

Od surovega mleka
do smetane



POSNEMALNIK SP

Za pridobivanje smetane in
posnetega mleka

PLEVN'IK
Dodajmo mleku vrednost

Pridobivanje smetane in posnetega mleka



VISOKA
UČINKOVITOST



HITER
PROCES

→ Nadzorovan proces

- regulacija vsebnosti maščobe v smetani in posnetem mleku z regulirnim vijakom

→ Ponovljivost postopka

- natančno izdelana naprava omogoča ponovljivost postopka

→ Visoka učinkovitost

- brez krtačni motor omogoča dolgo življenjsko dobo
- 80–95% pretvorba električne energije v energijo motorja

→ Enostavno vzdrževanje

- oblika in obdelava površin omogočata enostavno čiščenje
- materiali so v skladu z veljavnimi standardi

1 **Zbiralnik surovega mleka.** Optimalna temperatura surovega mleka je 30–40 °C.

2 **Iztok za smetano.** Glede na vsebnost maščob surovega mleka in uravnavanje regulirnega vijaka lahko pridobimo 10–20 % smetane.

3 **Iztok za posneto mleko.** Vsebnost maščob v posnetem mleku je manjša od 0,5 %.

4 **Stabilni podstavek.** Široke gumijaste noge zagotavljajo stabilnost naprave.



Slike naprav so simbolične.

Tehnični podatki



Tip	Urna kapaciteta (l/h)	Kapaciteta mlečnega zbiralnika (l)	Električni priključek	Moč motorja (W)	Višina vstopa mleka (mm)	Teža izdelka (kg)
SP 125	125	10	230V 1N 50–60Hz	65	500	6
SP 315	315	22	230V 1N 50–60Hz	150	920	16
FJ 600	580	45	230V 1N 50Hz	400	1050	24

PLEVNIK

PLEVNIK, d.o.o.
Podsmreka 56
SI 1356 Dobrova
info@plevnik.si
+ 386 (0)1 200 60 80

Skupaj smo ustvarili
več kot 2.600 uspešnih
poslovnih zgodb



www.plevnik.si

Zastopnik: