

사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 132-86-04665

법인명(단체명) : (주)대명거미크레인

대표자 : 김선정

개업연월일 : 2012년 03월 07일 법인등록번호 : 284211-0062754

사업장소재지 : 경기도 이천시 호법면 이섭대천로561번길 30

본점소재지 : 경기도 이천시 호법면 이섭대천로561번길 30

사업의종류 : 업태 건설업 제조업 종목 건설기계도급 및 대여
건설기계중장비비품의

발급사유 : 분실

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

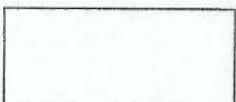
전자세금계산서 전용 전자우편주소 : b6205425@naver.com

Tel: 02-2216-6000

Fax: 031-563-1391

2022년 09월 30일

이천세무서장



건설기계 등록증
 검사증

발급번호: 1119-20240307-004402 제작년도: 2016 최초등록일: 2016-09-12

건설기계의 표시

등록	건설기계명	기중기	등록번호	서울07나5510
	형식	MC305CRME-2	규격	2.98ton 2.5 m
	원동기 및 형식	3TNV76-NMB	차대일련번호	D0597
	사용본거지 (영업용의 경우에는 상호 및 사용본거지)	대명건설(주) 서울특별시 영등포구 버드나루로 50, 809호(영등포동2가, 리버타워)		
항	소유자의 표시			
	성명(법인명)	주식회사 대명거미크레인	주민(사업자 외국인)등록번호	284211-0062754
	주소	경기도 이천시 호법면 이섭대천로561번길 30		

「건설기계관리법」 제3조 및 제13조에 따라 등록 및 검사를 하였음을 증명합니다.

사유: 변경

2024

03

07 일

서울특별시 영등포구청장



1. 주요제원

형식승인 번호: 5-07-0213-00-00			
길이	4285 mm	너비	1280 mm
높이	1695 mm	총중량	4040 kg
주행방식	자주식 (무한궤도식)	정격출력	PS/RPM 20.7/2500
기통수	3	연료종류	경유

2. 저당권등록사실

구분(설정 또는 말소)	일자

3. 작업장치

※ 기종별 작업장치 표시

표준봄의 작업반경	2.5~5.62 m
봄길이(점검대길이)(표준)	5.9 m
봄길이(점검대길이)(최대)	12.4 m
봄의 최대각도	80 도
봄 단 수	5 단
최대정격총하중	2,980 kg
선회속도(점검대)	2.4 rpm
후권상속도(트롤리)	8.7 m/min
후권대지상높이(그라플)	12.5 m
아우트리거설치폭(가로X세로)	4704*5170 mm

최고속도(90km/h) 제한장치 설치 ()

대형건설기계 표시 설치 ()

* 대형건설기계는 도로운행시 도로관리청의 허가를 받아 운행하거나, 운행제한을 받지 아니하도록 분해 후 이동하여야 합니다.

* 그 밖의 저당권등록의 내용은 건설기계등록원부(을)를 열람·확인하시기 바랍니다.

건설기계소유자 유의사항

- 건설기계의 등록사항에 변경이 있는 경우에는 그 변경이 있는 날부터 30일(상속의 경우에는 상속개시일부터 6개월)까지 시·도지사에게 신고해야 합니다(위반한 경우 경과 일수에 따라 과태료 최고 50만원).
- 건설기계의 등록말소 사유가 발생한 경우에는 등록말소 사유가 발생한 날부터 30일(다만, 도난당한 경우에는 도난사실이 발생한 날부터 2개월)까지 시·도지사에게 신고해야 합니다(위반한 경우 과태료 20만원).
- 정기적으로 검사를 받아야 합니다(위반한 경우 경과일수에 따라 과태료 최고 300만원)

건설기계등록 · 검사증



서울특별시 영등포구

4. 건설기계검사란

구분	검사일	유효기간 (까지)	검사기관	서울07나5510 담당자 성명
신규등록일 :				
	2016-09-12			
신규(검사)	2016-09-06	2019-09-11	안전관리원경기북부검사소	장중근
정기검사	2019-09-04	2022-09-11	안전관리원경기본부검사소	최서용
정기검사	2022-08-30	2023-09-11	안전관리원강원원주검사소	이성현
정기검사	2023-08-29	2024-09-11	안전관리원강원원주검사소	이성현
정기	2024.08.30	2025.09.11	영서	김응우

5. 등록사항 변경란

연번	변경일자	변경사항	확인

※ 주의사항: 첫째란에는 신규등록일을 적습니다.
 ※ 수입건설기계의 제작연월일의 표기는 수입신고필증의
 입항일을 기준으로 하며, 중고수입건설기계는 제작연도의
 12월 31일을 기준으로 합니다.

건설기계업자배상책임공제증권

○ 증권번호 : 2024-007-012510

구분	성명 / 상호		주인/사업자번호	
계약자	㈜대명거미크레인		132-86-04665	
피공제자	㈜대명거미크레인		132-86-04665	
건설기계등록번호	서울07나5510			
건설기계유형	건설기계명	기종기	주행방식	무한궤도식
공제기간	2024년 10월 10일 24시부터			
	2025년 10월 10일 24시까지			
보상한도액	담보	1사고당	연간보상총액	1사고당 자기부담금
	대인·대물 통합배상책임	3억원	3억원	30만원
특약사항	기본특약	대위권포기특별약관(임차인)		
	개별할증	N		
납입공제료	₩	1,487,100		
기재사항	<p>※ 주요면책사항 1 - 피공제자의 근로자가 업무 수행 중 그 업무에 기인하여 입은 신체장해</p> <p>※ 주요면책사항 2 - 폭발위험·붕괴위험·지하매설물 위험</p> <p>※ 주요면책사항 3 - 소유·점유·임차·사용하거나 보호·관리·통제(원인에 관계 없이 모든 형태의 실질적인 통제 행위를 포함)하는 재물이 손해를 입었을 경우에 그 재물에 대하여 경당한 권리를 가진 사람에게 부담하는 손해에 대한 배상책임</p> <p>※ 주요면책사항 4 - 무면허 조종으로 인한 사고</p> <p>※ 주요면책사항 5 - 건설기계의 용도에 따르지 않은 작업이나 건설기계의 허용된 사용 능력을 초과하여 사용하여 발생한 모든 사고</p> <p>※ 주요면책사항 6 - 「도로교통법」에 규정된 도로에서 주행 중 발생한 모든 사고. 단, 타이어식 건설기계에만 적용</p>			

□ 연락처 : 02-2055-2552

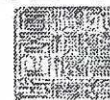
□ 발급일 : 2024년 09월 25일

□ 발행자 : 김 하 영 주임

우리 협회는 공제계약자와 해당 공제약관에 의하여
공제계약을 체결하고 그 증거로서 이 공제증권을 드립니다.

대한건설기계협회

회장 안춘엽

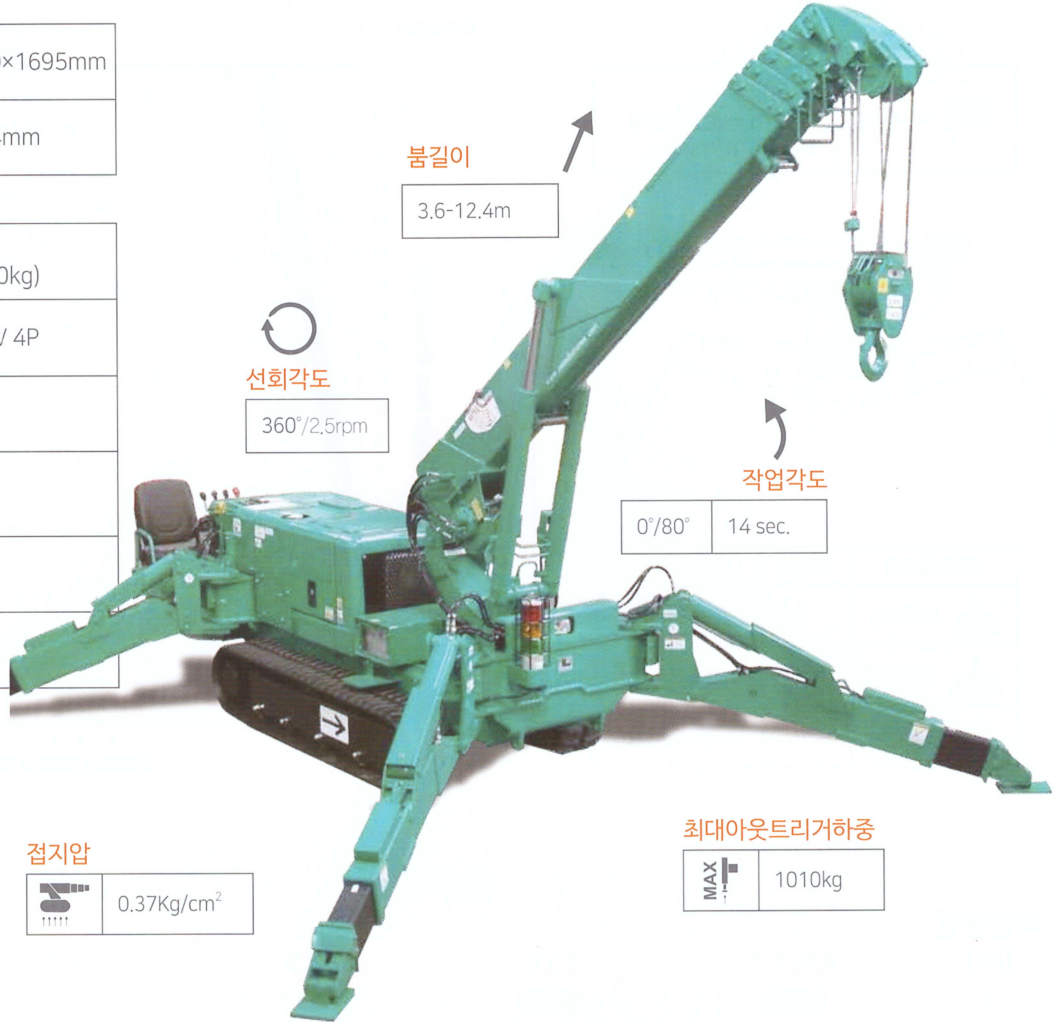


MC305

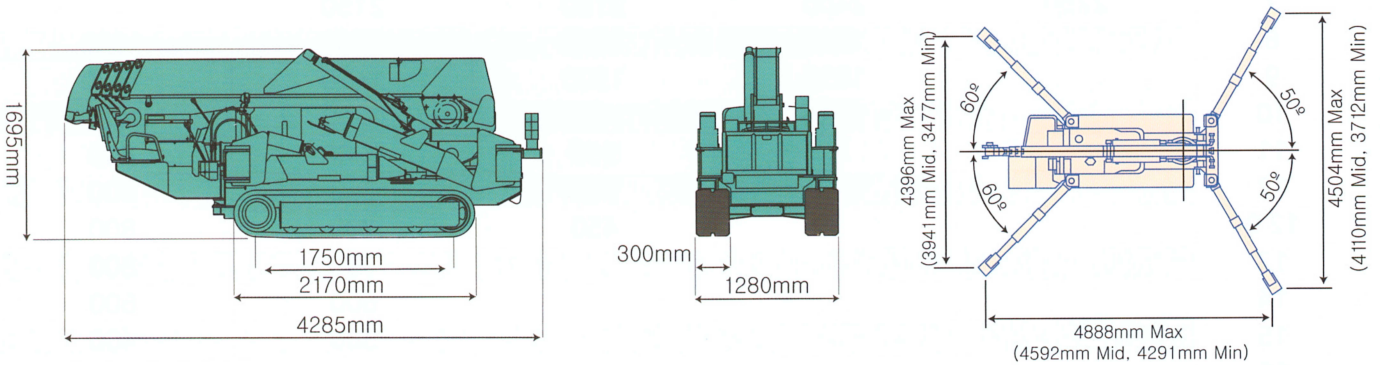
기술평보

치수		4285×1280×1695mm
작업변경		4888×4504mm

무게		3900kg (파워팩 4080kg)
사용전원		5.5kw, 380V 4P
연료		디젤 40L
최대 안전 하중		2980kg
속도		2.8km/h
등판 능력		23도




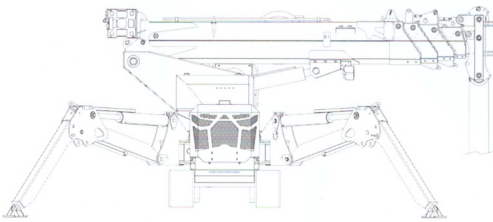
치수



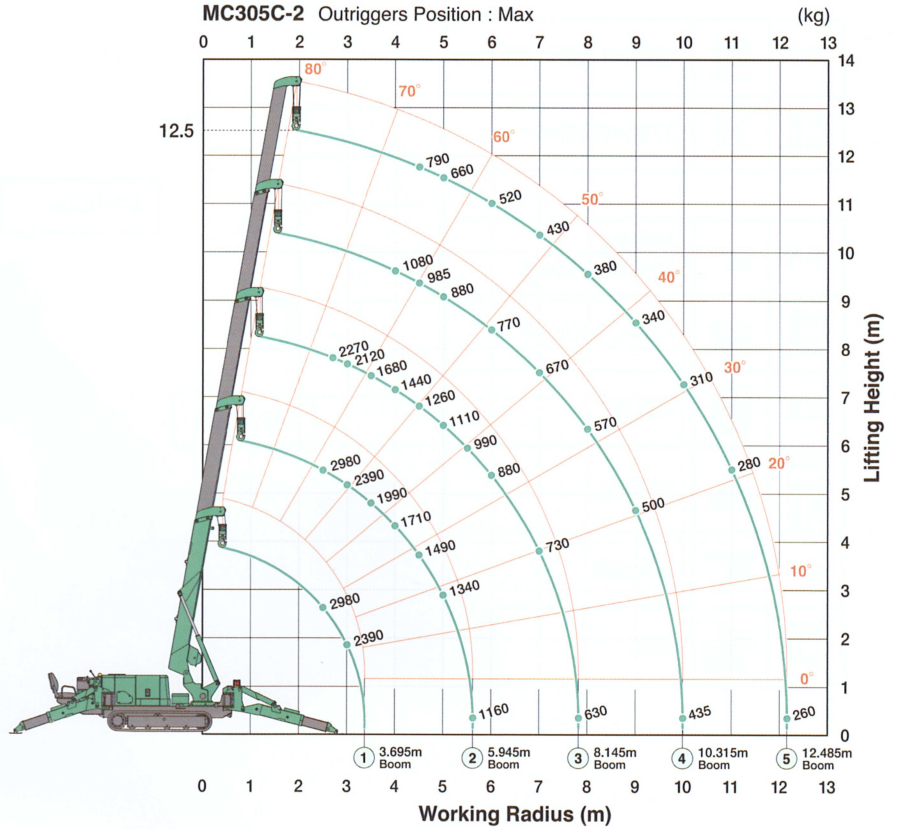
원치&낙하단계

작업제원표

 Main Winch	750kg 73 m - Ø 8 mm 54 m/min.
--	-------------------------------------



최대허용하중	와이어	미터
 2980kg	4	-16m
 1480kg	2	-32m
 750kg	1	-64m



3.7m/5.945m boom		5.945m boom		10.315m boom		12.485m boom	
작업반경 [m]	안전하중 [kg]	작업반경 [m]	안전하중 [kg]	작업반경 [m]	안전하중 [kg]	작업반경 [m]	안전하중 [kg]
< 2.5	2980	2.7	2270	4	1080	< 4.5	790
3	2390	3	2120	4.5	985	5	660
3.5	1990	3.5	1680	5	880	6	520
4	1710	4	1440	6	770	7	430
4.5	1490	4.5	1260	7	670	8	380
5	1340	5	1110	8	570	9	340
5.62	1160	5.5	990	9	500	10	310
		6	880	9.99	435	11	280
		7	730			12.16	260
		7.82	630				

기중기 비파괴검사 성적서

(주)대명거미크레인
서울07나5510



2024.05.16.

(주)한국건설산업안전관리원

경남 창원시 성산구 완암로 50, 714호(성산동, 넥스동 7층)
전화055-715-1951 전송055-715-1952

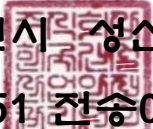
1. 비파괴검사 결과 성적서

검사종류	자기비파괴검사(Magnetic Particle Inspection)		
보고서번호	KCIM-DM-2405-MT-0031		
등록번호	서울07나5510	최초등록일	2016.09.12
규격	2.98톤/2.5m	발주처	(주)대명거미크레인
검사장소	경기도 이천시 호법면 이섭대전로 561번길30		
검사일자	2024.05.16.	검사기관	한국건설산업안전관리원
검사자	자기비파괴검사기사 	승인자	자기비파괴검사기사 







검사 부분	합격	불합격	판정 사항
아우트리거	✓		
붐(1-5단) (✓		
붐실린더	✓		
턴테이블, 인양러그	✓		
줄걸이부, 원치	✓		
하부주행체, 마스트	✓		

비파괴 검사기기 및 검사 방법

검사기기	자화전류	자분종류
Yoke Magnetic	■교류 □직류	■습식 ■비형광
자분적용	극간/견인력	탈자/시험온도
■연속법 □잔류법	3~6inch/10lb	□적용 ■미적용
검사시기	흰색페인트	자분크기
용접 후	■사용 □미사용	20μm
자분색상	자분제조사	시험편간거리
검정	NAWOO/MMP-8	300mm
광도/거리	시험기형식	시험기제작사형식
자연광	YOKE	MP-A2
시험기제작사	시험기일련번호	교정유효기간
경도양행	MP5395	2025.02.01.


(주)한국건설산업안전관리원  경남 창원시 성산구 완암로 50, 714호(성산동, 넥스동7층 전화055-715-1951 전승055-1952

2.자기비파괴검사 사항

 <p>2024. 5. 16. 오후 1:13:53 80° E 대한민국 고도:100.3m 속도:0.2km/h 색인 번호: 44921</p>	<p>1 등록번호표</p>	 <p>2024. 5. 16. 오후 1:14:17 310° NW 대한민국 고도:101.3m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44922</p>	<p>2 전 경</p>
 <p>2024. 5. 16. 오후 1:14:38 280° W 대한민국 고도:100.3m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44923</p>	<p>3 아우트리거 용접부</p>	 <p>2024. 5. 16. 오후 1:15:21 346° N 대한민국 고도:99.1m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44928</p>	<p>4 아우트리거 용접부</p>
 <p>2024. 5. 16. 오후 8:54 3° N 대한민국 고도:97.8m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44943</p>	<p>5 아우트리거 용접부</p>	 <p>2024. 5. 16. 오후 8:54 3° N 대한민국 고도:97.8m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44943</p>	<p>6 아우트리거 용접부</p>

<p>2024. 5. 16. 오후 1:14:55 327° NW 대한민국 고도:99.1m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44925</p>	<p>2024. 5. 16. 오후 1:16:05 328° NW 대한민국 고도:101.2m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44930</p>
<p>7 1단뿔 용접부</p>	<p>8 2단뿔 용접부</p>
<p>2024. 5. 16. 오후 1:16:16 331° NW 대한민국 고도:100.8m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44931</p>	<p>2024. 5. 16. 오후 1:16:34 50° NE 대한민국 고도:101.5m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44932</p>
<p>9 3단뿔 용접부</p>	<p>10 4단뿔 용접부</p>
<p>2024. 5. 16. 오후 1:16:41 322° NW 대한민국 고도:101.5m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44934</p>	<p>2024. 5. 16. 오후 1:15:07 299° NW 대한민국 고도:99.1m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44927</p>
<p>11 5단뿔 용접부</p>	<p>12 뿔실린더 용접부</p>

<p>2024. 5. 16. 오후 1:17:09 238° SW 대한민국 고도:96.7m 속도:1.7km/h 색인 번호: 44936</p>	<p>2024. 5. 16. 오후 1:17:17 231° SW 대한민국 고도:96.7m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44937</p>
<p>13 붉실린더 용접부</p>	<p>14 텐테이블 용접부</p>
<p>2024. 5. 16. 오후 1:15:46 310° NW 대한민국 고도:99.1m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44929</p>	<p>2024. 5. 16. 오후 1:16:51 11° N 대한민국 고도:99.2m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44935</p>
<p>15 인양러그 용접부</p>	<p>16 줄걸이부</p>
<p>2024. 5. 16. 오후 1:14:48 310° NW 대한민국 고도:99.1m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44924</p>	<p>2024. 5. 16. 오후 1:18:40 19° N 대한민국 고도:98.3m 속도:0.0km/h 색인 번호: 44941</p>
<p>17 원지 용접부</p>	<p>18 하부주행제 용접부</p>

			
19	마스트 용접부	20	
21		22	
23		24	

3. 점검 기관 및 자격 사항

4. 비파괴 점검 기관				
기관명	등록 번호	업무	취득일자	발행처
한국건설산업안전관리원	2024-339	비파괴검사(조음 파,자기,침투)	2024.04.25	과학기술정보통신부
자격 사항				
기술자격	자격증 번호	취득일자	발행처	
자기비파괴검사기사	15203020952Q	2015.11.13.	한국산업인력공단	
<p style="text-align: center;">비파괴검사업 등록증</p> <p>등록 번호 : 2024-339</p> <p>상 호 : 주식회사 한국건설산업안전관리원</p> <p>대 표 자 : 박 재 훈 (생년월일 : 1987년 12월 8일)</p> <p>소 개 지 : 경상남도 창원시 성산구 완암로 50, 넥스동 714호(성산동, 에스케이테크노파크)</p> <p>최초등록일 : 2024년 4월 25일</p> <p>검 사 방 법 : 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사</p> <p>「비파괴검사기술의 진흥 및 관리에 관한 법률」 제11조의 규정에 따라 비파괴검사업의 등록을 하였음을 증명합니다.</p> <p style="text-align: right;">2024년 4월 25일</p> <p style="text-align: center;">과학기술정보통신부장관</p>		 <p>국가기술훜격증</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 자격번호 : 15203020952Q ■ 자격종목 : 자기비파괴검사기사 ■ 성 명 : 서재남 ■ 생년월일 : 1966.02.19 <p>위 사람은 「국가기술훜격법」에 따른 국가기술훜격을 취득하였음을 증명합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 합격 연월일 : 2015년 11월 13일 ■ 발급 연월일 : 2015년 11월 16일 <p style="text-align: center;">미래창조과학부</p> <p>※ 본 국가기술훜격증은 「국가기술훜격법」 제21조에 따라 미래창조과학부장관 의 위촉을 받은 한국산업인력공단 이사장이 확인·발급함</p> <p style="text-align: center;">한국산업인력공단 이사장</p>		