Средний гусеничний бульдозер SD22



Позиция	Единицы измерения	SD22
Д×Ш×В (без рыхлителя)	MM	5750×3725×3395
Рабочий вес (без рыхлителя)	T	23.4
Двигатель	-	Cummins NT855-C280S10
Номинальная мощность	КВт/об. мин	162/1800

Shanghai Longji Construction Machinery Co., Ltd.

Add: Room 1311, Building C, Lane 58, No.1 East Xinjian Road, Minhang District, Shanghai City, China Post Code: 201100

Tel: +86-21-541-71571

Fax: +86-21-541-71572

Website: http://www.shlongji.com

Преодолеваемый подъем	0	30
Тип отвала	-	Прмой наклоняемый отвал,
		Полу-U отвал, поворотный отвал
Ширина отвала	ММ	Прямой наклоняемый отвал 3725×1315
		U-отвал3800×1343
		полу-U отвал 3725×1374
		Поворотный отвал 4365×1055
Призма волочения	м3	Прямой наклоняемый отвал 6.4
		U отвал 7.5
		полу-U отвал 7.0
		Поворотный отвал 4.7
Максимальное падение отвала ниже уровня земли	MM	540
Подъемная высота отвала	MM	1210
Тип рыхлителя		Одиночный рыхлитель, Треххвостовой рыхлител
	ММ	Одиночный рыхлитель 695
Глубина разрыхления рыхлителя		Треххвостовой рыхлитель 666
	ММ	Одиночный рыхлитель 515
Подъемная высота рыхлителя		Треххвостовой рыхлитель 555
Количество носителей (с каждой	-	2
стороны)		
Количество опорных катков (с	-	6
каждой стороны)		
Количество башмаков гусеницы	-	38
(с каждой стороны)		
Ширина башмака гусеницы	MM	560
Ширина колеи	MM	2000
Длинна основания и давление на грунт	мм/МПа	2730-0.077
Шаг	MM	216
Скорость движения вперед	км/ч	0–3.6
		0–6.5
		0–11.2
Скорость движения назад	км/ч	0–4.3
		0–7.7
		0–13.2

Shanghai Longji Construction Machinery Co., Ltd.

Add: Room 1311, Building C, Lane 58, No.1 East Xinjian Road, Minhang District, Shanghai City, China Post Code: 201100

E-mail: info@shlongji.com
Fax: +86-21-541-71572

Website: http://www.shlongji.com