

# XM 2 – 650 Sundtoimega mikserid



- **Segumaterjal: Reaktiivvaiguühendid, välisolatsiooni viimistlussüsteemid, betoon (16 mm) põrandakattmaterjalid, kõik mõrditüübid, tasandusmaterjalid, täitematerjalid jne.**
  - Kummist mokaga servakaabits.
  - 2 tööriistavalikut erinevate kiirustega
  - Taimer (90, 180 s/pidev)
    - Lühikesed segamisajad materjali suure tunnise läbilaske kohta
    - Tarne komponendid: 3-osaline visplikomplekt + 1 x 65-liitrine spetsiaalne mõrdinõu
  - Käru soovitatav (lisa)

## Tehnilised andmed XM 2 – 650

<b>Segamiskoost</b>	65 liitrit
<b>Max efektiivmaht</b>	Maks. 50 liitrit
<b>Toide</b>	230 V/1,1kW un 400 V/1.5kW
<b>Segamismehhanismi pöörded</b>	2x120 / 1/630
<b>Servakaabitsa kiirus</b>	40 min <sup>-1</sup>
<b>Mõõtmed (P x L x K)</b>	107.5x73x84.5cm
<b>Kaal</b>	105 kg

## Segamismaterjalid ja soovitatavad mahud

	DLX	KR
<b>Materjal (kaal ilma veeta):</b>	(max 50 l)	
Konsistentsi vahemik: väga jäigast kuni plastseni	+	-
Kergelt niiske betoon terasuurusega -8 mm	+	-
Betoon maksimaalse terasuurusega 8	+	-
Tsementkate	+	-
Kunstvaigust tasandusmaterjal	+	-
Tsementmört	+	-
Kips-lubimört	+	-
Kerge seinamört	+	-
Tsementkrohv	+	-
Kipskrohv	+	-
Kiududeta liivsavikrohv	+	-
Soojusisoleeriv krohv	+	-
Õhusisaldusega kerge väliskrohv	+	-
Mört looduslikele kiviplaatidele	+	-
2 komponendiga plaadivuugimört (-1,2 mm)	+	-
Keskmise kihiga mört	+	-
Plaadiliim (Flex-mört)	+	-
Vuugimört	+	-
<b>Konsistentsi vahemik: pehmest valguvani</b>		
Pehmed/valguvad tasandusmaterjalitüübid	+	+
Pehmed/valguvad mõrditüübid	+	-
Õhukesekihiline mört, tsement betoonist õnesplakkidele	-	+
Kreemjad krohvitudüübid	+	-
Kleepuvad ühendid krohvi tugevdamiseks	-	+
Plaadiliim	+	-
Vuugimört	+	+
Ühendatud tsemendid	-	+
Kleepuvad ühendid paneelide/plaatide tugevdamiseks	-	+
2 komponendiga tihendavad tsemendiühendid	-	+
Tasandusühendid	-	+
2 komponendiga epoksüvaigu ja liiva segu	+	-
Soojusisoleeriv tsement	+	-
Kõrgjõudlusega mört (Flowstone)	+	-
Plastmodifitseeritud mõrdisüsteemid (PCC/ECC)	+	-
Teraskiudmört	+	-
<b>+ = sobib</b>	-	<b>= ei sobi</b>

