ClassName: $Class_06.2bp-13$

BinSize: 300×300 ReduceSize: 300×300

TypeNum: $\underline{40}$ Num: $\underline{40}$ OutS: $\underline{180000}$ InS: $\underline{104282}$ Rate: $\underline{0.579}$

UB: **2** LB0: **2** LB: **2**

LBWithCut: $\underline{\mathbf{2}}$ NodeCut: $\underline{\mathbf{0}}$

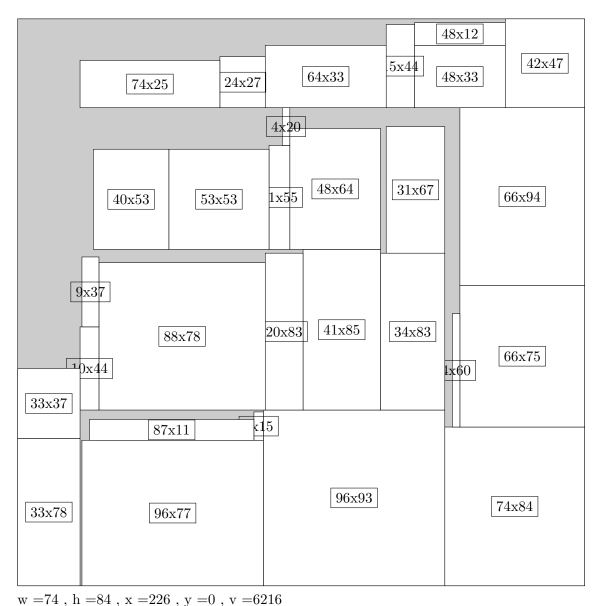
ExtendedNodeCnt: $\underline{\mathbf{1}}$

GenNodeCnt: $\underline{\mathbf{1}}$ PrimalNode: $\underline{\mathbf{0}}$ ColumnCount: $\underline{\mathbf{2}}$ TotalCutCount: $\underline{\mathbf{0}}$ RootCutCount: $\underline{\mathbf{0}}$ LPSolverCnt: $\underline{\mathbf{1}}$ PricingSolverCnt: $\underline{\mathbf{0}}$ BranchAndBoundNum: $\underline{\mathbf{1}}$

isOpt: $\underline{\mathbf{true}}$

TimeOnInitSolution: $\underline{600.000 \text{ s}}$

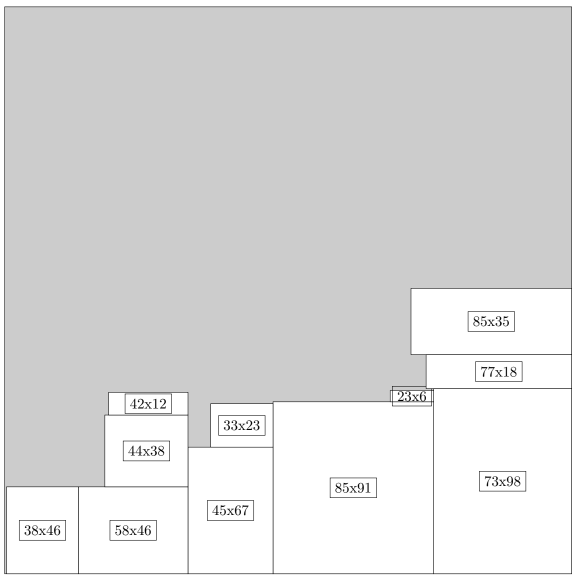
TimeOnPrimal: 0.000 sTimeOnPricing: 0.000 sTimeOnRmp: 0.063 sTotalTime: 600.360 s



```
\begin{array}{l} w=66\;,\; h=75\;,\; x=234\;,\; y=84\;,\; v=4950\\ w=4\;,\; h=60\;,\; x=230\;,\; y=84\;,\; v=240\\ w=66\;,\; h=94\;,\; x=234\;,\; y=159\;,\; v=6204\\ w=96\;,\; h=93\;,\; x=130\;,\; y=0\;,\; v=8928\\ w=96\;,\; h=77\;,\; x=34\;,\; y=0\;,\; v=7392\\ w=5\;,\; h=15\;,\; x=125\;,\; y=77\;,\; v=75\\ w=87\;,\; h=11\;,\; x=38\;,\; y=77\;,\; v=957\\ w=34\;,\; h=83\;,\; x=192\;,\; y=93\;,\; v=2822\\ w=31\;,\; h=67\;,\; x=195\;,\; y=176\;,\; v=2077\\ w=41\;,\; h=85\;,\; x=151\;,\; y=93\;,\; v=3485\\ w=20\;,\; h=83\;,\; x=131\;,\; y=93\;,\; v=1660\\ w=88\;,\; h=78\;,\; x=43\;,\; y=93\;,\; v=6864\\ w=10\;,\; h=44\;,\; x=33\;,\; y=93\;,\; v=440\\ w=9\;,\; h=37\;,\; x=34\;,\; y=137\;,\; v=333\\ w=48\;,\; h=64\;,\; x=144\;,\; y=178\;,\; v=3072\\ \end{array}
```

```
\begin{array}{l} w=&11\ ,\ h=&55\ ,\ x=&133\ ,\ y=&178\ ,\ v=&605\\ w=&4\ ,\ h=&20\ ,\ x=&140\ ,\ y=&233\ ,\ v=&80\\ w=&53\ ,\ h=&53\ ,\ x=&80\ ,\ y=&178\ ,\ v=&2809\\ w=&40\ ,\ h=&53\ ,\ x=&40\ ,\ y=&178\ ,\ v=&2120\\ w=&42\ ,\ h=&47\ ,\ x=&258\ ,\ y=&253\ ,\ v=&1974\\ w=&48\ ,\ h=&33\ ,\ x=&210\ ,\ y=&253\ ,\ v=&1584\\ w=&48\ ,\ h=&12\ ,\ x=&210\ ,\ y=&286\ ,\ v=&576\\ w=&15\ ,\ h=&44\ ,\ x=&195\ ,\ y=&253\ ,\ v=&660\\ w=&64\ ,\ h=&33\ ,\ x=&131\ ,\ y=&253\ ,\ v=&648\\ w=&74\ ,\ h=&25\ ,\ x=&33\ ,\ y=&253\ ,\ v=&1850\\ \end{array}
```

w = 33, h = 78, x = 0, y = 0, v = 2574w = 33, h = 37, x = 0, y = 78, v = 1221



$$w = 73$$
, $h = 98$, $x = 227$, $y = 0$, $v = 7154$

$$w = 85$$
, $h = 91$, $x = 142$, $y = 0$, $v = 7735$

$$w=23$$
 , $h=6$, $x=204$, $y=91$, $v=138$

$$w = 45$$
, $h = 67$, $x = 97$, $y = 0$, $v = 3015$

$$w = 33$$
, $h = 23$, $x = 109$, $y = 67$, $v = 759$

$$\le =58$$
 , h =46 , x =39 , y =0 , v =2668

$$w = 38$$
, $h = 46$, $x = 1$, $y = 0$, $v = 1748$

$$w = 44$$
, $h = 38$, $x = 53$, $y = 46$, $v = 1672$

$$w = 42$$
, $h = 12$, $x = 55$, $y = 84$, $v = 504$

$$w$$
 =77 , h =18 , x =223 , y =98 , v =1386

$$\le =85$$
 , h =35 , x =215 , y =116 , v =2975