

ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ

ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ НА ПРИЦЕПЕ-ПЛАТФОРМЕ



C-350

МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ, КВТ	350
ПОТОК ВОЗДУХА (РЕГУЛИРУЕМЫЙ), КУБ.М/Ч	9000...18000
МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НА ВЫХОДЕ, Г.Р.С	120
ПЕРЕПАД ТЕМПЕРАТУР ВХОД/ВЫХОД, Г.Р.С	150...70
ВИД ТОПЛИВА	ДИЗЕЛЬНОЕ, КЕРОСИН
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЕ ГОРЕЛКИ, КГ/Ч	31,5
ЕМКОСТЬ ТОПЛИВНОГО БАКА, Л	305
НОМИНАЛЬНАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ ЭЛ.МОЩНОСТЬ, КВТ	9,0
ГАБАРИТЫ, НЕ БОЛЕЕ, Д*Ш*В, ММ	5400*2100*2500
ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА, ММ	350
СУХОЙ ВЕС, КГ	1970

ПРИЦЕП-ПЛАТФОРМА ДЛЯ ДОРОГ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



- скорость до 70 км/ч
- регулируемое по высоте тягово-сцепное устройство
- стояночный тормоз
- 4 аутригера
- площадка для обслуживания нагревателя