


Дата 09/13	Технические данные	 <a href="http://www.shirina.by">www.shirina.by</a>
HÜDIG дождевальная машина		
Тип: IROMAT S		

#### Оборудование:

- с оснащением:
- макс. 160 м PE-Специальной трубой 50 x 4,0 мм.
  - мощная турбина для загрязненной воды;
  - ВМ быстрого подъема;
  - надежная 4-ступенчатая коробка передач;
  - блокировка обратного хода барабана;
  - поворотный венец со стопором;
  - механическое отключение против ошибок при намотке;
  - отключение при падении давления и полное отключение;
  - оцинкованный подвод воды;
  - на одной оси;
  - регулируемая ширина колеи: 1400 мм.;
  - дождевальная тележка;
  - дождеватель больших площадей А 184.

#### Специальное оборудование:

- Счетчик воды DN 80 с апломбированием (или без, по запросу);
- Дождеватель больших площадей (на выбор);
- Подводной шланг DN 90 мм, 8м, 89 Фланец/Конус.;
- Отводной шланг DN 90, 5 м, 90 Конус;
- Возможность удлинения стандартной трубы;
- Комплект освещения.

#### Область применения:

- Счетчик воды DN 80 с апломбированием (или без, по запросу);
- Дождеватель больших площадей (на выбор);
- Подводной шланг DN 90 мм, 8м, 89 Фланец/Конус.;
- Отводной шланг DN 90, 5 м, 90 Конус;
- Возможность удлинения стандартной трубы;
- Комплект освещения.



Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Ширина колеи	Сухой вес без PE-трубы
2.100	1.400	1.400	—	480 кг

PE-труба, мм	Вес, кг/м	Вес PE-трубы, кг
50 x 4,0	0,50 без воды	при длине 160 м - 80 кг
	1,92 с водой	при длине 106 м - 308 кг

Тип дождевателя	Ед.	Komet 163		
		10	12	14
Диаметр форсунки	мм	3,0		
Давление форсунки	бар	3,0		
Расход воды	м3/ч	8,3	11,1	14,4
Дальность струи, ДС	м	24,0	26,0	27,5
Полезная ширина орошения	м	40,8	44,2	46,8
Давление форсунки	бар	4,0		
Расход воды	м3/ч	9,6	12,8	16,7
Дальность струи, ДС	м	26,5	28,5	30,0
Полезная ширина орошения	м	45,1	48,5	51,0
Давление форсунки	бар	5,0		
Расход воды	м3/ч	10,7	14,4	18,6
Дальность струи, ДС	м	28,5	30,5	32,0
Полезная ширина орошения	м	48,5	51,9	54,4
Давление форсунки	бар	6,0		
Расход воды	м3/ч	-	15,7	20,4
Дальность струи, ДС	м	-	32,5	33,5
Полезная ширина орошения	м	-	55,3	57,0

\* Возможны технические изменения и комплектность.

# HÜDIG®

Оборудование для водопонижения и орошения, техника для дождевания и защиты окружающей среды.

Тел: +375 29 637 68 88

mail: fin.i1980@yandex.ru