

Habverő keverőgépek Habverő keverőgép, 20 lt. - szabadonálló modell

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____

**600245 (XBM20B)**

20 L habverő keverőgép, szabadonálló modell. Üstérzékelés. BPA mentes védőelem. Mechanikus sebesség szabályzás. Spirális dagasztókarral, lapáttal és habverőfejjel szállítva.

600246 (XBM204B)

20 L habverő keverőgép, szabadonálló modell. Üstérzékelés. BPA mentes védőelem. Mechanikus sebesség szabályzás. Spirális dagasztókarral, lapáttal és habverőfejjel szállítva.

Rövid leírás

Termék szám

Szabadonálló modell. Alkalmos dagasztásra, keverésre és habverésre. Korrózióálló anyagból készült test, rozsdamentes acélból (AISI 302) készült 20 literes üsttel. Erőteljes aszinkron motor (750 W), mechanikus sebesség szabályzással (8 sebesség, 35 - 180 fordulat/perc). Levehető biztonsági rács. Egy biztonsági berendezés automatikusan megállítja a készüléket, ha az üstöt leengedik. A készülék csak akkor indítható el, ha az üst és a biztonsági rács megfelelően a helyén van. Vízálló (IP55) érintőgombos kezelői panel 60 perces időzítővel, amely lekapcsolja a gépet a ciklus végén. Állítható lábak. 3 tartozékkal szállítva: spirális dagasztókar, lapát és habverő.

Fő jellemzők

- Professzionális habverő keverőgép, amely alkalmas dagasztásra, keverésre, emulziók és egyéb szószok készítésére.
- Szállított tartozékok:
 - Spirális dagasztókar, lapát, habverőfej, 20 L kapacitású üst.
- Vízálló érintőgombos vezérlőpanel időzítő beállítással és kijelzővel.
- Mechanikus sebesség szabályzó.
- Levehető biztonsági burkolat védi a kezelőt, miközben további alapanyagokat tesz a működő készülékbe.
- Egyszerű és könnyű tisztítás a levehető biztonsági rácsnak köszönhetően.
- Max. kapacitás (liszt, 60%-os hidratációval) 6kg, 50-150 adag.
- Az üst emelése és leengedése egy karral történik, mely automatikusan lezárja az üstöt a megemelt pozícióban.
- Az üst leengedésekor egy biztonsági egység automatikusan leállítja a készüléket.
- A mixer csak akkor indítható el, ha az üst és a biztonsági rács megfelelően a helyén van.
- BPA mentes biztonsági burkolat fedi a rozsdamentes acél biztonsági rácsot.

Konstrukció

- Korrózió álló anyagból készült test.
- Erős konstrukció mechanikusan hegesztett, erős fém kerettel.
- AISI 302 rozsdamentes acél üst - 20 literes kapacitás.
- Aszinkron motor magas indítási nyomatékkal.
- 8 sebesség, 35-180 ford/perc. A készülék sebessége működés közben egy karral szabályozható, a használatban lévő tartozéktól és a kevert anyag keménységétől függően.
- Bolygóműves kialakítás önzsírozó fogaskerekekkel.
- Teljesítmény: 750 W.
- Vízálló bolygóműves rendszer (IP55: elektromos vezérlés, IP34 az egész készülékre vonatkozóan).
- A műanyag és a rozsdamentes acél biztonsági rács levehető, mosogatógépben tisztítható.
- Állítható magasságú lábak a kiváló stabilitásért.

Szállított tartozékok

- 1 Üst 20 literes mixerhez PNC 650121
- 1 Habverő, 20 lt-es modellhez PNC 653109
- 1 Spirális dagasztókar 20 literes PNC 653114 modellhez
- 1 Lapát, 20 lt-es modellhez PNC 653116

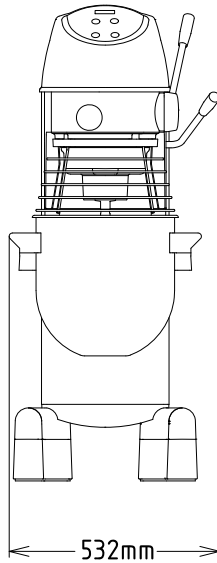
Opcionális tartozékok

- Üst 20 literes mixerhez PNC 650121
- 10 literes kicsinyítő egységcsomag (üst, spirális dagasztókar, lapát, habverőfej) 20 literes habverő keverőgéphez PNC 650122

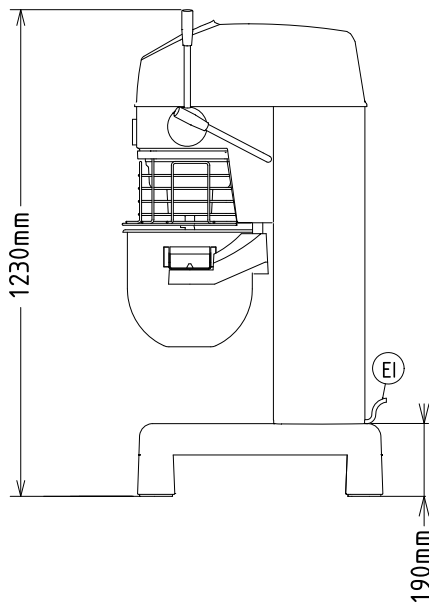
Jóváhagyás

- Habverő, 20 lt-es modellhez PNC 653109
- Spirális dagasztókar 20 literes modellhez PNC 653114
- Lapát, 20 lt-es modellhez PNC 653116
- Habverő, 20 lt-es modellhez, megerősített PNC 653254
- Kerék kit (XB)20/30/40 lt-es modellekhez (csak az XB modellek). Nem használható a 653562-es üstmozgató kocsihoz. PNC 653552

Előlnézet

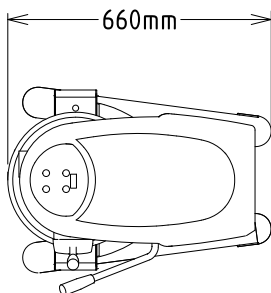


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet

**Elektromos****Tápfeszültség:**

600245 (XBM20B)

220-240 V/1N ph/50 Hz

200-240/380-415 V/3 ph/50 Hz

600246 (XBM204B)

Kapacitás:**Teljesítmény (max.):**

6 kg/ciklus

Kapacitás:

ISO 9001; ISO 14001 Litre

Technikai információ:**Külső méretek, szélesség:**

521 mm

Külső méretek, mélység:

685 mm

Külső méretek, magasság:

1230 mm

Szállítási súly:

600245 (XBM20B)

111 kg

600246 (XBM204B)

108 kg