

Purkštukų korpusų kodai ir specifikacijos:

1. PROS-06 modeliai

1. Įtrauktas aukštis = 8,75 colio (22,5 cm)
2. Iššokančios dalies aukštis = **6 col.** (15 cm)
3. Skersmuo = 2,25 colio (5,7 cm)
4. Įleidimo angos dydis = 1/2 in

2. PROS-12 modeliai

1. Įtrauktas aukštis = 16,125 colio (41 cm)
2. Iššokančios dalies aukštis = **12 colių** (30 cm)
3. Skersmuo = 2,25 colio (5,7 cm)
4. Įleidimo angos dydis = 1/2 "

Purkštuko I-20-04 Rašytinės specifikacijos

**1 dalis – Bendrosios nuostatos**

1. I-20 yra sukamasis pavarų purkštuvas, skirtas gyvenamosioms ir komercinėms reikmėms. Jame yra nenuimama pavara, automatinis lanko grąžinimas, 360 ° atbulinės eigos galimybės, "FloStop®" valdymas, išleidimo atbulinis vožtuvas, vandenį taupantys purkštukai, kuriuos galima lengvai pakeisti, ir paprastas lanko reguliavimas.

**2 dalis – Dalys ir medžiaga**

1. Purkštuvas pagamintas iš korozijai ir smūgiams atsparaus ABS plastiko.
2. Purkštuvas turi patvarią nerūdijančio plieno stovo spyruoklę.
3. Purkštuvas turi 30 purkštukų pasirinkimų, kurių (nuo 0,07 iki 3,23 m<sup>3</sup>/val.; nuo 1,2 iki 53,8 l/min).
4. Purkštuvuose įrengtas srauto išjungimo įtaisas.
5. Purkštuvas turi neatskiriamą pavarų dėžę.
6. Purkštuve įrengtas automatinis lanko grąžinimas.
7. Purkštovo lankas reguliuojamas nuo 50° iki 360°.
8. Purkštuve sumontuotas lanko reguliavimas per viršų.
9. Purkštuve įrengtas "QuickCheck"™ lanko mechanizmas.
10. Purkštuvas turi standartinį atbulinį vožtuvą

## 2.2. Rotoriaus matmenys

1. Iššokantis aukštis: 10 cm
2. Bendras aukštis: 19 cm
3. Atvirasis skersmuo: 4,5 cm
4. Įleidimo angos dydis: 3/4 "

## 3 dalis – Funkcija ir veikimas

3.1 Rekomenduojamas slėgio diapazonas: nuo 1,7 iki 4,5 baro.

A. Darbinio slėgio diapazonas: nuo 1,4 iki 7,0 barų

3.2 Spindulys: nuo 4.9 iki 14.0 m

3.3 Srautas: (nuo 0,07 iki 3,23 m<sup>3</sup>/val.; nuo 1,2 iki 53,8 l/min)

3.4 Kritulių greitis: (10 mm/val.) apytiksliai

3.5 Purkštuko trajektorija: standartinis = maždaug 25 °, žemas kampas = maždaug 13 °