

HYUNDAI MATERIAL HANDLING



산재예방시설자금 융자사업

안전하고 건강한 일터 만들기 - 언제나 현대산업차량이 함께 합니다!

산재예방 시설자금 융자사업은 자금여력이 부족한 영세 사업장의 안전·보건시설 개선을 위해 장기저리의 산업재해 예방시설 융자금을 지원함으로써 산재예방시설 투자를 촉진하여 산업재해 예방 및 작업환경 개선에 기여합니다.

대상모델

- 16/20B-9F · 25/30B-9F
- 25/30B-9U · 25/30B-X
- 25/30BE-X
- 15/18/20/25BR-X



위험을 보는 것이 안전의 시작입니다



· 현대산업차량은 고용노동부 고시 제2020-38호 위험기계 · 기구 방호기준을 만족하는 산재예방시설자금 융자사업 대상품입니다.



산재예방시설자금 용자사업

지원대상 신재보상보험에 가입한 사업장

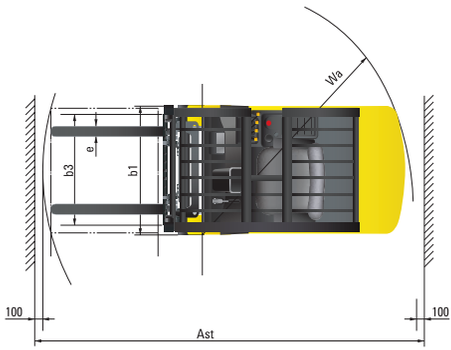
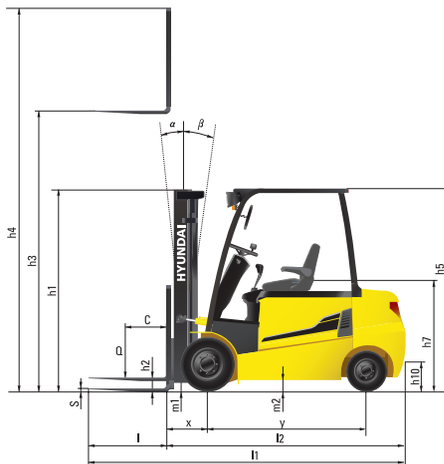
지원한도 사업장당 10억원한도 (2018. 05. 29 시행)

대출금리 연리 1.5%

상환조건 3년거치 7년 상환 (총10년)

지원방법 공단에서 지원 설비에 대한 안정성 및 적정성 등에 대한 지원 대상 유무를 결정하며 사업주는 지정한 주거래은행의 대출약정 체결

구분	단위	16B-9F	20B-9F	25B-9F	30B-9F	25B-9U	30B-9U			
성능	적재능력 (Q)	kg	1,600	2,000	2,500	3,000	2,500	3,000		
	하중중심 (C)	mm	500	500	500	500	500	500		
	포크	최대인상높이 (h3)	mm	3,025	3,025	3,005	3,005	3,300	3,300	
		자유인상높이 (h2)	mm	35	35	115	115	115	115	
		상승속도	부하시	mm/sec	330	330	340	290	420	340
			무부하시	mm/sec	500	500	500	400	600	500
		하강속도	부하시	mm/sec	500	500	500	500	500	500
			무부하시	mm/sec	450	450	270	270	450	450
		길이×폭×두께 (l×e×s)	mm	35x100x900	40x100x900	45x100x1050	45x122x1050	45x100x1050	45x122x1050	
	마스트	경사각 (전방/후방)	도	5/7	5/7	6/10	6/10	6/10	6/10	
		최고높이 (h4)	mm	4,020	4,020	4,185	4,185	4,485	4,485	
		최저높이 (h1)	mm	1,970	1,979	2,012	2,012	2,162	2,162	
	장비	주행속도 (무부하시)	km/h	15	15	15	15	18	18	
		최대 등판능력 (부하시)	도	22	18	18	17	22	19	
		최대 견인력 (부하시)	N	11,550	12,256	12,640	12,490	14,710	14,640	
최소 선회반경 (Wa)		mm	1,710	1,810	1,939	2,150	1,939	2,150		
일반 제한	장비중량 (무부하시)	kg	3,085	3,394	4,199	4,573	4,360	4,633		
	전장 (포크제외) (l1)	mm	2,035	2,130	2,295	2,503	2,295	2,503		
	전폭 (b1)	mm	1,074	1,105	1,200	1,200	1,200	1,200		
	오버헤드가드높이 (h5)	mm	2,065	2,065	2,230	2,230	2,230	2,230		
	최저지상고 (마스트) (m1)	mm	85	94	117	117	117	117		
	최저지상고 (차량중심) (m2)	mm	90	90	130	130	130	130		
	축간거리 (y)	mm	1,355	1,440	1,400	1,600	1,400	1,600		
	윤간 거리	전륜	mm	895	905	993	993	993	993	
		후륜	mm	880	880	980	980	980	980	
	모터	주행모터 (60분 정격)	kW	4.0x2	4.0x2	4.7x2	4.7x2	7.0x2	7.0x2	
유압모터 (S3-15%)		kW	12	12	17	17	17	17		
배터리	전압	V	48	48	48	48	48	48		
	용량	AH	440	440	600	660	660	715		

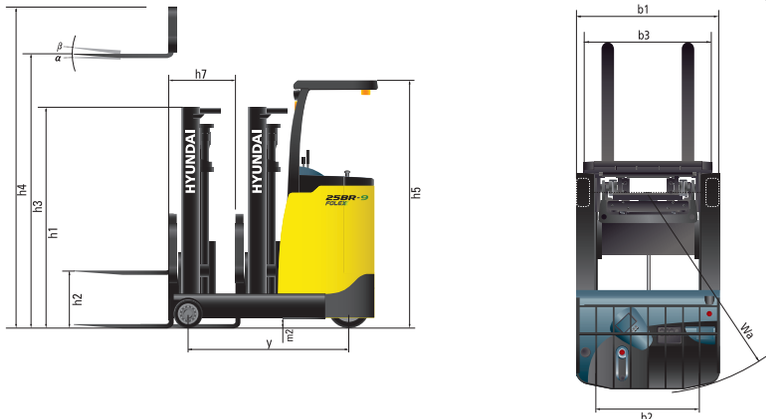


지원절차



25BE-X	30BE-X	25B-X	30B-X	15BR-X	18BR-X	20BR-X	25BR-X
2,500	3,000	2,500	3,000	1,500	1,800	2,000	2,500
500	500	500	500	500	500	500	500
3,005	3,005	3,300	3,300	3,000	3,000	3,000	3,000
150	150	155	155	210	210	212	212
300	300	360	320	340	320	300	280
450	450	600	600	460	460	460	470
500	500	600	600	500	500	500	500
350	350	600	600	450	450	450	450
45x100x1050	45x125x1050	45x100x1050	45x100x1050	35x100x900	35x100x900	45x100x1050	45x100x1050
6/10	6/10	6/10	6/10	5/5	5/5	5/5	5/5
4,185	4,185	4,492	4,492	4,025	4,025	4,030	4,030
2,040	2,040	2,182	2,182	1,991	1,991	2,025	2,025
15	15	17	17	10	10	10.5	10.5
15	15	18.5	15.5	18.9	17.5	18.6	16
13,328	13,328	12,754	11,627	-	-	-	-
2,135	2,337	2,074	2,145	1,596	1,775	1,790	1,980
4,376	4,834	4,700	5,139	2,291	2,310	2,784	2,898
2,360	2,502	2,349	2,416	1,249	1,250	1,330	1,328
1,215	1,215	1,229	1,229	1,070	1,070	1,190	1,190
2,175	2,175	2,175	2,175	2,275	2,275	2,293	2,293
142	142	135	135	98.5	98.5	100	100
160	160	143	143	87.5	87	93	93
1,490	1,680	1,572	1,642	1,340	1,525	1,510	1,705
1,005	1,005	1,005	1,005	970	970	1,060	1,060
996	996	980	980	639	639	690	690
10	14	14	14	4.5	4.5	6	6
14	16.5	15	15	9	9	14	14
48	80	48	48	48	48	48	48
600	500(80V)	600	700	280	300	300	300

- 상기 제원과 본 리플렛의 사진은 품질 향상을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.
- 상기 제원은 신재예방시설자금 용자사업 관련 사양으로 지게차에 대한 안전조치 기준을 준수합니다.
- 본 리플렛의 사진은 옵션사양이 적용된 장비일 수도 있습니다.



HD HYUNDAI

통합 서비스센터 1899-7282

www.hyundai-genuine.com / 2023. FEB

대상모델



25/30BE-X _ 보급형 신모델

- 가성비 높은 산재 용자 추천 장비
- 싱글 드라이브 모터 방식
- 딥 드롭 방식 배터리 적용
- 납, 인산철 리튬이온 배터리 호환



25/30B-X _ 프리미엄형

- 싱글 드라이브 모터 방식
- 딥 드롭 방식 배터리 적용
- 납, 인산철 리튬이온 배터리 호환



16/20B-9F _ 경제형

- 듀얼 드라이브 모터 방식
- 경제형 모터 및 배터리 적용
- 솔리드 타이어 적용



25/30B-9F _ 경제형

- 듀얼 드라이브 모터 방식
- 경제형 모터 및 배터리 적용
- 공기압식, 솔리드 타이어 호환



25/30B-9U _ 고성능형

- 듀얼 드라이브 모터 방식
- 고훈력모터 및 고용량 배터리 적용
- 공기압식, 솔리드 타이어 호환



15/18/20/25BR-X

- 입식식 리치 전동 지게차
- 인체공학과 VOC 적용 신규 설계
- 납, 인산철 리튬이온 배터리 호환