

**အချက်အလက်:**

ဤ စက်ကိရိယာကို အသုံးပြုရန် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များကို သိရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဤ စက်ကိရိယာကို အသုံးပြုရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များကို အထူးသတိပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဤ စက်ကိရိယာကို အသုံးပြုရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များကို အထူးသတိပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဤ စက်ကိရိယာကို အသုံးပြုရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များကို အထူးသတိပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။

following အချက်အလက်များကို အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များကို အထူးသတိပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။

အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	Φ280-Φ800
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ (အောက်ဖော်ပြပါ)	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	0.03 ±
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ (အောက် / အောက်)	အောက်ဖော်ပြပါ / အောက်	250-800
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	0.6
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	0.2
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	2200
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	m <sup>3</sup> / အောက်	1.5
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	230
အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ	1000 * 810 * 1550

**အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ:**



အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ :

**2300mm** [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) / [\[Link\]](#),  
**1400mm** [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) / [\[Link\]](#),  
**1200** [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) / [\[Link\]](#),  
**2200mm** [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) [\[Link\]](#) / [\[Link\]](#)