

## 报价单号: QT14-N00914-Y0313

日期: 2014-09-14

收件人:  
地址:  
电话:  
邮箱:

发件人: 广州市艺达机械有限公司 / 销售部/尹海航  
地址: 广州花都炭步个体工业村 (510820)  
电话: 020-86747299 / 手机 136789 45945  
传真: 020-86741177  
邮箱: 317190489@qq.com

### LEADER(易达)牌

#### GN50 系列铝合金脚手架

规格 (单位: 米): (斜爬梯配置)

18 米 (平台高度) 塔架

数量配置: 1 套

\* 单管式设计, 降低劳动强度; 工作灵活、轻松、快捷、安全!  
\* 独有创新连接器, 多向性设计, 承载力特大, 搭建随意性高!

#### GN50 系列铝合金脚手架参数:

GN50 铝架依据 BS1139、EN1004, EN12810 等国际标准设计; 拥有 TUV GS, ISO9001:2008 国际认证。

材质: 铝合金 6082-T6;

管径:  $\phi 50.8\text{mm}$ ; 铝管壁厚: 1.8mm;

产品配置明细		梯型配置: 斜爬梯																																																																																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>编号</th> <th>名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>CT8</td><td>8'脚轮</td><td>8</td></tr> <tr><td>2</td><td>ALS</td><td>可调脚</td><td>4</td></tr> <tr><td>3</td><td>ALS-S</td><td>特殊可调脚</td><td>4</td></tr> <tr><td>4</td><td>HB0112</td><td>小横杆</td><td>34</td></tr> <tr><td>5</td><td>HB0230</td><td>大横杆</td><td>12</td></tr> <tr><td>6</td><td>HB0216</td><td>大横杆</td><td>36</td></tr> <tr><td>7</td><td>VS4</td><td>四级立杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>8</td><td>VS5-S-1</td><td><math>\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}</math>五级立杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>9</td><td>VS3</td><td>三级立杆</td><td>8</td></tr> <tr><td>10</td><td>VS5-S-2</td><td><math>\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}</math>五级立杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>11</td><td>DB2030</td><td>大斜杆</td><td>8</td></tr> <tr><td>12</td><td>DB3030-1</td><td>大斜杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>13</td><td>VS5</td><td><math>\phi 50.8 \times 1.8\text{mm}</math>五级立杆</td><td>20</td></tr> <tr><td>14</td><td>DB2012</td><td>小斜杆</td><td>18</td></tr> <tr><td>15</td><td>CL5</td><td>斜挂梯</td><td>1</td></tr> <tr><td>16</td><td>STAB4</td><td>外支撑</td><td>4</td></tr> <tr><td>17</td><td>IL20</td><td>2.0m斜爬梯</td><td>4</td></tr> <tr><td>18</td><td>IL25</td><td>2.5m斜爬梯</td><td>3</td></tr> <tr><td>19</td><td>DB2016</td><td>大斜杆</td><td>20</td></tr> <tr><td>20</td><td>TWB1216</td><td>踢脚板</td><td>1</td></tr> <tr><td>21</td><td>PP1606</td><td>平台板</td><td>8</td></tr> <tr><td>22</td><td>TP1606</td><td>开口平台板</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>				序号	编号	名称	数量	1	CT8	8'脚轮	8	2	ALS	可调脚	4	3	ALS-S	特殊可调脚	4	4	HB0112	小横杆	34	5	HB0230	大横杆	12	6	HB0216	大横杆	36	7	VS4	四级立杆	4	8	VS5-S-1	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4	9	VS3	三级立杆	8	10	VS5-S-2	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4	11	DB2030	大斜杆	8	12	DB3030-1	大斜杆	4	13	VS5	$\phi 50.8 \times 1.8\text{mm}$ 五级立杆	20	14	DB2012	小斜杆	18	15	CL5	斜挂梯	1	16	STAB4	外支撑	4	17	IL20	2.0m斜爬梯	4	18	IL25	2.5m斜爬梯	3	19	DB2016	大斜杆	20	20	TWB1216	踢脚板	1	21	PP1606	平台板	8	22	TP1606	开口平台板	1
序号	编号	名称	数量																																																																																														
1	CT8	8'脚轮	8																																																																																														
2	ALS	可调脚	4																																																																																														
3	ALS-S	特殊可调脚	4																																																																																														
4	HB0112	小横杆	34																																																																																														
5	HB0230	大横杆	12																																																																																														
6	HB0216	大横杆	36																																																																																														
7	VS4	四级立杆	4																																																																																														
8	VS5-S-1	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4																																																																																														
9	VS3	三级立杆	8																																																																																														
10	VS5-S-2	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4																																																																																														
11	DB2030	大斜杆	8																																																																																														
12	DB3030-1	大斜杆	4																																																																																														
13	VS5	$\phi 50.8 \times 1.8\text{mm}$ 五级立杆	20																																																																																														
14	DB2012	小斜杆	18																																																																																														
15	CL5	斜挂梯	1																																																																																														
16	STAB4	外支撑	4																																																																																														
17	IL20	2.0m斜爬梯	4																																																																																														
18	IL25	2.5m斜爬梯	3																																																																																														
19	DB2016	大斜杆	20																																																																																														
20	TWB1216	踢脚板	1																																																																																														
21	PP1606	平台板	8																																																																																														
22	TP1606	开口平台板	1																																																																																														
<p>注: 1. 图中已标示了各个脚轮所在支点距离距离力大小; 2. 1. 平台允许承载力为200KG/平方米; 3. 梯架搭建时, 确保梯架上没有工作人员; 材料: 6082铝合金 管壁厚: 1.8mm 管径: <math>\phi 50.8\text{mm}</math> Pc: 1. The figure has marked the gravity of photos where every coiler located; 2. The allowable loading capacity of working platform is 200KG/m<sup>2</sup>; 3. Make sure that there's no person on the scaffold before you move it. Material: high quality aluminum (6082) The pipe wall thickness: 1.8mm The pipe diameter: 50.8mm</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>编号</th> <th>名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>CT8</td><td>8'脚轮</td><td>8</td></tr> <tr><td>2</td><td>ALS</td><td>可调脚</td><td>4</td></tr> <tr><td>3</td><td>ALS-S</td><td>特殊可调脚</td><td>4</td></tr> <tr><td>4</td><td>HB0112</td><td>小横杆</td><td>34</td></tr> <tr><td>5</td><td>HB0230</td><td>大横杆</td><td>12</td></tr> <tr><td>6</td><td>HB0216</td><td>大横杆</td><td>36</td></tr> <tr><td>7</td><td>VS4</td><td>四级立杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>8</td><td>VS5-S-1</td><td><math>\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}</math>五级立杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>9</td><td>VS3</td><td>三级立杆</td><td>8</td></tr> <tr><td>10</td><td>VS5-S-2</td><td><math>\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}</math>五级立杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>11</td><td>DB2030</td><td>大斜杆</td><td>8</td></tr> <tr><td>12</td><td>DB3030-1</td><td>大斜杆</td><td>4</td></tr> <tr><td>13</td><td>VS5</td><td><math>\phi 50.8 \times 1.8\text{mm}</math>五级立杆</td><td>20</td></tr> <tr><td>14</td><td>DB2012</td><td>小斜杆</td><td>18</td></tr> <tr><td>15</td><td>CL5</td><td>斜挂梯</td><td>1</td></tr> <tr><td>16</td><td>STAB4</td><td>外支撑</td><td>4</td></tr> <tr><td>17</td><td>IL20</td><td>2.0m斜爬梯</td><td>4</td></tr> <tr><td>18</td><td>IL25</td><td>2.5m斜爬梯</td><td>3</td></tr> <tr><td>19</td><td>DB2016</td><td>大斜杆</td><td>20</td></tr> <tr><td>20</td><td>TWB1216</td><td>踢脚板</td><td>1</td></tr> <tr><td>21</td><td>PP1606</td><td>平台板</td><td>8</td></tr> <tr><td>22</td><td>TP1606</td><td>开口平台板</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>				序号	编号	名称	数量	1	CT8	8'脚轮	8	2	ALS	可调脚	4	3	ALS-S	特殊可调脚	4	4	HB0112	小横杆	34	5	HB0230	大横杆	12	6	HB0216	大横杆	36	7	VS4	四级立杆	4	8	VS5-S-1	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4	9	VS3	三级立杆	8	10	VS5-S-2	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4	11	DB2030	大斜杆	8	12	DB3030-1	大斜杆	4	13	VS5	$\phi 50.8 \times 1.8\text{mm}$ 五级立杆	20	14	DB2012	小斜杆	18	15	CL5	斜挂梯	1	16	STAB4	外支撑	4	17	IL20	2.0m斜爬梯	4	18	IL25	2.5m斜爬梯	3	19	DB2016	大斜杆	20	20	TWB1216	踢脚板	1	21	PP1606	平台板	8	22	TP1606	开口平台板	1
序号	编号	名称	数量																																																																																														
1	CT8	8'脚轮	8																																																																																														
2	ALS	可调脚	4																																																																																														
3	ALS-S	特殊可调脚	4																																																																																														
4	HB0112	小横杆	34																																																																																														
5	HB0230	大横杆	12																																																																																														
6	HB0216	大横杆	36																																																																																														
7	VS4	四级立杆	4																																																																																														
8	VS5-S-1	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4																																																																																														
9	VS3	三级立杆	8																																																																																														
10	VS5-S-2	$\phi 50.8 \times 3.2\text{mm}$ 五级立杆	4																																																																																														
11	DB2030	大斜杆	8																																																																																														
12	DB3030-1	大斜杆	4																																																																																														
13	VS5	$\phi 50.8 \times 1.8\text{mm}$ 五级立杆	20																																																																																														
14	DB2012	小斜杆	18																																																																																														
15	CL5	斜挂梯	1																																																																																														
16	STAB4	外支撑	4																																																																																														
17	IL20	2.0m斜爬梯	4																																																																																														
18	IL25	2.5m斜爬梯	3																																																																																														
19	DB2016	大斜杆	20																																																																																														
20	TWB1216	踢脚板	1																																																																																														
21	PP1606	平台板	8																																																																																														
22	TP1606	开口平台板	1																																																																																														
价格 (RMB)	请联系客服 QQ317190489	备注	此报价含税, 含运费;																																																																																														
<p>一, 付款方式: 30%定金, 70%货到付款。 二, 售后服务: 一年保修 (非人为损坏); 三, 报价有效期: 以本报价日期起 30 天内有效;</p>		<p>注: 本套 GN50 系列铝架, 设置梯方便上落; 带刹车脚轮方便移动; 同时, 每层为稳固的三角形结构, 让工作更安全! 承重: 平台 200KG/平方米, 总架承重达 1000KG;</p>																																																																																															

广州市艺达机械有限公司

广州市艺达机械有限公司, 专业设计铝合金脚手架/高空工作设备; 多项国家发明专利, 国际权威认证! 质量保证, 安全首选!

