

1-växlad blandarmaskin med 3-steps hastighetsreglage. 1200 W

MXE 1200 + WR2 140

Art nr 433.233



Tekniska fördelar

Varvtal, tomgång	0-210/325/530 /min
Upptagen effekt	1200 Watt
Avgiven effekt	710 Watt
Verktysaxel	M 14
Spännhals Ø	53 mm
Max blandarvisp-Ø	140 mm
Storlek (LxBxH)	405 x 215 x 340 mm
Kabellängd	4,0 m
Vikt (utan blandarvisp)	4,6 kg

1-växlad blandarmaskin med 3-steps hastighetsreglage. 1200 W

- + Robust och generöst dimensionerat växelhjul för högt vridmoment och lång livslängd
- + Fullvågselektronik med mjukstart. Temperaturövervakning, överbelastningsskydd och steglöshet vippströmbrytare för kontrollerad hastighet tills max varvtal uppnås. Hög dragkraft i alla varvtalsområden
- + Bekväm 3-stegsväxlare som kan nås från grepppositionen utan att avbryta arbetet, som stänkskyddas av en gummihylsa. Nivå 1: rengöring. Nivå 2: röra upp. Nivå 3: blandning.
- + På / av-knapp med lås samt skydd vid strömavbrott. Idealisk för stationär drift i en blandningsstation
- + Det flexibla gummiskyddet över strömbrytaren förhindrar inträngande smuts. Inga störningar p g a av att brytaren fastnat
- + Ergonomisk designat handtag som är behagligt att hålla
- + Fyra hörngummiskydd ger säker förvaring och transport
- + Skyddskåpan över motorhuset leder kylflödet och förhindrar t ex inträngande av stänk
- + Spindellås med omstartsskydd. Förenklar utbytet av blandarvispen
- + För olika användningsområden upp till 60 kg
- + Blandning: Lämpling för kakelfix, injekteringsbruk, filler, klister, gips, murbruk

Standardutrustning

1 blandarvisp WR2 140x600	368.997
M14	
1 nyckel SW 22	439.975

Tillbehör

Blandarvisp RR2

Art nr 368.903



Tekniska fördelar	
Diameter i mm	120 Ø
Godsmängd i kg	20-40
Frp	1

Två negativt placerade spiraler som med kraft blandar materialet nedåt och förhindrar stänk. Perfekt för blandning av svåra material t ex färg, emulsioner, lack, glasyrer, färg, klister och bitumen etc.

Blandarvisp WR2



Tekniska fördelar			
Diameter i mm	Godsmängd i kg	Frp	Art nr
120 Ø	15-25	1	368.881
140 Ø	20-40	1	368.997

Två medsols spiraler för knådning och blandning av tuffa material. Blandarvispen skruvar sig ner och tvingar materialet uppåt. Extremt mångsidig t ex för kakelfix, puts, spackel, gips, lim, murbruk, spackel etc.

Tillbehör

Blandarvisp WR3R



Tre medsols spiraler som skruvar sig ner i materialet. Detta ger snabb och intensiv blandning av även de tyngsta och tuffaste materialen och blandningar med liten ansträngning. Perfekt för t ex murbruk, betong, gips, spackel, bitumen etc.

Tekniska fördelar

Diameter i mm	Godsmängd i kg	Frp	Art nr
120 Ø	15-25	1	368.911
140 Ø	20-40	1	369.012

Blandarvisp WR3L



Tre motsols spiraler trycker ner blandningen i behållaren. Alla pigment, fasta ämnen eller fibrer blandas ordentligt. Blandningen stänker inte. Perfekt för flytande och krämiga material t ex färger, emulsioner, gips, flytspackel och fibrösa material.

Tekniska fördelar

Diameter i mm	Godsmängd i kg	Frp	Art nr
120 Ø	15-25	1	369.055
140 Ø	20-40	1	369.063

Tillbehör

Skivvisp SR2



Två skivor med kontravinklade blad för att skapa ett dynamiskt flöde i blandarbehållaren. Bladen på skivorna blandar materialet i motsatta riktningar nedåt eller uppåt. Perfekt för blandning av flytande svåra material t ex färg, emulsion, pastor, lim, fogmassa etc.

Tekniska fördelar

Diameter i mm	Godsmängd i kg	Frp	Art nr
120 Ø	15-25	1	368.938
140 Ø	20-40	1	369.128

Blandarvisp RB



Runda blandningsarmar förhindrar luftbubblor. Perfekt för alla material där luftfickor bör undvikas t ex flytspackel, spackel, lim, tätningsmedel.

Tekniska fördelar

Diameter i mm	Godsmängd i kg	Frp	Art nr
120 Ø	10-30	1	369.152
140 Ø	30-60	1	369.160

Tillbehör

Visptallrik, M 14

Art nr 124.761



För större mängder med förlängare.

Tekniska fördelar

Dimensioner i mm	120 Ø
Frp	1

Blandarvisp, M 14

Art nr 124.753



För mindre mängder med förlängare.

Tekniska fördelar

Dimensioner i mm	70 Ø
Frp	1