7731 AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-891-891-891 AC8754-1561/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-891-7331 AC8754-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-518-854 AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y S145-99-998-2342 AC9045-3307 900 450 600 840 390 360 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y S145-99-284-3371 AC9045-3307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y S145-99-362-6415 AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y S145-99-362-3513 AC9045-3307 900 600 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y S145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y S145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y S145-99-376-9256	AC7560-2307	750	600	300	690	540	260	0.14	13.0	4	7	3	Υ	N	Υ	8145-99-751-6085
AC7560-5307 750 600 600 690 540 560 0.27 17.2 4 7 3 Y N Y 8145-99-754-8113  AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N 8145-99-891-7731  AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-880-8493  AC8754-1561/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-585-8854  AC8775-6115/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-471-5373  AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729  AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-988-2342  AC9045-3307 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y N 8145-99-284-3371  AC9045-3307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-284-3371  AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-3307 900 600 600 840 540 660 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-376-9256	AC7560-3307	750	600	400	690	540	360	0.18	13.4	4	7	3	Υ	N	Υ	8145-99-514-4366
AC8249-2507 820 483 320 736 400 284 0.13 12.0 2 5 3 N N N 8145-99-891-7731  AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-480-8493  AC8754-1561/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-585-8854  AC8775-6115/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-471-5373  AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729  AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-982-342  AC9045-3307 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y N 8145-99-284-3371  AC9045-3407 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-3307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-3307 900 600 600 840 540 660 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174  AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256	AC7560-4307	750	600	500	690	540	460	0.23	15.9	4	7	3	Υ	N	Υ	8145-99-891-0545
AC8754-6115/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-480-8493 AC8754-1561/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-585-8854 AC8775-6115/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-471-5373 AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y S145-99-988-2342 AC9045-3307 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y N S145-99-284-3371 AC9045-4307 900 450 600 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y S145-99-362-3513 AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y S145-99-362-3513 AC9045-5307 900 600 600 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y S145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y S145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y S145-99-376-9256	AC7560-5307	750	600	600	690	540	560	0.27	17.2	4	7	3	Υ	N	Υ	8145-99-754-8113
AC8754-1561/AC 864 533 760 779 446 700 0.35 18.0 6 10 0 Y N Y 8145-99-585-8854 AC8775-6115/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-471-5373 AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729 AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-988-2342 AC9045-3307 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y N Y 8145-99-284-3371 AC9045-4307 900 450 600 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y Y 8145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 500 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-307-5179 AC9060-4307 900 600 600 840 540 560 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-366-7174 AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-376-9256	AC8249-2507	820	483	320	736	400	284	0.13	12.0	2	5	3	N	N	N	8145-99-891-7731
AC8775-6115/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-471-5373  AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729  AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-562-6415  AC9045-3307 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y 8145-99-284-3371  AC9045-4307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-3307 900 600 600 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256	AC8754-6115/AC	864	533	760	779	446	700	0.35	18.0	6	10	0	Υ	N	Υ	8145-99-480-8493
AC8775-1561/AC 864 745 760 779 660 700 0.49 22.2 4 12 0 Y N Y 8145-99-551-8729  AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-988-2342  AC9045-3307 900 450 400 840 390 360 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y 8145-99-562-6415  AC9045-3327/AC 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y 8145-99-284-3371  AC9045-4307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-3307 900 600 500 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484  AC9060-4307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256	AC8754-1561/AC	864	533	760	779	446	700	0.35	18.0	6	10	0	Υ	N	Υ	8145-99-585-8854
AC9045-2307 900 450 300 840 390 260 0.12 12.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-998-2342 AC9045-3307 900 450 400 840 390 360 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y 8145-99-562-6415 AC9045-3327/AC 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y 8145-99-284-3371 AC9045-4307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513 AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179 AC9060-3307 900 600 400 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484 AC9060-4307 900 600 500 840 540 460 0.27 19.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-666-7174 AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-492-9646	AC8775-6115/AC	864	745	760	779	660	700	0.49	22.2	4	12	0	Υ	N	Υ	8145-99-471-5373
AC9045-3307 900 450 400 840 390 360 0.16 14.1 2 6 4 Y Y Y 8145-99-562-6415  AC9045-3327/AC 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y 8145-99-284-3371  AC9045-4307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-3307 900 600 400 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484  AC9060-4307 900 600 500 840 540 460 0.27 19.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-666-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-492-9646	AC8775-1561/AC	864	745	760	779	660	700	0.49	22.2	4	12	0	Υ	N	Υ	8145-99-551-8729
AC9045-3327/AC 900 450 620 815 365 560 0.24 14.1 2 10 0 Y Y Y 8145-99-284-3371  AC9045-4307 900 450 500 840 390 460 0.20 14.7 2 6 4 Y Y Y 8145-99-362-3513  AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-3307 900 600 400 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484  AC9060-4307 900 600 500 840 540 460 0.27 19.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-666-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-492-9646	AC9045-2307	900	450	300	840	390	260	0.12	12.7	2	6	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-998-2342
AC9045-4307       900       450       500       840       390       460       0.20       14.7       2       6       4       Y       Y       Y       8145-99-362-3513         AC9045-5307       900       450       600       840       390       560       0.24       15.4       2       6       4       Y       Y       Y       8145-99-307-5179         AC9060-3307       900       600       400       840       540       360       0.22       17.5       4       8       4       Y       Y       Y       8145-99-147-9484         AC9060-4307       900       600       500       840       540       460       0.27       19.6       4       8       4       Y       Y       Y       8145-99-666-7174         AC9060-5307       900       600       600       840       540       560       0.32       21.6       4       8       4       Y       Y       Y       8145-99-376-9256         AC9060-3327/AC       900       600       600       840       540       560       0.32       22.6       8       12       0       Y       Y       Y       8145-99-492-9646	AC9045-3307	900	450	400	840	390	360	0.16	14.1	2	6	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-562-6415
AC9045-5307 900 450 600 840 390 560 0.24 15.4 2 6 4 Y Y Y 8145-99-307-5179  AC9060-3307 900 600 400 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484  AC9060-4307 900 600 500 840 540 460 0.27 19.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-666-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-492-9646	AC9045-3327/AC	900	450	620	815	365	560	0.24	14.1	2	10	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-284-3371
AC9060-3307 900 600 400 840 540 360 0.22 17.5 4 8 4 Y Y Y 8145-99-147-9484  AC9060-4307 900 600 500 840 540 460 0.27 19.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-666-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-492-9646	AC9045-4307	900	450	500	840	390	460	0.20	14.7	2	6	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-362-3513
AC9060-4307 900 600 500 840 540 460 0.27 19.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-666-7174  AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y Y 8145-99-376-9256  AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y 8145-99-492-9646	AC9045-5307	900	450	600	840	390	560	0.24	15.4	2	6	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-307-5179
AC9060-5307 900 600 600 840 540 560 0.32 21.6 4 8 4 Y Y 8145-99-376-9256 AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y 8145-99-492-9646	AC9060-3307	900	600	400	840	540	360	0.22	17.5	4	8	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-147-9484
AC9060-3327/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y Y 8145-99-492-9646	AC9060-4307	900	600	500	840	540	460	0.27	19.6	4	8	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-666-7174
	AC9060-5307	900	600	600	840	540	560	0.32	21.6	4	8	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-376-9256
AC9060-2733/AC 900 600 600 840 540 560 0.32 22.6 8 12 0 Y Y 8145-99-731-8675	AC9060-3327/AC	900	600	600	840	540	560	0.32	22.6	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-492-9646
	AC9060-2733/AC	900	600	600	840	540	560	0.32	22.6	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-731-8675
AC9060-4327/AC 900 600 700 840 540 660 0.38 20.0 8 12 0 Y Y 8145-99-484-3618	AC9060-4327/AC	900	600	700	840	540	660	0.38	20.0	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-484-3618
AC9060-2743/AC 900 600 700 840 540 660 0.38 20.0 8 12 0 Y Y 8145-99-813-3100	AC9060-2743/AC	900	600	700	840	540	660	0.38	20.0	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-813-3100

Volume Weight\* Handles Catches Hinges Wieges Skids Chickenio

							10	110	A <sub>10</sub>	Co	HIL	14.	SK	O.	
Part Number	Ext	ernal	mm	Inte	rnal r	nm	m³	kg	No.	No.	No.	Y/N	Y/N	Y/N	NSN
	L	W	Н	L	W	Н									
AC9060-5327/AC	900	600	800	840	540	760	0.43	26.8	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-151-7437
AC9060-2753/AC	900	600	800	840	540	760	0.43	26.8	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-982-0267
AC9060-7307	900	600	800	840	540	760	0.43	25.9	4	8	4	Υ	Υ	Υ	8145-99-133-7686
AC9060-7327/AC	900	600	1000	840	540	960	0.54	35.5	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-151-7438
AC9060-2773/AC	900	600	1000	840	540	960	0.54	35.5	8	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-356-0226
AC9075/2307/AC	900	750	310	816	666	230	0.21	16.5	4	14	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-510-4088
AC9261-4115/AC	915	610	559	831	527	498	0.31	19.9	4	12	0	N	N	N	8145-99-213-6924
AC9595-4346/AC/FL	947	947	889	863	863	765	0.80	26.2	8	16	0	N	+	N	8145-99-883-3490
AC1175/2307/AC	1050	750	310	966	666	230	0.31	18.5	4	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-464-5304
AC1187-6115/AC	1067	864	760	982	779	700	0.70	29.7	8	14	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-241-7308
AC1187-1561/AC	1067	864	760	982	779	700	0.70	29.7	8	14	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-813-3097
AC1245-3327/AC	1200	450	620	1115	365	560	0.32	19.5	2	12	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-455-8174
AC1260-4307	1200	600	500	1140	540	460	0.36	26.9	4	9	5	Υ	Υ	Υ	8145-99-228-3882
AC1260-5307	1200	600	600	1140	540	560	0.43	27.3	4	9	5	Υ	Υ	Υ	8145-99-342-1189
AC1275/2307/AC	1200	750	310	1116	666	230	0.28	20.5	4	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-350-5793
AC1275-3213/AC	1200	750	450	1116	666	390	0.41	24.6	4	14	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-845-8193
AC1275-1332/AC	1200	750	450	1116	666	390	0.41	24.6	4	14	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-500-9794
AC1387-6115/AC	1281	864	760	1196	779	700	0.84	34.5	8	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-961-4313
AC1387-1561/AC	1281	864	760	1196	779	700	0.84	34.5	8	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-997-2703
AC1446-2811	1347	458	381	1263	374	320	0.24	18.3	4	7	5	N	N	N	8145-99-553-3446
AC1475/2307/AC	1350	750	310	1266	666	230	0.31	22.5	4	18	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-302-3396
AC1475-4825/AC/FL	1353	743	724	1270	660	612	0.73	35.8	8	16	0	N	+	N	8145-99-348-1087
AC1545-3327/AC	1500	450	620	1415	365	560	0.41	23.7	2	14	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-151-7436
AC1548-2018/AC	1505	489	375	1422	406	314	0.26	24.9	6	16	0	N	N	N	8145-99-837-0758
AC1575-3213/AC	1500	750	450	1416	666	390	0.51	29.6	4	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-726-0653
AC1575-1332/AC	1500	750	450	1416	666	390	0.51	29.6	4	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-213-5247
AC1687-6115/AC	1581	864	760	1496	779	700	1.04	40.7	8	18	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-254-3587
AC1687-1561/AC	1581	864	760	1496	779	700	1.04	40.7	8	18	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-856-4369
AC1845-3327/AC	1800	450	620	1715	365	560	0.49	27.8	2	16	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-572-6588
AC1875-3213/AC	1800	750	450	1716	666	390	0.61	34.7	4	18	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-844-5056
AC1875-1332/AC	1800	750	450	1716	666	390	0.61	34.7	4	18	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-726-0652
AC2157-2418/AC	2064	566	420	1981	482	358	0.44	32.4	8	18	0	N	N	N	8145-99-488-8779
AC2145-3327/AC	2100	450	620	2015	365	560	0.57	32.8	6	18	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-813-3098
AC2445-3327/AC	2400	450	620	2315	365	560	0.65	36.8	6	20	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-974-7580
AC2745/3327/AC	2700	450	620	2615	365	560	0.73	41.0	6	22	0	Υ	Υ	Υ	8145-99-667-7005

Note: '+' mark in Skids column indicates cases with fork lift skids integral to moulded case Moulding tolerance +/- (1%+1mm) linear

All information believed to be correct at time of publication. No liability accepted for decisions made as a result of errors. Specifications may change without notice.

<sup>\*</sup> Wheels for Amazon Cases are fitted as option

<sup>\*\*</sup> Approximate weight

### 아마존 케이스 부속물

#### 자동 압력 방출기 밸브 (PRV)

양방향 수동 방출 밸브는 수동으로 단추를 눌려 외부와 내부와 압력을 같게 한다

#### **AAPRV**





#### Gore™사의 멤브레인이 내장된 통풍구

Gore ™사의 멤브레인이 내장된 통풍구는 먼지나물의 침입없이 외부와 내부의 압력을 천천히 같게 한다.

#### **AAGTV**





#### 건도지시계

건도지시계와 교체 가능한 컨테이너 건조제는 장기 저장 시에 효과적으로 습도 조절

#### **AAHI**





#### 통자물쇠

두 종류의 잠물쇠는 통자물쇠로 교체 가능하며 9mm 크기까지 가능

#### AABTPL/BK





#### 버터플라이형 잠금장치

표준 캠작동 버터플라이형 잠금장치

스틸 핸들

표준 손잡이는

플라스틱이며.

스틸 손잡이는

선택할 수 있음.

옵션으로 검은색의

압출 성형의



AAHSB/BK



AATD001/BK



#### 주입금형 손잡이

표준 케이스와 함께 제공되는 손잡이 수는 목록에서 찾아볼 수 있습니다. 요구 시에 손잡이는 추가할 수 있습니다.

AAHPL/BK





#### 토글형 자물쇠

토글 자물쇠는 자물쇠에 통합되어 있음

#### AALC236/BK





#### 지게차 운반용 스페이스바

케이스나 랙을 보관하거나 지게차로 이동시 적절함

AAFS45-2/BK for AC9045-AC1245 AAFS45-2-1W/BK for AC1545-

AAFS45-2-1W/BK for AC1545-AC2745

AAFS60-2/BK for AC9060 AAFS60-3/BK for AC1260 AAFS75-2/BK for AC1275 AAFS75-3/BK for AC1575 AAFS75-4/BK for AC1875 AAFS87-2/BK for AC1187 AAFS87-3/BK for AC1387 AAFS87-4/BK for AC1687





#### 케이블 및 부속물 보관용 백

자크 달린 보관용 백을 뚜껑에 부착하여 케이블이나 나사 같은 부속물을 보관할 수 있으며, 쉽게 부착이 가능함

#### Available on request





#### 내부스태커

내부스태커는 아마존 랙을 아마존 케이스위에 쌓을 때 사용함. 4 x 100mm 바퀴에도 적합하며 최대 300kg까지의 무게를 지탱하거나 움직일 수 있음

#### AAINT610/BK





#### 라벨 및 라벨 홀더

라벨링 옵션은 금속 조각, 프린트 백, 스크래치 방지 폴리카보네이트 그리고 썼다 지울 수 있는 라벨과 서류용 홀더가 있습니다.



#### 이동용 바퀴와 휠 보드

너비가 75mm 이상인 케이스는 70mm의 오목 바퀴 '롤러-블레이드'가 제공됩니다. 모든 랙은 25mm 깊이의 바닥에 부착된 두 종류의 오목 바퀴가 적합하다. 튼튼한 바퀴는 무거운 짐을 쉽게 다룰수 있도록 하며 케이나 랙의 외부로 돌출되지 않는다. 바퀴들은 케이스나 랙이 기울여졌을 경우를 생각해 제작되었고 쌓기나 저장 시에 방해하지 않는다. 바퀴에 맞는 손잡이가 추가적으로 랙의 앞쪽에 제공된다.

바퀴 리세스 커버도 구매가능합니다.

#### AAINT610W/BK



**AAW001** 









## 아마존 케이스 활용도

요구 시 증명서와 인증서가 제공됩니다.





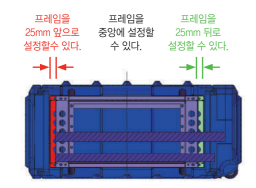
### 아마존 랙의 특징

#### **Amazon Racks**

아마존의 디자인 기술로 극한의 기후조건이나 현장의 거친 운송 조건을 고려하여 전자, IT 그리고 통신 장비를 위한 차세대 19인치형 랙을 만들었습니다. 아마존 랙은 Roto Moulding 금형 케이스의 단단함과 경량의 섀시와 독특한 탄성중합체가 결합된 제품입니다.

#### **Rack Positioning**

아마존 랙 전 제품은 ('이지 글라이드' 옵션 제외) 사용자가 조정할 수 있는 내부 랙 섀시를 제공합니다. 내부 랙 섀시는 중앙에서 25mm 앞뒤로 놓을 수 있어 앞의 패널이나 뒤면에서 배선장치가 필요할 때 용이하다.



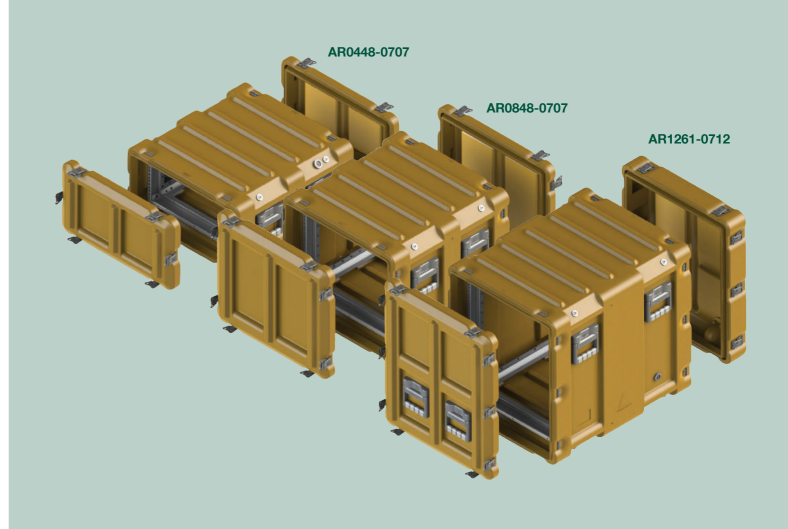
#### 아마존 케이스의 특징 이외에 랙에 추가된 특징들은 다음과 같습니다.

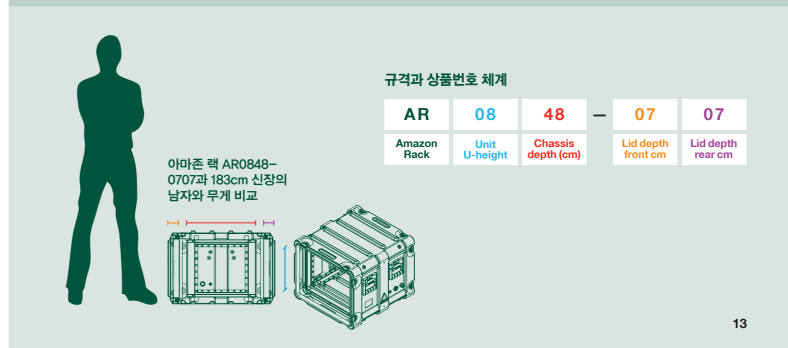
- U U크기 4U에서 14U까지의 크기가 있으며 표준 19형 내부 프레임 깊이 옵션도 있습니다.
- 진동마운트 여덟 개의 45도 각도의 탄성중합체의 진동마운트(특허) 와 함께 랙 프레임의 중앙의 중력방향으로 각도가 맞춰진 쇼어경도를 등급에 따라 선택하여 모든 종류의 충격으로부터 물건을 보호할 수 있습니다.
- **진동** 내부프레임과 외부케이스 사이의 우수한 '완충공간 설계'로 컨테이너의 외부가 강한 충격을 받는 것을 방지한다.
- 이지 글라이드™ 옵션인 '이지 글라이드' (특허)는 분리 가능하며 자가고정된 내부 프레임 시스템으로 장비를 쉽고 빠르게 교체 유지할 수 있게 해줍니다.
- Rotts 유해물질 제한지침 내부 랙 프레임은 모두 스테인레스 스틸로 유해물질 제한지침을 따르고 있습니다.

- M6 M6 고정용 구멍 랙 프레임은 추가적으로 M6 고정용 구멍이 랙 뒤쪽에 있어 비표준 장비에도 사용 가능합니다.
- **철 제** 모든랙은 앞 면을 맞춰 쌓을 수 있다.
- **표준** 내부 랙 프레임은 BS5954/BS EN6029/DIN 41594 형식에 따른다.
- 부식환경에 적합 염수환경에서 랙을 사용할 경우 스테인레스 스틸 섀시를 사용할 수 있습니다.
- 🙆 외 관 스크래치에 강하게 제작

#### 띠를 연결할 수 튼튼한 매립형 손잡이 전 아마존 랙은 앞면을 맞춰 쌓을 수 있다. 진동 내부프레임과 외부케이스 사이의 우수한 '완충공간 설계'로 컨테이너의 외부가 강한 충격을 받는 것을 방지한다 특허받은 아마존 클립은 여덟 개의 45도 각도의 컨테이너에 본체에 진동방지대는 (특허) 부착되어 두껑의 랙 프레임의 중앙에 이탈을 방지한다. 맞춰져 있어 모든 충격을 방지한다. 내부 프레임은 '양면'으로 BS5954 완벽하게 용접된 / BSEN60297 스테인레스 스틸 19형 랙 프레임은 / DINA1494 에 적합하며 유동적이나 고정할 수 또는 비표준형 있는 M6 스테인레스 장비용으로 사용할 스틸 나사와 케이지가 수 있다 함께 제공된다. (등록된 디자인) 레일 펀치가 12 제공된다.

### 규격과 상품번호 안내





### **Amazon Rack Size List**

U.Height Chassis Depth Volume Weight, Bandles Catches Quickenip

Part Number	Ext	ernal m	.m									
	External mm			U	mm	mm	m³	kg	No.	No.	Y/N	NSN
	Н	D	W									
AR0448-0707 3	328	740	583	4	480	620	0.14	15.4	4	12	Υ	8145-99-562-6611
AR0448-0712 3	328	795	583	4	480	620	0.15	16.8	4	12	Υ	8145-99-858-1856
AR0461-0707 3	328	870	583	4	610	750	0.17	16.7	4	12	Υ	8145-99-834-8328
AR0461-0712 3	328	925	583	4	610	750	0.18	18.1	4	12	Υ	8145-99-284-6890
AR0474-0707	328	1000	583	4	740	880	0.19	18.0	4	12	TBA	8145-99-213-6964
AR0474-0712	328	1055	583	4	740	880	0.20	19.4	4	12	TBA	8145-99-241-7533
AR0487-0707 3	328	1130	583	4	870	1010	0.22	19.3	4	12	Υ	8145-99-585-8895
AR0487-0712 3	328	1185	583	4	870	1010	0.22	20.7	4	12	Υ	8145-99-968-6744
AR0648-0707	417	740	583	6	480	620	0.18	16.5	4	12	Υ	8145-99-989-1224
AR0648-0712	417	795	583	6	480	620	0.19	17.9	4	12	Υ	8145-99-896-0886
AR0661-0707	417	870	583	6	610	750	0.21	17.8	4	12	Υ	8145-99-133-7690
AR0661-0712	417	925	583	6	610	750	0.22	19.2	4	12	Υ	8145-99-162-8327
AR0674-0707	417	1000	583	6	740	880	0.24	19.1	4	12	TBA	8145-99-419-3196
AR0674-0712	417	1055	583	6	740	880	0.26	20.5	4	12	TBA	8145-99-961-4523
AR0687-0707	417	1130	583	6	870	1010	0.27	20.4	4	12	Υ	8145-99-613-6052
AR0687-0712	417	1185	583	6	870	1010	0.29	21.8	4	12	Υ	8145-99-386-8422
AR0848-0707 5	506	740	583	8	480	620	0.22	20.5	4	16	Υ	8145-99-700-9000
AR0848-0712 5	506	795	583	8	480	620	0.23	21.9	4	16	Υ	8145-99-339-4918
AR0861-0707 5	506	870	583	8	610	750	0.26	21.8	4	16	Υ	8145-99-862-1593
AR0861-0712 5	506	925	583	8	610	750	0.27	23.2	4	16	Υ	8145-99-742-3340
AR0874-0707 5	506	1000	583	8	740	880	0.29	23.1	4	16	Υ	8145-99-152-0885
AR0874-0712 5	506	1055	583	8	740	880	0.31	24.4	4	16	Υ	8145-99-701-9986
AR1048-0707 5	595	740	583	10	480	620	0.26	22.1	4	20	Υ	8145-99-666-7179
AR1048-0712 5	595	795	583	10	480	620	0.28	23.5	4	20	Υ	8145-99-133-7691
AR1061-0707 5	595	870	583	10	610	750	0.30	23.4	4	20	Υ	8145-99-701-9229
AR1061-0712 5	595	925	583	10	610	750	0.32	24.8	4	20	Υ	8145-99-509-7384
AR1248-0707 6	684	740	583	12	480	620	0.30	23.2	4	20	Υ	8145-99-337-7069
AR1248-0712 6	684	795	583	12	480	620	0.32	24.6	4	20	Υ	8145-99-736-7317
AR1261-0707 6	684	870	583	12	610	750	0.35	24.5	4	20	Υ	8145-99-000-4541
AR1261-0712 6	684	925	583	12	610	750	0.37	25.9	4	20	Υ	8145-99-853-3739
AR1448-0707 7	773	740	583	14	480	620	0.34	24.8	4	24	TBA	-
AR1448-0712 7	773	795	583	14	480	620	0.36	26.2	4	24	TBA	-
AR1461-0707 7	773	870	583	14	610	750	0.40	26.1	4	24	TBA	-
AR1461-0712 7	773	925	583	14	610	750	0.42	27.5	4	24	TBA	-

<sup>\*</sup> Defines max equipment depth that can be fitted in the chassis, provided:

- 1 The chassis is forward mounted by 25mm
- 2The rack has a deep (125mm) rear lid
- 3The equipment is not mounted in the lowest U-Space (drawings available on request)

#### Wheel Options for Amazon Racks

Part numbers ending 0707 have two shallow lids (70mm), front and rear. For optional wheels, select part numbers ending 0712, which have one shallow lid front (70mm) and one deep lid rear (125mm) to accommodate wheel recess.

When wheels are required, 2x edge wheels are factory-fitted to the rear (125mm) lid, and 2x handles are fitted to the front (70mm) lid to facilitate easy lift and roll.

Note: Part Codes shown in italics are in progress



<sup>\*\*</sup> Approximate weight

### 아마존 랙 부속품

#### 탄성중합체 지지대 옵션

50kg 이상의 적하물용으로 더 강력한 탄성중합체 지지대도 있습니다. 탄성중합체 지지대는 내부 프레임에 맞게 각 코너에 나란히 부착할 경우 총 16개의 진동방지대를 확보할 수 있습니다. 매우 무거운 량의 짐을 안전하게 운송할 수 있습니다.

AAAVM458 Fit additional 8 AV mounts, 45 shore hardness AAAVM608 Fit additional 8 AV mounts, 60 shore hardness AAAVM45 Supply only additional 8 AV mounts, 45 shore hardness AAAVM60 Supply only additional 8 AV mounts, 60 shore hardness





#### 와이어 로프 형식의 진동방지대

와이어 로프 고리는 탄성중합체 대에 맞습니다. 스테인리스 스틸 연선으로 알루미늄 합금으로 진동을 방지합니다. 부식방지가 되어 있으며 모든 철은 극한 온도나, 화학물질, 기름, 용해 및 연마와 같은 극한 조건에서도 고성능 진동방지대 역할을 합니다.

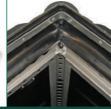


#### 보호끈

덮개를 열고 작업할 경우 비의 침입을 막기위해 말랑한 고무 끈은 외부 케이스와 내부 랙 프레임에 설치할 수 있습니다. 물이 들어오지 않게 장비의 앞 패널은 방수처리 하는 것이 중요합니다.

AAPS04 for 4U rack AAPS06 for 6U rack AAPS08 for 8U rack AAPS10 for 10U rack AAPS12 for 12U rack AAPS14 for 14U rack





#### 덮개 걸이

랙만 사용하고 덮개를 보관할 때 사용할 수 있습니다.

AALH/BK





#### 케이블 보관용 백

자크가 달린 가방은 얇거나 깊은 랙 두껑에놓아 케이블 나사를 보관할 수 있다. 케이블 가방은 별 다른 기계 도움없이 부착할 수 있습니다.

AASP0407/BK for 4U rack x 70mm lid AASP0412/BK for 4U rack x 125mm lid AASP0607/BK for 6U rack x 125mm lid AASP0612/BK for 6U rack x 70mm lid AASP0807/BK for 8U rack x 125mm lid AASP0812/BK for 8U rack x 70mm lid AASP1007/BK for 10U rack x 125mm lid AASP1012/BK for 10U rack x 70mm lid AASP1207/BK for 12U rack x 125mm lid AASP1212/BK for 12U rack x 70mm lid AASP1407/BK for 14U rack x 125mm lid AASP1412/BK for 14U rack x 125mm lid





#### 이지 글라이드™ (탈부착 가능 섀시)

탈부착 가능한 '이지 글라이드' 섀시 프레임은 옵션으로 진동방지대의 기능을 잃지 않고도 19형 내부 프래임을 제거하고 협소한 공간 반영구적으로 설치하여 사용 가능합니다.

AAEGS0448 for 4U chassis x 480mm AAEGS0461 for 4U chassis x 610mm AAEGS0648 for 6U chassis x 480mm AAEGS0661 for 6U chassis x 610mm AAEGS0848 for 8U chassis x 480mm AAEGS0861 for 8U chassis x 610mm AAEGS0887 for 8U chassis x 870mm AAEGS1048 for 10U chassis x 480mm AAEGS1061 for 10U chassis x 610mm AAEGS1248 for 12U chassis x 480mm AAEGS1261 for 12U chassis x 610mm AAEGS1448 for 14U chassis x 480mm



#### 토글형 자물쇠

토글 자물쇠는 자물쇠에 통합되어 있음

AALC236/BK





#### 통자물쇠

두 종류의 잠물쇠는 통자물쇠로 교체 가능하며 9mm 크기까지 가능

AABTPL/BK





#### 매립형 손잡이

표준 케이스와 함께 제공되는 손잡이 수는 목록에서 찾아볼 수 있습니다. 요구 시에 손잡이는 추가할 수 있습니다.

AAHPL/BK





#### 접지/지면점

접지나 지면점은 내부 랙 프레임과 장비 지지대의 정전기를 방지합니다.

AAET



#### 버터플라이형 잠금장치

표준 캠작동 나비꼴 자물쇠





AABTPL/BK



#### 스틸 손잡이

기본적인 매립형 손잡이를 검정 스틸 손잡이로 대체할 수 있습니다.



#### Wheels & Wheelboards

너비가 75mm 이상인 케이스는 70mm의 오목 바퀴 '롤러-블레이드'가 제공됩니다.

모든 랙은 25mm 깊이의 바닥에 부착된 두 종류의 오목 바퀴가 적합하다. 튼튼한 바퀴는 무거운 짐을 쉽게 다룰 수 있도록 하며 케이나 랙의 외부로 돌출되지 않는다. 바퀴들은 케이스나 랙이 기울여졌을 경우를 생각해 제작되었고 쌓기나 저장 시에 방해하지 않는다. 바퀴에 맞는 손잡이가 추가적으로 랙의 앞 쪽에 제공된다.

바퀴 리세스 커버도 구매가능합니다.









AAWC/BK







### 아마존 랙 부속품

#### 방충망

투명한 망은 민감한 장비를 보호하면서도 랙 안의 물건을 볼 수 있습니다.

AAMN04 for 4U Amazon rack AAMN06 for 6U Amazon rack AAMN08 for 8U Amazon rack AAMN10 for 10U Amazon rack AAMN12 for 12U Amazon rack AAMN14 for 14U Amazon rack





### 강력 보완 링

랙의 튼튼함을 추가적으로 강화합니다.

AASR04 for 4U Amazon rack AASR06 for 6U Amazon rack AASR08 for 8U Amazon rack AASR10 for 10U Amazon rack AASR12 for 12U Amazon rack AASR14 for 14U Amazon rack



#### 고정 지지 못

고정 못은 480mm 그리고 610mm 깊이의 프레임에 사용할 수 있으며 무겁운 장비를 지지합니다. 바스켓이나 고정 캔은 19형이 아닌 장비를 넣을 수 있도록 제작되었습니다.

AASR48 for 480mm chassis AASR61 for 610mm chassis AASR74 for 740mm chassis AASR87 for 870mm chassis





#### 지지 선반

스테인레스 스틸은 완벽하게 용접되어 추가적인 지지를 제공하여 무거운 적하물에 사용할 수 있습니다.

AASSFW48 for 480mm chassis AASSFW61 for 610mm chassis AASSFW74 for 740mm chassis AASSFW87 for 870mm chassis





#### 자동 압력 방출기 밸브 (PRV)

양방향 수동 방출 밸브는 수동으로 단추를 눌려 외부와 내부와 압력을 같게 한다

**AAPRV** 







#### Gore 멤브레인 내장 통풍구

고어 멤브레인 통풍구는 먼지나 물의 침입없이 외부와 내부의 압력을 천천히 같게 한다.







건도지시계와 교체 가능한 컨테이너 건조제는 장기 저장 시에 효과적으로 습도 조절

건도지시계

AAHI





#### 공기 및 온도 조절계

열 두 개의 12V 축류선풍기는 필터와 통풍 패널을 탑재하고 있어 공기를 순환시켜 내부를 시원하게 합니다. (120mm x 120mm x 25mm)

AAFK01





#### 라벨링

라벨링 옵션은 금속 조각, 프린트 백, 스크래치 방지 폴리카보네이트 그리고 썼다 지울 수 있는 라벨과 서류용 홀더가 있습니다.

Available on request





#### 고 정

M6 스테인리스 스틸 케이지 나사와 패널용 나사가 있습니다 (12 팩)

AA423





#### 랙 줄

랙을 쌓을 때 안전하게 쌓을 수 있습니다. 전 랙은 랙의 깊이와 상관없이 앞에 맞춰 쌓도록 되어 있습니다.

AAPLS/BK

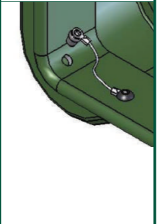




#### 랙 배수

배수구멍은 옵션으로 물을 배수하여 컨테이너 외부와 덮개에 변화를 유지 시켜 줍니다.

AADH



#### 내부스태커

내부스태커는 아마존 랙을 아마존 케이스위에 쌓을 때 사용함. 4 x 100mm 바퀴에도 적합하며 최대 300kg까지의 무게를 지탱하거나 움직일 수 있음

AAINT610/BK





#### 보호 지지대

소형의 이중 보호 지지대는 모든 방향의 움직임을 잡아주고 내부에 보관한 물건을 충격이나 진동으로부터 보호합니다.

**AAWRM** 



### 아마존 랙 부속품

#### 온도 조절

온도 조절 CP 케이스는 새로운 차원의 에어컨과 온도조절 기능을 갖고 있어 아마존 케이스 앤 랙의 CP 케이스에 사용하기 적합합니다.

COOL-COLLAR™ 단품 또는 일체형으로 제공되며 CPCC는 19형 랙 케이스로 장비의 최대 작동 조건을 유지시켜주는 에어컨을 장착하고 있습니다. 온난방과 증기압축 그리고 효율적인 부피 형태를 위한 온도계형식도 구매 가능합니다.

모든 온도조절 CP 케이스에는 보관가방, 바퀴세트, 압력방출밸브 및 건도지시계를 장착할 수 있습니다.



#### 쿨라–칼라™

쿨—칼라 ™은 19형 랙용 에어컨으로 특허 받은 아마존 클립과 실리콘 개스켓을 함께 사용하면 극한 작업 조건에서 밀폐 방수 씰 기능의 효과를 볼 수 있습니다. 현재 사용하고 있는 랙에 이 유닛을 장착하면 장비에 적합한 최선의 온도 를 유지할 수 있습니다.

냉방이 필요한 경우 두 개의 쿨—칼라™와 AC 패키지를 랙의 앞 뒤에 장착해 사용할 수 있습니다. 에어컨 팩키지는 최대 5000BTU(1465와 트)까지 가능하며 12U랙과 칼라에 적합합니다.



#### 일체형

랙에 직접 탑재된 온도 조절 패키지는 주변 온도가 적합할 때 자동적으로 냉난방을 기능을 제공합니다. 일반적으로 끝에 장착된 CP 케이스는 고개의 요구에 따라 그 용량이 변경될 수 있습니다.

#### 아마존 크기와 제품번호 체계

Part Number	Ex	External mm		U-Height	Handles	Catches	Wheels	Quickship
	Н	W	D					
AACC 0624-0707	417	583	380	6	2	12	N	Y
AACC 0624-0712	417	583	380	6	2	12	Υ	Y
AACC 0835-0707*	506	583	490	8	2	16	N	N
AACC 0835-0712*	506	583	545	8	2	16	Υ	N
AACC 1035-0707*	595	583	490	10	2	20	N	N
AACC 1035-0712*	595	583	545	10	2	20	Υ	N
AACC 1224-0707	684	583	380	12	2	20	N	Y
AACC 1224-0712	684	583	380	12	2	20	Υ	Y
AACC1235-0707*	684	583	490	12	2	20	N	N
AACC1235-0712*	684	583	545	12	2	20	Υ	N

<sup>\*</sup> Enquire for customisation options.

#### 온도 (SatRack™)



전자 뉴스 수집가나 언론인을 위해 제작된 것으로 전세계에서 사용가능합니다. 셋랙은 경량으로 보안검사를 받은 짐으로 핸드캐리지 할 수 있어 추가적인 수하물 운임을 줄일 뿐 아니라 시간도 절약할 수 있습니다. 민감한 전자제품이나 위성장비를 신속하게 설치해 사용하고자 하는 분들께 적합합니다.

새롭게 특허 받은 셋랙은 480mm 또는 610mm 깊이의 3U, 4U, 5U로 제작되며 용접된 초경량 유동적인 알루미늄 프레임은 19형 랙 적하물 장비에도 적합합니다. 이 디자인은 특별히 무게 대 튼튼함을 자랑하며 프레임 양쪽 끝에 위치한 장비 패널 고정 못으로 유통성있게 적하를 할수 있습니다. (9.5형 랙도 구매 가능)

#### 이랙 (ERack®)



이랙은 경량으로 19형은 카메라나 전자제품을 진동에 견딜수 있는 내구성을 갖춘 알루미늄 운송 랙입니다. 상업용이나 군수용품을 위해 특별히 제작된 것으로 무게와 튼튼함이 최우선적으로 고려될 때 물리적 기후 및 전자기 위험을 방지하는데 적합합니다.

이랙은 특허 받은 신기술로 제작되었습니다. 컨테이너 외부가 혁신적으로 접히는 가장자리로 디자인되어 가장자리가 돌출되는 것을 막아케이스가 더욱 강하고 가벼우며 물이나 먼지 침입을 막습니다. 내부 섀시 프레임은 충격에 강하게 제작되었습니다. 이랙은 같은 급의 랙 케이스보다 최대 30%까지 가볍습니다.

#### 알루미늄 케이스



튼튼함과 스타일을 자랑하는 알루미늄 CP 케이스는 심한 충격에도 내용물을 보호하며 포장막을 입힌 합판 일반 케이스 보다 더 강하고, 가벼우며 탄성력이 있습니다.

알루미늄 CP 케이스는 스타일과 안전성의 균형을 이룬 제품입니다. 2mm 견고한

알루미늄으로 만든 이 제품은 가장자리 코너를 용접하여 이음새가 갈라지는 것을 막게 제작되었고 미리 압축된 코너는 더 튼튼하며 떨어뜨렸을 때 충격에 특히 강합니다.

#### 직물 제품



CP케이스는 기기와 설비의 보호하는 가방과 커버를 생산합니다. 운반 및 설치시 보다 실질적이고 효과적인 솔루션을 제공하며, 의료, 방산, 방송 산업에 널리 사용됩니다.

윔블던 소나기로부터 값비싼 방송장비를 보호하는 것 부터, 인공 무릎 관절을 판매하기

위한 영업 프리젠테이션에 필요한 샘플, 항공기 테스트 장비 등 CP 케이스가 해답입니다. 디자인팀은 수년간의 경험을 바탕으로 장비를 보호할 수 있는 천으로 여러분의 요구에 맞게 가장 비용 효율적인 가방을 만들었습니다.

#### 고객맞춤



CP케이스 디자인팀은 여러분과 여러분의 장비가 요구하는 것을 만들수 있습니다. 디자이너들은 최첨단 예술적 능력과 로토금형, 블로몰딩, 주입몰딩, 플라스틱 진공성형 및 정밀한 철 작업은 물론 일반적인 수공기술을 포함해 다양한 재료로 다양한 제조 기술 경험을 갖추었습니다.

#### 폼 기술



CP케이스는색깔, 레이어 및 특별한성질의 폼을 초고속 CNC 루팅, 합금, 송곳, 차단제 수공을 포함해 다양한 방법으로 제작할 수 있습니다. 폼의 밀도와 성분을 계산하여 최대한 충격에 강한 두께를 만듭니다.