

ВИБРОПОГРУЖАТЕЛИ С БОКОВЫМ ЗАХВАТОМ

SG-15N

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель предназначена для коммунального сектора, в особенности для работ с использованием колесных или легких гусеничных экскаваторов.
- Модель оснащена высокопрочными модульными захватами/зажимами, позволяющими работать с большим количеством различных свай, включая шпунтовые сваи, двутавровые профили с широкими полками, трубчатые стальные сваи и прочие свайные профили.
- Высокочастотный вибропогружатель с постоянным эксцентриковым моментом.
- Управление работой осуществляется при помощи Системы управления MOVAX (MCS™): MCS Lite или MCS Lite Plug & Play.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вес (без адаптера)*	кг	760
Высота	мм	1500
Глубина	мм	900
Ширина	мм	850
Частота вибрирования	мин.-1	2300–3000
Эксцентриковый момент	кгм	1,6
Центробежная сила, макс.	кН	150
Вибрация грунта		стандартная
Безрезонансный пуск/остановка		нет
Способ погружения		вибрационный
Угол поворота/наклона	Град	360 / ±30
Давление в обратной гидрوليнии, макс.	Бар	5
Рабочее давление, макс.	Бар	250
Класс экскаватора	тонн	7–11
Мощность двигателя, мин. TIER III / TIER IV	кВт	38/38

* Точный вес зависит от вида системы захватов/ губок

СООТВЕТСТВУЮЩИЕ СВАИ

ТИПЫ И ГАБАРИТЫ

шпунтовые сваи/ траншейное ограждение	ширина	400–600 мм / 394–705 мм
	глубина профиля	150 мм
Двутавровые профили	размер	H140–H300
Деревянные сваи	размер	Ø 100–323 мм
Трубчатые сваи, трубы	размер	Ø 80–323 мм



ДЛИНА И МАССА

4 м x 400 кг

6 м x 200 кг