

# CC-MAX<sup>®</sup>

## CC-MAX系列提升机畚斗

更多尺寸热销中



# CC MAX<sup>®</sup>

更结实, 更持久!

**Maxi-lift Inc.**<sup>®</sup>

MAXILIFT.COM

972.735.8855



16400 Midway Road, Addison, TX 75001 P.O. Box 700008, Dallas, TX 75370-0008  
Fax 972-735-8896 | email: sales@maxilift.com



专利审批中

## CC-MAX® 系列提升机畚斗

高速离心式卸料 210 - 900 FPM

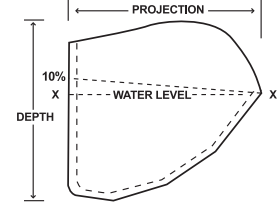
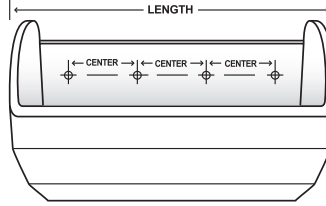
CC-MAX ( 重型 ) 系列提升机畚斗是老款CC系列型斗的改进型。它闻名于传统的外型, 填充和卸料 以及坚固的外结构面。使得它使用寿命更长更耐用。CC-MAX系列畚斗可以与CC系列及其它正规型斗直接互换。正规间距公称为凸宽+2"英尺。这在大多数农业行业中 有着突出的表现。

### 特性

- 加厚的畚斗凹宽面 - 多达 20%
- 加厚的壁角 - 多达20%
- 更高的提升量 - 多达5%
- 卸料干净
- 高强度耐磨性
- 生产中不腐蚀不起火花

### 效益

- 更长的使用寿命
- 提高和保持更高的提升量
- 提高批量生产的效率
- 减少提升机停工期
- 抗腐蚀性强
- 有效的包装能够降低货运成本
- 防止悬料



可根据客户要求进行打孔

## CC-MAX® 系列提升机畚斗

## CC-MAX® 系列浅型斗

畚斗尺寸, 英寸**					打孔, 英寸				重量, 磅	容积, 立方, 英寸			
畚斗尺寸	长度	投影面	深度	后壁厚度	中心点	孔数	螺栓尺寸	自上到下	高密度聚乙烯	水平面 X-X	水平面 +10%	正规间距	包装数量
5 x 4	5-1/2	4-1/2	4-1/4	0.21	3-3/16	2	1/4	1-7/16	0.53	38.30	42.13	6	30
6 x 4	6-1/2	4-1/2	4-1/4	0.21	4-3/8	2	1/4	1-7/16	0.58	45.38	49.92	6	30
7 x 4	7-1/2	4-1/2	4-1/4	0.21	2-11/16	3	1/4	1-7/16	0.65	52.10	57.31	6	24
6 x 5	6-1/2	5-1/2	5	0.26	4-3/8	2	1/4	1-11/16	0.89	70.87	77.96	7	16
7 x 5	7-1/2	5-1/2	5	0.26	2-11/16	3	1/4	1-11/16	0.99	80.75	88.83	7	16
8 x 5	8-1/2	5-1/2	5	0.26	3-1/16	3	1/4	1-11/16	1.10	90.85	99.94	7	24
9 x 5	9-1/2	5-1/2	5	0.26	3-5/8	3	1/4	1-11/16	1.18	100.99	111.09	7	24
10 x 5	10-1/2	5-1/2	5	0.26	4-1/8	3	1/4	1-11/16	1.31	114.22	125.64	7	24
11 x 5	11-1/2	5-1/2	5	0.26	3	4	1/4	1-11/16	1.45	127.44	140.18	7	24
8 x 6	8-9/16	6-5/8	6	0.27	3-1/16	3	1/4	2	1.40	136.00	149.60	8	17
9 x 6	9-9/16	6-5/8	6	0.27	3-5/8	3	1/4	2	1.52	149.19	164.11	8	17
10 x 6	10-9/16	6-5/8	6	0.27	4-1/8	3	1/4	2	1.64	166.89	183.58	8	17
11 x 6	11-9/16	6-5/8	6	0.27	3	4	1/4	2	1.73	180.62	198.68	8	17
12 x 6	12-9/16	6-5/8	6	0.27	3-3/8	4	1/4	2	1.91	200.76	220.83	8	17
13 x 6	13-9/16	6-5/8	6	0.27	3-5/8	4	1/4	2	2.13	215.00	236.50	8	17
10 x 7	10-9/16	7-7/8	7	0.32	4-1/8	3	5/16	2-3/16	2.35	236.00	259.60	9	12
11 x 7	11-9/16	7-7/8	7	0.32	3	4	5/16	2-3/16	2.44	247.74	272.52	9	12
12 x 7	12-9/16	7-7/8	7	0.32	3-3/8	4	5/16	2-3/16	2.63	267.27	293.99	9	12
13 x 7	13-9/16	7-7/8	7	0.32	3-5/8	4	5/16	2-3/16	2.78	288.12 <sup>†</sup>	316.93	9	12
14 x 7	14-9/16	7-7/8	7	0.32	3	5	5/16	2-3/16	2.94	303.57	333.93	9	12
15 x 7	15-9/16	7-7/8	7	0.32	3-1/4	5	5/16	2-3/16	3.10	335.00	368.50	9	12
16 x 7	16-9/16	7-7/8	7	0.32	2-7/8	6	5/16	2-3/16	3.29	350.87	385.95	9	12
12 x 8	12-9/16	8-7/8	8-1/4	0.35	3-3/8	4	5/16	2	3.25	373.00	409.00	10	10
14 x 8	14-9/16	8-7/8	8-1/4	0.35	3	5	5/16	2	3.76	435.07	478.58	10	10
16 x 8	16-9/16	8-7/8	8-1/4	0.38	2-7/8	6	5/16	2	4.30	515.62	567.18	10	9
18 x 8	18-9/16	8-7/8	8-1/4	0.39	3-1/8	6	5/16	2	4.79	580.61	638.67	10	9
20 x 8	20-9/16	8-7/8	8-1/4	0.42	3-1/2	6	5/16	2	5.85	655.00	720.00	10	9

尺寸	容积		
深度	最小间距	水平面 +5%	包装数量
2-3/4	3	40.22	40
2-3/4	3	47.65	40
2-3/4	3	54.70	40
3-3/4	4	74.41	24
3-3/4	4	84.79	24
3-3/4	4	95.39	33
3-3/4	4	106.04	33
3-3/4	4	119.93	33
3-3/4	4	133.81	33
4-3/4	5	142.80	22
4-3/4	5	156.65	22
4-3/4	5	175.23	22
4-3/4	5	189.65	22
4-3/4	5	210.79	22
4-3/4	5	225.75	22
5-3/4	6	247.80	15
5-3/4	6	260.13	15
5-3/4	6	280.63	15
5-3/4	6	302.53	15
5-3/4	6	318.75	15
5-3/4	6	351.75	15
5-3/4	6	368.41	15
6-3/4	7	391.65	12
6-3/4	7	456.83	12
6-3/4	7	541.40	12
6-3/4	7	609.64	12
6-3/4	7	688.00	12

\* 所有提升机畚斗的尺寸可能都会发生少许的变化, 这些都取决于所提升的原材料种类  
<sup>†</sup> - 标示HD-MAX系列和CC-MAX系列不同的打孔方式

专利审批中

请致电咨询其它尺寸