



Газ-бензиновый
вилочный погрузчик

HYUNDAI
25LE/30LE/35LE-7



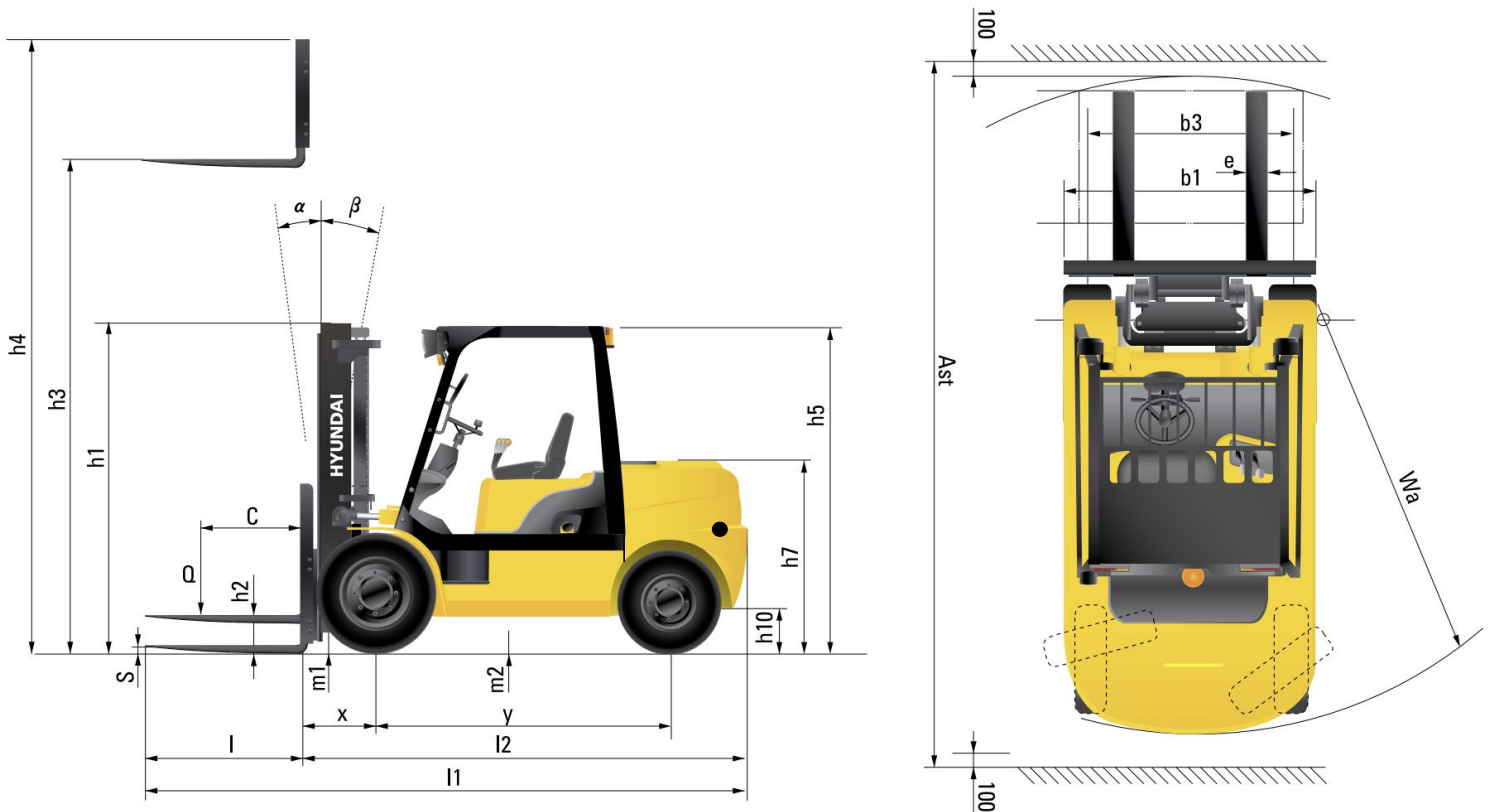
ТОО «HYUNDAI» Коммерческий Центр Казахстан
Официальный дистрибьютор HD HYUNDAI XITESOLUTION

+7 727 355 33 00

✉ hyundai@hcck.kz

+7 747 355 33 00

🌐 hyundai-hcck.kz



СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ И ОПЦИИ НА ВЫБОР

ШАССИ	Двигатель Nissan K25, работающий на сжиженном нефтяном газе	●	РАЗНОВИДНОСТИ МАЧТЫ И НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	2-х ступенчатая стандартная мачта (3000 мм)	●
	F1/R1 Коробка передач с переключением под нагрузкой	●		Различные варианты мачт — 2, 3 ступенчатые	○
	Гидравлический усилитель руля	●		Вилы 1070 мм (2,5 тонны), 1050 мм (3,0/3,5)	●
	Вертикальный глушитель	○		Различные варианты вилок (1200–2120 мм)	○
	2 вида топлива (газ, бензин)	●		Каретка — (1100 мм)	●
	Зажим для сжиженного нефтяного газа – поворот наружу, поворот вниз	○		Каретка — (1400 мм): сдвоенные шина	○
	Сигнализация отсутствия сжиженного нефтяного газа	○		Встроенный Side Shift, Встроенный Side Shift + Позиционер вилок	○
	Резервуар для сжиженного нефтяного газа	○		Side Shift, откидной ковш, Ротатор, Киповый захват, Захват для рулона бумаги	○
РАБОЧЕЕ МЕСТО ОПЕРАТОРА	Верхнее ограждение (2075 мм)	●	ГИДРАВЛИКА	MCV 2 Золотниковый распределитель	●
	Кабина	○		MCV 3, 4 Золотниковый распределитель	○
	Верхняя часть кабины, передняя + задняя + верхняя + стеклоочиститель	○	ШИНЫ	Одинарные пневматические	●
	Кондиционер, Обогреватель	○		Цельнолитая, немаркая шина – одинарная/двойная	○
	Изоляция капота	●	ВИДИМОСТЬ	Двойные пневматические	○
	Удобный лоток	●		Светодиодный рабочий фонарь — передний	●
	Полупневматическое кресло + Ремень безопасности	●		Светодиодный рабочий фонарь — задний	●
Полупневматическое кресло (Grammer) + Ремень безопасности	○	Лампа указателя поворота		●	
Панорамное зеркало + правое, левое боковое зеркало	●	Проблесковый маячок		●	
БЕЗОПАСНОСТЬ	Датчик присутствия оператора - Привод, Привод + Мачта	○	УДОБСТВО	Датчик нагрузки	○
	Огнетушители (1,0 кг)	○		Звуковой сигнал заднего хода на рукоятке	○

* Руководство оператора поставляется на USB-накопителе.

● СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ

○ ОПЦИИ НА ВЫБОР

ИДЕНТИФИКАЦИЯ					
1,1	Производитель		Hyundai (базовая версия)		
1,2	Модель		25LE-7	30LE-7	35LE-7
1,3	Грузоподъемность/ номинальная нагрузка	кг	2500	3000	3500
1,4	Расстояние до центра нагрузки	с мм	500	500	500
1,5	Расстояние нагрузки от центра ведущей оси до вилки	х мм	473	473	473
1,6	Колесная база	у мм	1650	1700	1700
ВЕС					
2,1	Сервисная масса (включая батарею)	кг	3732	4139	4512
2,2	Нагрузка на ось с нагрузкой спереди	кг	5503	6293	6979
	Нагрузка на ось, нагруженная задняя часть	кг	729	846	1033
2,3	Нагрузка на ось, ненагруженная передняя	кг	1529	1576	1476
	Нагрузка на ось, ненагруженная задняя часть	кг	2203	2563	3037
КОЛЕСА, ШАССИ					
3,1	Шины: цельнорезиновые, суперэластичные, пневматические, полиуретан		Пневматические	Пневматические	Пневматические
3,2	Размер шин передних		28X9-15-14PR	28X9-15-14PR	28X9-15-14PR
3,3	Размер шин задних		6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR
3,4	Колеса, количество передних х задних		2x2	2x2	2x2
3,5	Ширина колеи передних колес	мм	1005	1005	1005
3,6	Ширина колеи задних колес	мм	980	980	980
ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ					
4,1	Наклон мачты/вилочной каретки	градусов	6/10	6/10	6/10
4,2	Высота опущенной мачты	h1 (мм)	2040	2040	2040
4,3	Свободный ход	h2 (мм)	150	155	155
4,4	Высота подъема	h3 (мм)	3005	3005	3005
4,5	Высота выдвинутой мачты	h4 (мм)	3465	3465	3465
4,6	Высота верхнего ограждения (кабины)	h5 (мм)	2170	2170	2170
4,7	Высота кресла оператора	h7 (мм)	1186	1186	1186
4,8	Длина общая с вилами	l1 (мм)	3685	3740	3815
4,9	Длина общая без вил	l2 (мм)	2635	2690	2765
4,10.	Габаритная ширина	b1 (мм)	1220	1220	1220
4,11	Размеры вил	l x e x s (мм)	1050x100x45	1050x125x45	1050x125x45
4,12	Вилочная каретка по ISO 2328, класс/тип А,В		II/A	III/A	III/A
4,13	Ширина каретки вил	b3 (мм)	1102	1102	1102
4,14	Дорожный просвет с грузом под мачтой	m1 (мм)	145	145	145
4,15	Дорожный просвет, центр колесной базы	m2 (мм)	189	189	189
4,16	Ширина прохода для поддонов 1000x1200 в поперечном направлении (LxW)	Ast (мм)	3981	4066	4102
4,17	Ширина прохода для поддонов 800x1200 в	Ast (мм)	4181	4266	4302
4,18	Радиус разворота	Wa (мм)	2310	2395	2430
ДАННЫЕ О ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ					
5,1	Скорость движения с грузом/без груза	км/ч	16,5/16	16,5/15,5	16,5/15,5
5,2	Скорость подъема с грузом/без груза	мм/с	500/600	420/500	420/500
5,3	Скорость опускания с грузом/без груза	мм/с	550/450	480/380	480/380
5,4	Макс. тяговое усилие под нагрузкой	N	18 640	18 680	18 708
5,5	Макс. преодолеваемый подъем, с нагрузкой	% (°)	28	24,5	22
5,6	Рабочий тормоз		Барабанный	Барабанный	Барабанный
ДВИГАТЕЛЬ					
7,1	Производитель двигателя /тип		NISSAN	NISSAN	NISSAN
7,2	Мощность двигателя по ISO 1585	кВт/об/мин	35/2550	35/2550	35/2550
7,3	Максимальный крутящий момент	kgf.m/rpm	17,7/1600	17,7/1600	17,7/1600
7,4	Число цилиндров/объем	EA/сс	4/2,488	4/2,488	4/2,488
7,5	Объем масла	ℓ	3,5	3,5	3,5

ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

- Значительная экономия совокупной стоимости владения – топливная экономичность увеличена на 12%, Производительность подъемной силы улучшилась на 34%
- Эффективность охлаждения улучшена на 10 % – улучшена надежность и долговечность силовой передачи
- Трансмиссия с производительностью и долговечностью применимая для эксплуатации в сложных условиях окружающей среды
- Полностью гидравлическая система рулевого управления обеспечивает легкое, гибкое и точное реагирование в работе.

УДОБСТВО

- Эргономичный дизайн кабины обеспечивает комфортную езду
- Рычаг MCV с креплением на палубе обеспечивает минимальное движение рук водителя
- Изоляция капота снижает шум и тепло
- Сиденье класса люкс Grammer с полной подвеской включает регулировку высоты подушки
- Полиуретановый напольный коврик, снижает вибрацию и шум для оператора

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Светодиодная рабочая лампа, гарантирующая четкое поле зрения во время работы в помещении или ночью
- Датчик присутствия оператора
- Обеспечение широкого заднего поля обзора – установлены панорамные, правые и левые боковые зеркала по умолчанию
- Функция безопасности: обеспечение безопасности в случае разрыва гидрелинии мачты во время работы

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Боковая крышка и напольная пластина открывается без использования инструментов, для сокращения операционного времени
- Эксклюзивная конфигурация пластикового подкапота для обслуживания радиаторов
- Блок предохранителей в автомобильном стиле расположен на передней части приборной панели

Для заметок



ТОО «HYUNDAI» Коммерческий Центр Казахстан

☎ +7 727 355 33 00

✉ hyundai@hcck.kz

☎ +7 747 355 33 00

🌐 hyundai-hcck.kz