



FESTOOL

Robuust. Ergonomisch. Met perfecte afzuiging.



NIEUW!

De MX-afzuiging is bij de levering van alle MX-mengmachines inbegrepen – GRATIS!







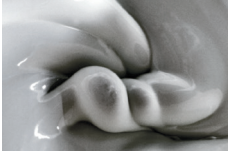
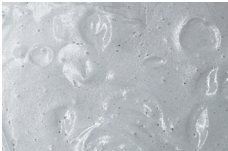

Geen stofoverlast tijdens het ingooien en mengen van poederachtige materialen dankzij de MX-afzuiging. Deze wordt eenvoudigweg op de rand van de emmer geklemd en zorgt ervoor dat het stof in de stofzuiger en niet in uw longen terecht komt. Voor een schone werkomgeving zonder extra reinigingswerk.



Technische gegevens	MX 1000	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Opgenomen vermogen (W)	1.020	1.200	1.200	1.500	1.500
Onbelast toerental 1e/ 2e snelheid (min ⁻¹)	360-630/ -	360-630/ -	150-360/ 320-780	150-300/ 320-650	100-250/ 130-350
Max. roerkorfdiameter (mm)	120	140	140	160	140
Spindelafstand (mm)	-	-	-	-	90
Gewicht (kg)	4,6	4,6	6,3	6,7	8,1
Toepassing/viscositeit					
Vloeibaar materiaal: verf, lak, stijfsel	●	●	○	○	○
Dikvloeibaar materiaal: egalisatie- en plamuurmengsels	●	●	●	○	○
Taai, compact materiaal: pleister, tegellijm, mortel	○	○	●	●	●
Mengvolume					

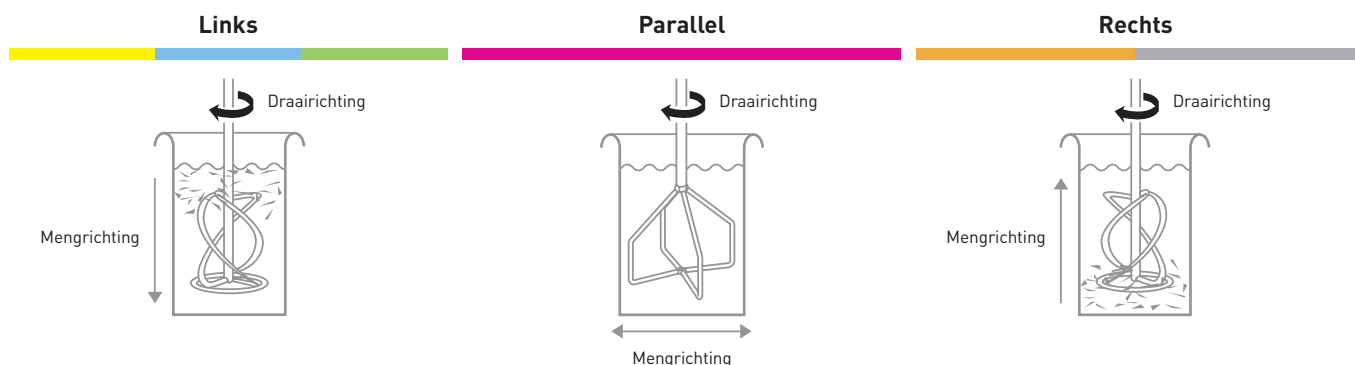
Gereedschap voor het beste resultaat

Menggardes – hier vindt u voor elk mengsel de juiste oplossing.

							
Toepassingen		RS ronde garde	WS schijfengarde	HS3L spiraalgarde met 3 spiralen links	CS garde	HS2 spiraalgarde met dubbele spiraal	HS3R spiraalgarde met 3 spiralen rechts
	Verf	●	●	●			
	Dispersies	○	●	●			
	Stijfsel	●	●	○			
Uitgangsbasis vloeibaar Mengresultaat vloeibaar	Lakken/lazuurverf	●	●	○			
	Epoxyhars	○	○	○	●		
	Plamuur				●	●	○
	Lijmmortel				○	●	○
	Egalisatiemassa				●	○	
Uitgangsbasis poederachtig/vloeibaar Mengresultaat vloeibaar	Afdichtingsmortel				●	●	○
	Bitumen				○		○
	Kant-en-klare hechtpleister					○	○
	Pleistermateriaal			○		●	●
	Tegellijm					●	○
	Voegmortel					●	●
	Mortel					●	●
Uitgangsbasis poederachtig/vloeibaar Mengresultaat compact	Kwartsgevuuld epoxyhars					○	●
	Beton, dekvloer					○	●

● zeer goed geschikt ○ geschikt

Links, parallel, rechts – voor elk materiaal de juiste menggarde.



Voor dunvloeibaar mengmateriaal (bijv. lakken of muurverven). Werk van boven naar beneden – zo wordt het materiaal omlaag geduwd. Voorkomt materiaalspatten.

Mengen van het materiaal voor verschillende mengstoffen. Voorkomt luchtballen, bijv. bij egalisatie- en plamuurmengsel.

Voor dikvloeibaar, compact mengmateriaal. Werkt zich als een schroef in het mengproduct en transporteert het materiaal van beneden naar boven.