

2	101229	Въздухоохладител ВО-267/2510-62- М-УХЛ4	Аеродинамично съпротивление- 427Pa Хидродинамическо съпротивление- 0,089MPa Работно налягане на водата-0,3MPa Налягане за хидравлично изпитание 0,45MPa Вътретръбен обем,м ³ -0,106 Габаритни размери, мм 2890×1250×350 Маса,кг ~720 Клас по безопасност:4-Н по ОПБ- 88/97 НП-001-97(ПНАЭГ-01-011-97) Категорията по сеизмоустойчивост:3 по НП-031-01 Клас на хермитичност:V по ПНАЭГ- 7-019-89	Бр	1	41 500.00
3	105230	Въздухоохладител ВО-194/2510-61- Н-О4	Топлинен пото, кВт-194 Разход на вода 80.0 м ³ /ч Разход въздуха 10,2 м ³ /с Температура охлаждаща вода +35°C Температура на охлаждания въздух+45°C Основни норми на водата-ПВ Аеродинамично съпротивление- 434Pa Хидродинамическо съпротивление- 0,089MPa Работно налягане на водата-0,6MPa Налягане за хидравлично изпитание 0,9 MPa Вътретръбен обем,м ³ -0,074 Габаритни размери, мм 2890×950×350 Маса,кг 565 Клас по безопасност:3-Н по ОПБ- 88/97 НП-001-97(ПНАЭГ-01-011-97) Категорията по сеизмоустойчивост:II по НП-031-01 Клас на хермитичност:V по ПНАЭГ- 7-019-89	Бр	1	110 200.00

По поз.1,2 –срок на производство и доставка 120 календарни дни

По поз. 3- срок на производство и доставка 600 календарни дни

Условия на доставка:DDP „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

Гаранционен срок 36 месеца от датата на доставка

Съпроводителна документация съгласно техническо задание „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

Производител ПАО "Калориферный завод" Русия

13.12.2021 г.

ЗАЛИЧЕНО НА ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД