

**DIECI**



**DEDALUS**

**28.7 | 28.9 | 30.7 | 30.9**



**dieci.com**

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Максимальная г/п	2800 кг	3000 кг	2800 кг	3000 кг
Максимальная высота подъема	6,35 м	6,35 м	8,7 м	8,7 м
Максимальный горизонтальный вылет	3,65 м	3,65 м	5,7 м	5,7 м
Угол наклона каретки	146 °	146 °	146 °	146 °
Сила отрыва	5700 даН	5700 даН	5700 даН	5700 даН
Тяговое усилие	5500 даН	5500 даН	5500 даН	5500 даН
Максимально преодолеваемый угол	40 %	40 %	40 %	40 %
Собственный вес	6100 кг	6100 кг	6250 кг	6250 кг
Максимальная скорость	35 км/ч	35 км/ч	35 км/ч	35 км/ч

## БЫСТРОДЕЙСТВИЕ СТРЕЛЫ (секунды)

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Подъем стрелы	7,4 s	7,4 s	9 s	9 s
Опускание стрелы	3,9 s	3,9 s	4,7 s	4,7 s
Выдвижение стрелы	5,7 s	5,7 s	5,2 s	5,2 s
Втягивание стрелы	3,2 s	3,2 s	2,9 s	2,9 s
Наклон каретки	3,2 s	3,2 s	3,2 s	3,2 s
Подъем каретки	2,1 s	2,1 s	1,7 s	1,7 s

## ДВИГАТЕЛЬ

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Марка двигателя	Kubota	Kubota	Kubota	Kubota
Мощность двигателя	73,4 кВт (98 л.с.)			
Крутящий момент	2600 об/мин	2600 об/мин	2600 об/мин	2600 об/мин
Рабочие такты ДВС	4-тактный	4-тактный	4-тактный	4-тактный
Система впрыска	Механический	Механический	Механический	Механический
Кол-во и расположение цилиндров	4, в линию	4, в линию	4, в линию	4, в линию
Объем двигателя	3769 см <sup>3</sup>	3769 см <sup>3</sup>	3769 см <sup>3</sup>	3769 см <sup>3</sup>
Удельный расход топлива	231 к/кВт	231 к/кВт	231 к/кВт	231 к/кВт
Крутящий момент	2600 об/мин	2600 об/мин	2600 об/мин	2600 об/мин
Экологический стандарт	Stage IIIA/Tier 3	Stage IIIA/Tier 3	Stage IIIA/Tier 3	Stage IIIA/Tier 3
Система охлаждения	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
Впрыск	Turbo compressor	Turbo compressor	Turbo compressor	Turbo compressor

## ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ МОСТЫ

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Тип	2 поворотных моста с планетарными редукторами			
Режимы руления	рабочий / краб / транспортный			
Передний мост	Жесткий с блокировкой диф. 45%			
Задний мост	Качающийся. Блокировка - опция			
Рабочий тормоз	Тормозные диски в масляной ванне на переднем и заднем мостах	Тормозные диски в масляной ванне на переднем и заднем мостах	Тормозные диски в масляной ванне на переднем и заднем мостах	Тормозные диски в масляной ванне на переднем и заднем мостах
Парковочный тормоз	Негативного типа с электро управлением			

## ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Тип гидравлического насоса	Шестеренный насос. Управление стрелой и руление (приоритет)			
Максимальный поток	115 л/мин	115 л/мин	115 л/мин	115 л/мин
Максимальное рабочее давление	24,5 МПа	24,5 МПа	24,5 МПа	24,5 МПа
Управление распределителем	Пропорц. джойстик с flow sharing (возможность вып-я 3-х ф-й одновременно). Датчик присутствия	Пропорц. джойстик с flow sharing (возможность вып-я 3-х ф-й одновременно). Датчик присутствия	Пропорц. джойстик с flow sharing (возможность вып-я 3-х ф-й одновременно). Датчик присутствия	Пропорц. джойстик с flow sharing (возможность вып-я 3-х ф-й одновременно). Датчик присутствия

## ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ (литры)

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Гидравлическая система	140 л	140 л	140 л	140 л
Топливный бак	100 л	100 л	100 л	100 л

## ТРАНСМИССИЯ

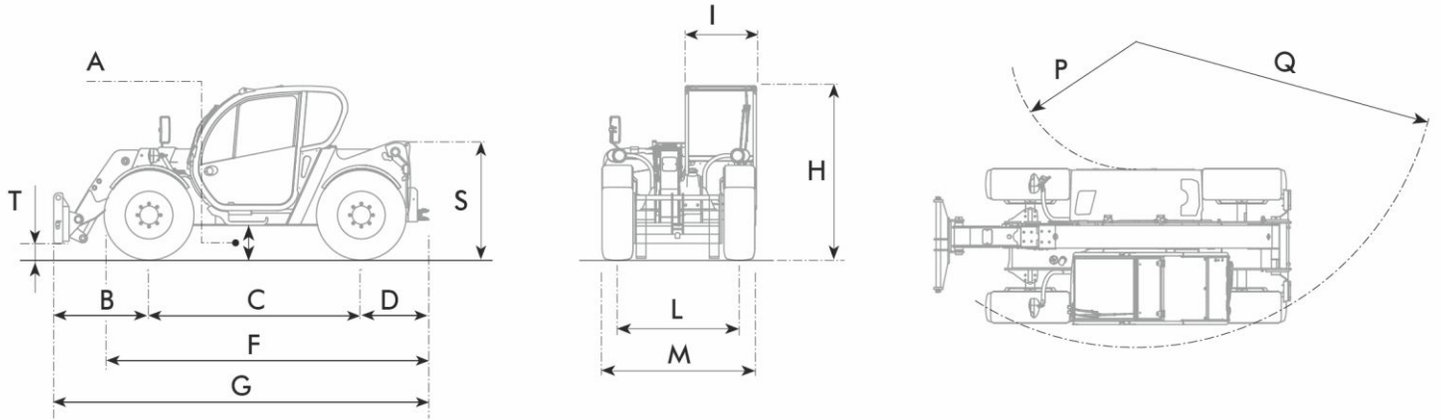
Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Тип трансмиссии	Гидростатическая с насосом переменной производительности			
Гидростатический мотор	Регулируемой производительности	Регулируемой производительности	Регулируемой производительности	Регулируемой производительности
Реверсирование	Электро-гидравлическое	Электро-гидравлическое	Электро-гидравлическое	Электро-гидравлическое
Педаля "inching" контроля скорости движения вперед	Наличие	Наличие	Наличие	Наличие
Коробка передач	Сервоуправляемая, 2-х скоростная	Сервоуправляемая, 2-х скоростная	Сервоуправляемая, 2-х скоростная	Сервоуправляемая, 2-х скоростная

## ШИНЫ

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
Стандартное исполнение	12.5x18"	400/70x20"	12.5x18"	400/70x20"

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	DEDALUS 28.7	DEDALUS 30.7	DEDALUS 28.9	DEDALUS 30.9
A	400 мм	400 мм	400 мм	400 мм
B	1315 мм	1315 мм	1232 мм	1232 мм
C	2800 мм	2800 мм	2800 мм	2800 мм
D	650 мм	650 мм	743 мм	743 мм
F	3990 мм	3990 мм	4087 мм	4087 мм
G	4765 мм	4765 мм	4775 мм	4775 мм
H	2040 мм	2220 мм	2040 мм	2220 мм
I	940 мм	940 мм	940 мм	940 мм
L	1600 мм	1600 мм	1600 мм	1600 мм
M	2000 мм	2000 мм	2000 мм	2000 мм
P	1670 мм	1670 мм	1670 мм	1670 мм
Q	4000 мм	4000 мм	4000 мм	4000 мм

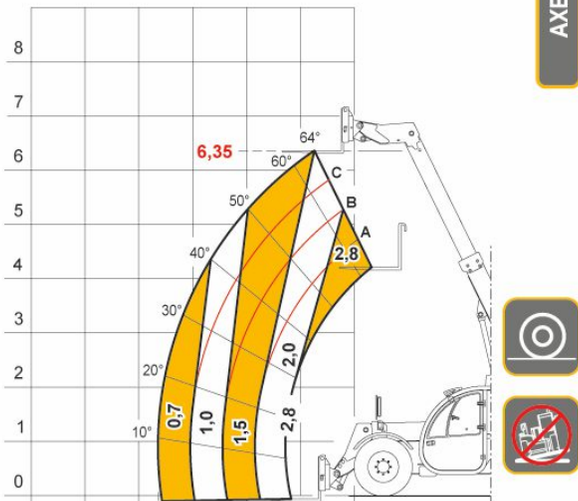


## Dedalus 28.7 Agri Farmer 28.7

MAX 2,8 t



AXB1340



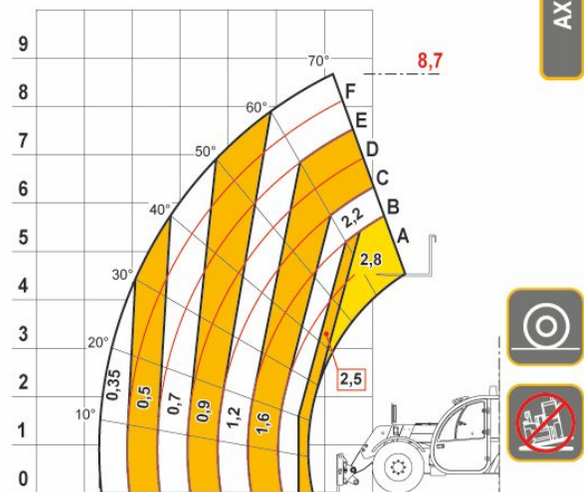
28.7

## Dedalus 28.9 Agri Farmer 28.9

MAX 2,8 t



AXB1399



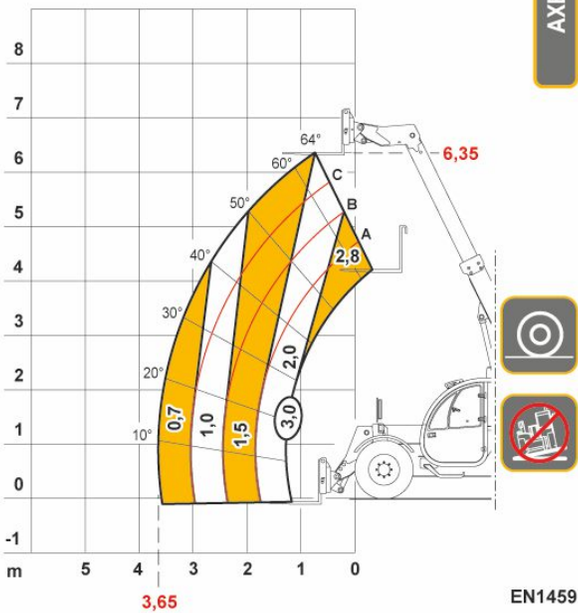
28.9

## Dedalus 30.7 Agri Farmer 30.7

MAX 3,0 t



AXB1341



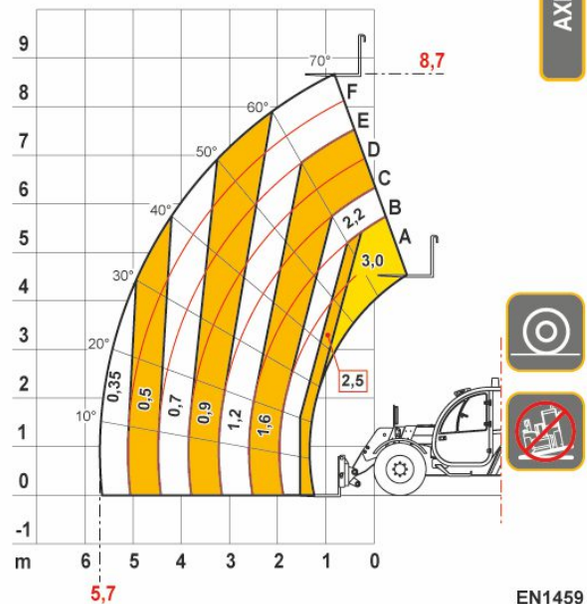
30.7

## Dedalus 30.9 Agri Farmer 30.9

MAX 3,0 t



AXB1400



30.9

КАРЬЕРНЫЕ МАШИНЫ

Московская область, г. Красногорск, д. Путилково, «Гринвуд», стр. 31, оф. 41 (МКАД 72-й км внешняя сторона)

+7 (495) 899-00-01 - moscow@km124.ru - moscow.km124.ru