

Juuresten kuorimakone

Metos Alto FP113

Vankka, ruostumattomasta teräksestä valmistettu Metos Alto 18 -kuorimakone on tehokas ja ergonominen laite käyttää. Se kuorii jopa 18 kg perunoita parissa minuutissa. Korotettu malli on käyttäjäystävällinen, laitteen turvallista käyttöä unohtamatta.

Metos Alto 18 -kuorimakoneen digitaalinen ohjauspaneeli on sijoitettu laitteen kylkeen ergonomiselle korkeudelle. Ohjauspaneelissa on ajastin, joka on ajastettavissa 10 sekunnin välein.

Hiomakuorimalevy sekä -seinä on helppo irroittaa puhdistusta varten. Rikkoutumaton, saranoitu, läpinäkyvä kansi on varustettu magneettikytkimellä. Kannen ja laitteen tyhjennysaukon luukku ovat helposti suljettavia. Laitteen sähköiset osat ovat suojassa muovikotelossa.

- maksimitäyttö 18 kg
- kapasiteetti 500 kg/h (kapasiteetti riippuu lajikkeesta ja kaudesta)
- kuorintajakso 120-150 sek. (kapasiteetti riippuu lajikkeesta ja kaudesta)
- nopeus 320 rpm
- rst-runko
- hihnavetoinen moottori
- turvakytkin

TOIMITUKSEEN SISÄLTYY:

- karborundum-hiomakuorimaseinä
- karborundum-hiomakuorimalevy
- jalusta
- sakka-astia
- läpinäkyvä kansi

LISÄVARUSTEET (tilattava erikseen):

- rst-kansi



Juuresten kuorimakone Metos Alto FP113

Tuotteen kapasiteetti	18 kg
Tuotteen leveys mm	530
Tuotteen syvyys mm	660
Tuotteen korkeus mm	1200
Pakkauksen tilavuus	0,531
Tilavuuden yksikkö	m ³
Pakkauksen tilavuus	0,531 m ³
Pakkauksen leveys	60
Pakkauksen syvyys	67
Pakkauksen korkeus	132
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	60x67x132 cm
Nettopaino	49,5
Nettopaino	49,5 kg
Bruttopaino	59,5
Pakkauksen paino	59,5 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	0,9
Sulakkeen koko A	10
Liitäntäjännite V	400
Vaiheiden määrä	3PE
Taajuus Hz	50
IP-luokitus	55
Sähköjohdon pituus mm	1000
Sähköliitännän valmius	Puolikiinteä
Sähköliitännän korkeus mm	780
Kylmävesiliitännän halkaisija	3/4"
Kylmävesiliitännän sijainti	Vasemmalta
Kylmävesiliitännän korkeus mm	830

Juuresten kuorimakone Metos Alto FP113

Viemäröinnin halkaisija	50
-------------------------	----

Äänenpainetaso dB	70
-------------------	----