

4. 형강류 제품포장 TABLE

Packing Table of Sections

(KS D3502 기준)

H형강 포장기준 Table

환산중량 단위무게 : KS D3502기준

1본 중량 : 단중×1본길이 (소수 2자리 뺀)

포장중량 : 1본중량×포장본수 (kg서 뺀)

규격	단위중량 (kg/m)	길이 (m) 구분	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량	1본 중량 총 본 수 중 량
100×100 ×6/8	17.2	1본 중량 총 본 수 중 량	103.0 20 2,060	120.0 20 2,400	138.0 20 2,760	155.0 20 3,100	172.0 20 3,440	189.0 20 3,780	206.0 20 4,120	224.0 16 3,584	241.0 16 3,856	258.0 16 4,128
125×125 ×6.5/9	23.8	1본 중량 총 본 수 중 량	143.0 16 2,288	167.0 16 2,672	190.0 16 3,040	214.0 16 3,424	238.0 16 3,808	262.0 16 4,192	286.0 16 4,576	309.0 12 3,708	333.0 12 3,996	357.0 12 4,284
150×75 ×5/7	14.0	1본 중량 총 본 수 중 량	84.0 24 2,016	98.0 24 2,352	112.0 24 2,688	126.0 24 3,024	140.0 24 3,360	154.0 24 3,696	168.0 24 4,032	182.0 21 3,822	196.0 21 4,116	210.0 21 4,410
148×100 ×6/9	21.1	1본 중량 총 본 수 중 량	127.0 20 2,540	148.0 20 2,960	169.0 20 3,380	190.0 20 3,800	211.0 16 3,376	232.0 16 3,712	253.0 16 4,048	274.0 12 3,288	295.0 12 3,540	316.0 12 3,792
150×150 ×7/10	31.5	1본 중량 총 본 수 중 량	189.0 12 2,268	220.0 12 2,640	252.0 12 3,024	284.0 12 3,408	315.0 12 3,780	346.0 12 4,152	378.0 12 4,536	410.0 9 3,690	441.0 9 3,969	472.0 9 4,248
194×150 ×6/9	30.6	1본 중량 총 본 수 중 량	184.0 12 2,208	214.0 12 2,568	245.0 12 2,940	275.0 12 3,300	306.0 12 3,672	337.0 12 4,044	367.0 12 4,404	398.0 9 3,582	428.0 9 3,852	459.0 9 4,131
198×99 ×4.5/7	18.2	1본 중량 총 본 수 중 량	109.0 15 1,635	127.0 15 1,905	146.0 15 2,190	164.0 15 2,460	182.0 12 2,184	200.0 12 2,400	218.0 12 2,616	237.0 12 2,844	255.0 12 3,060	273.0 12 3,276
200×100 ×5.5/8	21.3	1본 중량 총 본 수 중 량	128.0 15 1,920	149.0 15 2,235	170.0 12 2,040	192.0 12 2,304	213.0 12 2,556	234.0 12 2,808	256.0 12 3,072	277.0 12 3,324	298.0 12 3,576	320.0 12 3,840
200×200 ×8/12	49.9	1본 중량 총 본 수 중 량	299.0 6 1,794	349.0 6 2,094	399.0 6 2,394	449.0 6 2,694	499.0 6 2,994	549.0 6 3,294	599.0 6 3,594	649.0 6 3,894	699.0 6 4,194	748.0 6 4,488
200×204 ×12/12	56.2	1본 중량 총 본 수 중 량	337.0 6 2,022	393.0 6 2,358	450.0 6 2,700	506.0 6 3,036	562.0 6 3,372	618.0 6 3,708	674.0 6 4,044	731.0 6 4,386	787.0 4 3,148	843.0 4 3,372
208×202 ×10/16	65.7	1본 중량 총 본 수 중 량	394.0 6 2,364	460.0 6 2,760	526.0 6 3,156	591.0 6 3,546	657.0 6 3,942	723.0 6 4,338	788.0 6 4,728	854.0 4 3,416	920.0 4 3,680	986.0 4 3,944
248×124 ×5/8	25.7	1본 중량 총 본 수 중 량	154.0 10 1,540	180.0 10 1,800	206.0 10 2,060	231.0 10 2,310	257.0 10 2,570	283.0 10 2,830	308.0 10 3,080	334.0 10 3,340	360.0 10 3,600	386.0 10 3,860
250×125 ×6/9	29.6	1본 중량 총 본 수 중 량	178.0 10 1,780	207.0 10 2,070	237.0 10 2,370	266.0 10 2,660	296.0 10 2,960	326.0 10 3,260	355.0 10 3,550	385.0 10 3,850	414.0 10 4,140	444.0 10 4,440
244×175 ×7/11	44.1	1본 중량 총 본 수 중 량	265.0 10 2,650	309.0 10 3,090	353.0 10 3,530	397.0 10 3,970	441.0 10 4,410	485.0 10 4,850	529.0 8 4,232	573.0 8 4,584	617.0 8 4,936	662.0 6 3,972

(KS D3502 기준)

H형강 포장기준 Table

환산중량 단위무게 : KS D3502기준
 1본 중량 : 단중×1본길이 (소수 2자리 뺌)
 포장중량 : 1본중량×포장본수 (kg서 뺌)

규격	단위중량 (kg/m)	길이 (m) 구분	길이 (m)									
			6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
244×252 ×11/11	64.4	1본 중량	386.0	451.0	515.0	580.0	644.0	708.0	773.0	837.0	902.0	966.0
		총 본 수	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4
		중 량	2,316	2,706	3,090	2,320	2,576	2,832	3,092	3,348	3,608	3,864
250×250 ×9/14	72.4	1본 중량	434.0	507.0	579.0	652.0	724.0	796.0	869.0	941.0	1,014.0	1,086.0
		총 본 수	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4
		중 량	2,604	3,042	3,474	2,608	2,896	3,184	3,476	3,764	4,056	4,344
250×255 ×14/14	82.2	1본 중량	493.0	575.0	658.0	740.0	822.0	904.0	986.0	1,069.0	1,151.0	1,233.0
		총 본 수	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4
		중 량	2,958	3,450	3,948	2,960	3,288	3,616	3,944	4,276	4,604	4,932
294×200 ×8/12	56.8	1본 중량	341.0	398.0	454.0	511.0	568.0	625.0	682.0	738.0	795.0	852.0
		총 본 수	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4
		중 량	2,046	2,388	2,724	3,066	3,408	3,750	4,092	4,428	3,180	3,408
298×201 ×9/14	65.4	1본 중량	392.0	458.0	523.0	589.0	654.0	719.0	785.0	850.0	916.0	981.0
		총 본 수	6	6	6	6	6	6	6	4	4	4
		중 량	2,352	2,748	3,138	3,534	3,924	4,314	4,710	3,400	3,664	3,924
298×149 ×5.5/8	32	1본 중량	192.0	224.0	256.0	288.0	320.0	352.0	384.0	416.0	448.0	480.0
		총 본 수	6	10	10	10	10	10	10	8	8	8
		중 량	1,920	2,240	2,560	2,880	3,200	3,520	3,840	3,328	3,584	3,840
300×150 ×6.5/9	36.7	1본 중량	220.0	257.0	294.0	330.0	367.0	404.0	440.0	477.0	514.0	550.0
		총 본 수	10	10	10	10	10	10	10	8	8	8
		중 량	2,200	2,570	2,940	3,300	3,670	4,040	4,400	3,816	4,112	4,400
298×299 ×9/14	87.0	1본 중량	522.0	609.0	696.0	783.0	870.0	957.0	1,044.0	1,131.0	1,218.0	1,305.0
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	1,566	1,827	2,088	2,349	2,610	2,871	3,132	3,393	3,654	3,915
300×300 ×10/15	94.0	1본 중량	564.0	658.0	752.0	846.0	940.0	1,034.0	1,128.0	1,222.0	1,316.0	1,410.0
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	1,692	1,974	2,256	2,538	2,820	3,102	3,384	3,666	3,948	4,230
300×305 ×15/15	106.0	1본 중량	636.0	742.0	848.0	954.0	1,060.0	1,166.0	1,272.0	1,378.0	1,484.0	1,590.0
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	1,908	2,226	2,544	2,862	3,180	3,498	3,816	4,134	4,452	4,770
346×174 ×6/9	41.4	1본 중량	248.0	290.0	331.0	373.0	414.0	455.0	497.0	538.0	580.0	621.0
		총 본 수	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
		중 량	1,240	1,450	1,655	1,865	1,656	1,820	1,988	2,152	2,320	2,484
350×175 ×7/11	49.6	1본 중량	298.0	347.0	397.0	446.0	496.0	546.0	595.0	645.0	694.0	744.0
		총 본 수	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
		중 량	1,490	1,735	1,985	2,230	1,984	2,184	2,380	2,580	2,776	2,976
344×348 ×10/16	115	1본 중량	690	805	920	1,305	1,105	1,265	1,380	1,495	1,610	1,725
		총 본 수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중 량	1,380	1,610	1,840	2,070	2,300	2,530	2,760	2,990	3,220	3,450
344×354 ×16/16	131	1본 중량	786	917	1,048	1,179	1,310	1,441	1,572	1,703	1,834	1,965
		총 본 수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중 량	1,572	1,834	2,096	2,358	2,620	2,882	3,144	3,406	3,668	3,930

4. 형강류 제품포장 TABLE

Packing Table of Sections

(KS D3502 기준)

H형강 포장기준 Table

환산중량 단위무게 : KS D3502기준

1본 중량 : 단중×1본길이 (소수 2자리 뺀음)

포장중량 : 1본중량×포장본수 (kg서 뺀음)

규격	단위중량 (kg/m)	길이 (m) 구분	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			1본 중량	2본 중량	3본 중량	4본 중량	5본 중량	6본 중량	7본 중량	8본 중량	9본 중량	10본 중량
350×350 ×12/19	137	1본 중량	822	959	1,096	1,233	1,370	1,507	1,644	1,781	1,918	2,055
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	1,644	1,918	2,192	2,466	2,740	3,014	3,288	3,562	3,836	4,110
350×357 ×19/19	156	1본 중량	936	1,092	1,248	1,404	1,560	1,716	1,872	2,028	2,184	2,340
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	1,872	2,184	2,496	2,808	3,120	3,432	3,744	4,056	4,368	4,680
396×199 ×7/11	56.6	1본 중량	340.0	396.0	453.0	509.0	566.0	623.0	679.0	736.0	792.0	849.0
		총 본수	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
		중량	1,700	1,980	1,812	2,036	2,264	2,492	2,716	2,944	3,168	3,396
400×200 ×8/13	66.0	1본 중량	396.0	462.0	528.0	4.0	660.0	726.0	792.0	858.0	924.0	990.0
		총 본수	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
		중량	1,980	2,310	2,112	2,376	2,640	2,904	3,168	3,432	3,696	3,960
404×201 ×9/15	75.5	1본 중량	453.0	528.0	604.0	680.0	755.0	830.0	906.0	982.0	1,057.0	1,132.0
		총 본수	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
		중량	2,265	2,640	2,416	2,720	3,020	3,320	3,624	3,928	4,228	4,528
386×299 ×9/14	94.3	1본 중량	566.0	660.0	754.0	849.0	943.0	1037.0	1132.0	1226.0	1320.0	1414.0
		총 본수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중량	1,698	1,980	2,262	2,547	2,829	3,111	3,396	3,678	3,960	4,242
390×300 ×10/16	107.0	1본 중량	642.0	749.0	856.0	963.0	1070.0	1177.0	1284.0	1391.0	1498.0	1605.0
		총 본수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중량	1,926	2,247	2,568	2,889	3,210	3,531	3,852	4,173	4,494	4,815
388×402 ×15/15	140	1본 중량	840	980	1,120	1,260	1,400	1,540	1,680	1,820	1,960	2,100
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	1,680	1,960	2,240	2,520	2,800	3,080	3,360	3,640	3,920	4,200
394×398 ×11/18	147	1본 중량	882	1,029	1,176	1,323	1,470	1,617	1,764	1,911	2,058	2,205
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	1,764	2,058	2,352	2,646	2,940	3,234	3,528	3,822	4,116	4,410
394×405 ×18/18	168	1본 중량	1,008	1,176	1,344	1,512	1,680	1,848	2,016	2,184	2,352	2,520
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	2,016	2,352	2,688	3,024	3,360	3,696	4,032	4,368	4,704	5,040
400×400 ×13/21	172	1본 중량	1,032	1,204	1,376	1,548	1,720	1,892	2,064	2,236	2,408	2,580
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	2,064	2,408	2,752	3,096	3,440	3,784	4,128	4,472	4,816	5,160
400×408 ×21/21	197	1본 중량	1,182	1,379	1,576	1,773	1,970	2,167	2,364	2,561	2,758	2,955
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	2,364	2,758	3,152	3,546	3,940	4,334	4,728	5,122	5,516	5,910
406×403 ×16/24	200	1본 중량	1,200	1,400	1,600	1,800	2,000	2,200	2,400	2,600	2,800	3,000
		총 본수	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		중량	2,400	2,800	3,200	3,600	4,000	4,400	4,800	5,200	5,600	6,000
414×405 ×18/28	232	1본 중량	1,392	1,624	1,856	2,088	2,320	2,552	2,784	3,016	3,248	3,480
		총 본수	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		중량	1,392	1,624	1,856	2,088	2,320	2,552	2,784	3,016	3,248	3,480

(KS D3502 기준)

H형강 포장기준 Table

환산중량 단위무게 : KS D3502기준
 1본 중량 : 단중×1본길이 (소수 2자리 맞춤)
 포장중량 : 1본중량×포장본수 (kg서 맞춤)

규격	단위중량 (kg/m)	길이 (m) 구분	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			1본 중량	총 본 수	중 량	1본 중량	총 본 수	중 량	1본 중량	총 본 수	중 량	1본 중량
428×407 ×20/35	283	1본 중량	1,698	1,981	2,264	2,547	2,830	3,113	3,396	3,679	3,962	4,245
		총 본 수	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		중 량	1,698	1,981	2,264	2,547	2,830	3,113	3,396	3,679	3,962	4,245
446×199 ×8/12	66.2	1본 중량	397.0	463.0	530.0	596.0	662.0	728.0	794.0	861.0	927.0	993.0
		총 본 수	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
		중 량	1,588	1,852	2,120	2,384	2,648	2,912	3,176	3,444	3,708	3,972
450×200 ×9/14	76.0	1본 중량	456.0	532.0	608.0	684.0	760.0	836.0	912.0	988.0	1,064.0	1,140.0
		총 본 수	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
		중 량	1,824	2,128	2,432	2,736	3,040	3,344	3,648	3,952	4,256	4,560
434×299 ×10/15	106.0	1본 중량	636.0	742.0	848.0	954.0	1060.0	1166.0	1272.0	1378.0	1484.0	1590.0
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	1,908	2,226	2,544	2,862	3,180	3,498	3,816	4,134	4,452	4,770
440×300 ×11/18	124.0	1본 중량	744.0	868.0	992.0	1116.0	1240.0	1364.0	1488.0	1612.0	1736.0	1860.0
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
		중 량	2,232	2,604	2,976	3,348	3,720	4,092	4,464	4,836	3,472	3,720
496×199 ×8/13	79.5	1본 중량	477.0	556.0	636.0	716.0	795.0	874.0	954.0	1,034.0	1,113.0	1,192.0
		총 본 수	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
		중 량	1,908	2,224	2,544	2,864	3,180	3,496	3,168	4,136	4,452	3,576
500×200 ×10/16	89.6	1본 중량	538.0	627.0	717.0	806.0	896.0	896.0	1,075.0	1,165.0	1,254.0	1,344.0
		총 본 수	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
		중 량	2,152	2,508	2,868	3,224	3,584	3,944	4,300	4,660	5,016	4,032
506×201 ×11/19	103.0	1본 중량	618.0	721.0	824.0	927.0	1,030.0	1,133.0	1,236.0	1,339.0	1,442.0	1,545.0
		총 본 수	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
		중 량	2,472	2,884	3,296	3,708	4,120	4,532	3,708	4,017	4,326	4,635
482×300 ×11/15	114.0	1본 중량	684.0	798.0	912.0	1,026	1,140	1,254	1,368	1,482	1,596	1,710
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	2,052	2,394	2,736	3,078	3,420	3,762	4,104	4,446	4,788	5,130
488×300 ×11/18	128.0	1본 중량	768.0	896.0	1,024	1,152	1,280	1,408	1,536	1,664	1,792	1,920
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	2,304	2,688	3,072	3,456	3,840	4,224	4,608	4,992	5,376	5,760
596×199 ×10/15	94.6	1본 중량	568	662	757	851	946	1,041	1,135	1,230	1,324	1,419
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	1,704	1,986	2,271	2,553	2,838	3,123	3,405	3,690	3,972	4,257
600×200 ×11/17	106.0	1본 중량	636	742	848	954	1,060	1,166	1,272	1,378	1,484	1,590
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	1,908	2,226	2,544	2,862	3,180	3,498	3,816	4,134	4,452	4,770
606×201 ×12/20	120.0	1본 중량	720	840	960	1,080	1,200	1,320	1,440	1,560	1,680	1,800
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	2,160	2,520	2,880	3,240	3,600	3,960	4,320	4,680	5,040	5,400
612×202 ×13/23	134.0	1본 중량	804	938	1,072	1,206	1,340	1,474	1,608	1,742	1,876	2,010
		총 본 수	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		중 량	2,412	2,814	3,216	3,618	4,020	4,422	4,824	5,226	5,628	6,030

4. 형강류 제품포장 TABLE

Packing Table of Sections

(KS D3502 기준)

H형강 포장기준 Table

환산중량 단위무게 : KS D3502기준

1본 중량 : 단중×1본길이 (소수 2자리 뺀)

포장중량 : 1본중량×포장본수 (kg서 뺀)

규격	단위중량 (kg/m)	길이 (m) 구분	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			582×300 ×12/17	137.0	1본 중량 총 본 수 중 량	822 3 2,466	959 3 2,877	1,096 3 3,288	1,233 3 3,699	1,370 3 4,110	1,507 2 3,014	1,644 2 3,288
588×300 ×12/20	151.0	1본 중량 총 본 수 중 량	906 3 2,718	1,057 3 3,171	1,208 3 3,624	1,359 3 4,077	1,510 3 4,530	1,661 2 3,322	1,812 2 3,624	1,963 2 3,926	2,114 2 4,228	2,265 2 4,530
594×302 ×14/23	175.0	1본 중량 총 본 수 중 량	1,050 3 3,150	1,225 3 3,675	1,400 3 4,200	1,575 2 3,150	1,750 2 3,500	1,925 2 3,850	2,100 2 4,200	2,275 2 4,550	2,450 2 4,900	2,625 2 5,250