

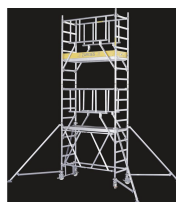


# CompactMaster S-PLUS 1T

Oblíbené sklapovací lešení nyní také s bezpečnou rychlou montáží díky zábradlí se vzp. - amě plošinami každé 2 metry.

## Základní popis

- Oblíbené sklapovací lešení nyní také s bezpečnou rychlou montáží díky zábradlí se vzp. - amě plošinami každé 2 metry.
- Základní sklapovací modul rychle složený/rozložený.
- Šířka lešení: 0,85 m (po horní okraj záv. - Rklopného mechanismu); délka lešení: 1,80 m.
- Pracovní výšky 3,75 m až max. 13,55 m lze rozšířit sériovými díly.
- Těžkořešení 3 (nosnost do 200 kg/m<sup>2</sup>) podle DIN EN 1004.
- Standardní kolečko - Otočné - Pevná kolečka - Ø150 mm (obj. - 2759) pro p - W6mm metrovou korekci výšky.



## Vlastnosti produktu

Druh háků <b>automatické</b>	Délka lešení <b>1.8 m</b>	Délka plošiny <b>1.8 m</b>	Průměr profilu <b>50 mm</b>	Průměr žláby <b>50 mm</b>
Těžkořešení <b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>	Velikost podesty <b>0,6m x 1,8m</b>	Záruka <b>10 let</b>	Šířka lešení <b>0.85 m</b>	Šířka plošiny <b>0.6 m</b>

## Varianty produktu

SKU <b>53300</b>	SKU <b>53099</b>	SKU <b>53121</b>
Hmotnost	Hmotnost	Hmotnost



<b>35.8 kg</b>	<b>105.8 kg</b>	<b>123.6 kg</b>
Pracovní výška <b>2.95 m</b>	Pracovní výška <b>3.75 m</b>	Pracovní výška <b>4.6 m</b>
Pr ōňkole Öŧ <b>125 mm</b>	Pr ōňkole Öŧ <b>150 mm</b>	Pr ōňkole Öŧ <b>150 mm</b>
P –W avrřózm · y <b>1.900 mm x ca. 950 mm x ca. 480 mm</b>	P –W avrřózm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avrřózm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>
Výška lešení <b>1.65 m</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>
Výška plošiny <b>0.95 m</b>	Výška lešení <b>3 m</b>	Výška lešení <b>3.85 m</b>
Výškov řtavitelná kole Öŧ <b>Ne</b>	Výška plošiny <b>1.75 m</b>	Výška plošiny <b>2.6 m</b>
	Výškov řtavitelná kole Öŧ <b>Ano</b>	Výškov řtavitelná kole Öŧ <b>Ano</b>
SKU <b>53131</b>	SKU <b>53141</b>	SKU <b>53151</b>
Hmotnost <b>147.8 kg</b>	Hmotnost <b>165.6 kg</b>	Hmotnost <b>189.8 kg</b>
Pracovní výška <b>5.7 m</b>	Pracovní výška <b>6.55 m</b>	Pracovní výška <b>7.65 m</b>
Pr ōňkole Öŧ <b>150 mm</b>	Pr ōňkole Öŧ <b>150 mm</b>	Pr ōňkole Öŧ <b>150 mm</b>
P –W avrřózm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avrřózm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avrřózm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>
Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>



Výška lešení <b>4.95 m</b>	Výška lešení <b>5.8 m</b>	Výška lešení <b>6.9 m</b>
Výška plošiny <b>3.7 m</b>	Výška plošiny <b>4.55 m</b>	Výška plošiny <b>5.65 m</b>
Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>	Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>	Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>
SKU <b>53161</b>	SKU <b>53171</b>	SKU <b>53181</b>
Hmotnost <b>216 kg</b>	Hmotnost <b>231.8 kg</b>	Hmotnost <b>249.6 kg</b>
Pracovní výška <b>8.5 m</b>	Pracovní výška <b>9.6 m</b>	Pracovní výška <b>10.45 m</b>
Pr öÑkole Ö¶ <b>150 mm</b>	Pr öÑkole Ö¶ <b>150 mm</b>	Pr öÑkole Ö¶ <b>150 mm</b>
P –W avnířzm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avnířzm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avnířzm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>
Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>
Výška lešení <b>7.75 m</b>	Výška lešení <b>8.9 m</b>	Výška lešení <b>9.7 m</b>
Výška plošiny <b>6.5 m</b>	Výška plošiny <b>7.6 m</b>	Výška plošiny <b>8.4 m</b>
Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>	Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>	Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>
SKU <b>53191</b>	SKU <b>53101</b>	SKU <b>53111</b>
Hmotnost	Hmotnost	Hmotnost



<b>273.8 kg</b>	<b>291.6 kg</b>	<b>315.8 kg</b>
Pracovní výška <b>11.6 m</b>	Pracovní výška <b>12.4 m</b>	Pracovní výška <b>13.55 m</b>
Pr öÑkole Ö¶ <b>150 mm</b>	Pr öÑkole Ö¶ <b>150 mm</b>	Pr öÑkole Ö¶ <b>150 mm</b>
P –W avrío zm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avrío zm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>	P –W avrío zm · y <b>0 mm0 mm0 mm</b>
Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>	Standardy <b>EN 1004-1</b>
Výška lešení <b>10.85 m</b>	Výška lešení <b>11.7 m</b>	Výška lešení <b>12.8 m</b>
Výška plošiny <b>9.6 m</b>	Výška plošiny <b>10.4 m</b>	Výška plošiny <b>11.55 m</b>
Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>	Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>	Výškov štavitelná kole Ö¶ <b>Ano</b>