

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վեգա ուորլդ ՍՊԸ-ն ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/8 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|-----------------|--------------------|------------------|---------------|---------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | BERG | BERG | BGAC/I-T09ECO | BERG | Օդորակիչ 9000 BTU Սպլիտ համակարգով, կոմպրեսորը հիստոր, սառեցման-տաքացման մակերեսը 30 մ2, սպառվող հզորությունը սառեցման ռեժիմում՝ 2640 վտ, տաքացման ռեժիմում՝ 2780վտ, Էներգիայի ծախսը տաքացման ժամանակ 770 վտ, սառեցման ժամանակ՝ 820 վտ, Էներգախնայողության դասը A, իլադագենտ R410A, ներսի բլոկի աղմուկի մակարդակը, 38 դբ, դրսինը՝ 50 դբ, էլեկտրասնուցման լարումը 220-240Վ/50Hz, ներսի բլոկի քաշը՝ 7/9կգ(նետո/բրուտո), դրսի |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>բլոկի քաշը՝ 24,5/28 կգ(նետո/բրուտո), ներսի և դրսի բլոկների, հիդրոմեկուսացման դասը IPX4, տաքացում, սառեցում, ինքնամաքում, չորացման ռեժիմներ, ինտենսիվ սառեցման ֆունկցիա, SLEEP: Այլ պայմաններ. * Մատակարարված ապրանքը պետք է լինի նոր՝ չօգտագործված: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Մատակարարը իր միջոցներով և իր հաշվին: ** Ապրանքի համար սահմանվում է երաշխիքային ժամկետ՝ պատվիրատուի կողմից ապրանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից 365 օրացուցային օր: Երաշխիքային սպասարկում իրականացնելու համար ապրանքի երկկողմանի տեղափոխումն ու բեռնաթափումը իրականացնում է Մատակարարը իր միջոցներով և իր հաշվին:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Вега Уорлд ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 114-ЕЦДЦ12Р-22/8 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | | | | | |