




НА ЧЕЛНА ПОЗИЦИЯ В ТЕХНОЛОГИЯТА НА СМЕСВАНЕ



A photograph of three men from the chest up, wearing black t-shirts. They are looking upwards and to the right against a dramatic, cloudy sky. The man in the center is older with white hair and a mustache. The man on the left is younger with dark hair. The man on the right is partially visible. A teal-colored text box is overlaid on the bottom half of the image.

ОТ 40 ГОДИНИ ЕДНА ЦЕЛ:

**НИЕ ЩЕ ВИ НАПРАВИМ
ШАМПИОНИ В
СТРОИТЕЛСТВОТО**



Collomix

Collomix

Който иска като Вас да постигне най-добрите резултати в строителството, се нуждае от подкрепата на силен екип. Екипа на Collomix знае точно, от какво имате нужда на работната площадка.

Резултатът е иновативна технология на смесване произведена в Германия, която поставя международни стандарти:

- ♦ Направено от професионалисти за професионалисти
- ♦ Усъвършенствана технология, функционален дизайн
- ♦ Ергономичен дизайн за работа без допълнително натоварване
- ♦ Здраво, високо ефективно оборудване
- ♦ Бърз сервиз и наличност на резервни части



ИЗБЕРЕТЕ ВАШИЯ СТИЛ НА РАБОТА

ТЕХНОЛОГИЯ ЗА СТРОИТЕЛНИТЕ РАБОТИ



ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПОДОВИ ПОКРИТИЯ



ТЕХНОЛОГИЯ ЗА БОЯДИСВАНЕ



**БЕЗ КОМПРОМИСИ:
ЗА ПРОФЕСИОНА-
ЛИСТИ, КОИТО
ЕЖЕДНЕВНО
ПОКАЗВАТ СВОИТЕ
УМЕНИЯ**



РЪЧНИ МИКСЕРИ Хо



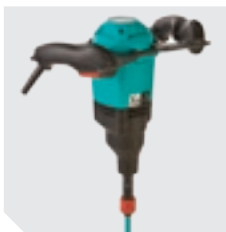


РЪЧНИ МИКСЕРИ Хо

Еволюционният и футуристичен дизайн на всички миксери Хо пресъздава изключително високата функционалност, мощност и здравина:

- ♦ Изключително ергономични, за спокойна работа
- ♦ здрави и мощни
- ♦ Задвижващи компоненти от най-висок клас
- ♦ Бърз захват HEXAFIX за лесна смяна на бъркалката със защита срещу замърсяване (с изключение на Хо1)
- ♦ Предлага се също и модел М-14
- ♦ Електронно регулиране на оборотите за прецизен контрол

Хо 1 компактен клас



Мощност 1.010 вата; Количество на материала за смесване до 40 литра

- ♦ Компактна и лека машина с 1 скорост за универсално смесване
- ♦ С бъркалка WK 120* за мазилка, замазка, хоросан и др.

Хо 4 универсален клас



Мощност 1.300 вата; Количество на материала за смесване до 70 литра

- ♦ Устойчива машина с 2 скорости за всички материали
- ♦ С бъркалка WK 140* за мазилка, замазка, хоросан и др.

Хо 6 мощен клас



Мощност 1.600 вата; Количество на материала за смесване до 90 литра

- ♦ Устойчива машина с 2 скорости за всички материали
- ♦ С бъркалка МК 160* за бетон, хоросан със синтетични смоли, замазка, мазилка, тежък хоросан и др.

ВЪРХОВА ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ВСИЧКИ, КОИТО ИМАТ ТОЛКОВА ВИСОКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ СВОИТЕ ИНСТРУМЕНТИ, КОЛКОТО И КЪМ СВОЯТА РАБОТА

- ♦ Хо-duo: интензивно и двойно по-бързо смесване
- ♦ Хо-duo: насрещно движещите се бъркалки разбъркват с по-малко усилие
- ♦ Хо-duo: Бърз захват HEXAFIX
- ♦ Произведено в Германия – с качеството на марката Collomix

Хо 33 duo компактен миксер с принудително действие



Мощност 1.150 вата; Количество на материала за смесване до 50 литра

- ♦ Компактна машина с една скорост
- ♦ Ниско оборти на бъркалката
- ♦ Висока мощност
- ♦ Идеална за по-малки съдове
- ♦ С бъркалки MKD 120 HF

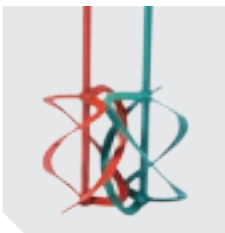
Хо 55 duo мощен миксер с принудително действие



Мощност 1.450 вата; Количество на материала за смесване до 90 литра

- ♦ Машина с 1 скорост за най-високи изисквания
- ♦ Най-добри резултати при всички вискозитети
- ♦ С бъркалки MKD 140 HF

Двойни бъркалки



Комплект бъркалки за миксери DUO

- ♦ дължина 550 mm
- ♦ шестостенна опашка
- ♦ Свързване HEXAFIX



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ Хо

Кат.№ ЕС-версия	Тип	Захранващо напрежение, V	Мощност, W
HEXAFIX			
20.400	Хо 1 HF	230	1.010
20.412	Хо 4 HF	230	1.300
20.424	Хо 4 HF	230	1.300
20.436	Хо 6 HF	230	1.600
M-14			
20.400	Хо 1 M	230	1.010
20.412	Хо 4 M	230	1.300
20.424	Хо 4 M	230	1.300
20.436	Хо 6 M	230	1.600
DUO			
20.471	Хо 33 duo	230	1.150
20.448	Хо 55 duo	230	1.450



СТОЙКА ЗА МИКСЕР RMX

- ♦ Статив за миксер, подходящ за всички модели Хо
- ♦ Улеснява потребителя, като цялата тежест на миксера се поема от нея
- ♦ Идеална за големи количества материали за смесване



Брой скорости	Обороти в минута	Окомплектовка - бъркалка тип	Количество за смесване в литри
1	-680	WK 120 HF	-40
2	-450/-620	WK 140 HF	-65
2	-450/-620	MK 140 HF	-65
2	-410/-580	MK 160 HF	-90
1	-680	WK 120 M	-40
2	-450/-620	WK 140 M	-65
2	-450/-620	MK 140 M	-65
2	-410/-580	MK 160 M	-90
1	-370	MKD 120 HF	-50
1	-470	MKD 140 HF	-90



БЪРЗ ЗАХВАТ HEXAFIX



за смяна на бъркалките без инструменти

- ◆ Бързо и лесно
- ◆ без болтове
- ◆ без адаптери
- ◆ със защита против замърсяване (с изключение на Xo1)



БЪРКАЛКИ

ВИСОКОКАЧЕСТВЕНОТО ЗАДВИЖВАНЕ ИЗИСКВА ВИСО- КОКАЧЕСТВЕНИ ИНСТРУМЕНТИ

Професионални инструменти за смесване от професионален производител, независимо дали за бормашина, с M-14 или захват HEXAFIX: най-добри резултати се постигат само с правилно разбъркване.

СМЕСВАЩО ДЕЙСТВИЕ НА БЪРКАЛКИТЕ

Отдолу нагоре

(по посока на часовниковата стрелка) 


Материалът се придвижва от дъното на кофата нагоре и изтича отстрани отново надолу. Използва се при тежки материали като **хоросан, мазилка, лепило, материали с пълнеж от пясък и чакъл**. Бъркалката лесно навлиза в материала.

Отгоре надолу

(посока обратна на часовниковата стрелка) 

Материалът се притиска отгоре надолу и се издига отстрани отново нагоре. Възможните бучки се разпръскват без пръски благодарение на силите на срязване на бъркалката. Този метод е идеален за **течни материали като бои, дисперсии, материали, съдържащи влакна, а също и меки гипсови мазилки**.

Паралелно смесващо действие

Тук се постига завихряне на материала. 

Задвижването нагоре и надолу на компонентите се постига чрез движението на бъркалката.

Идеални за **шпакловъчни смеси**. Високата сила на срязване предотвратява образуването на бучки.





БЪРКАЛКИ



KRK



<p>Течен материал</p> <p>▼</p> <p>Течна смес</p>	Боя			
	Дисперсия			
	Лак			•
	Лазурни лакове			•
	Лепила			•
	Покрития			
	Епоксидна смола			•

<p>Прахообразен или полутечен материал</p> <p>▼</p> <p>Пастообразни/разтичащи се материали</p>	Материали за изравняване			
	Шпакловъчни смеси			
	Дебелослойни покрития			
	Уплътняващи смеси			
	Тънкослоен хоросан			
	Слепващ хоросан			
	Разтвори			










<p>Прахообразен материал</p> <p>▼</p> <p>Пластична/компактна смес</p>	Бетон (MKD – макс. 16 mm)			
	Замазка			
	Течно лепило			
	Епоксидна смола & пясък			
	Гипсова мазилка			
	Хоросан от всякакъв вид			
	Мазилка			

Смесващо действие



- = добро
- = идеално

ИЗБОРЪТ НА ПРАВИЛНАТА БЪРКАЛКА Е РЕШАВАЩ ЗА ПЕРФЕКТНИЯ РЕЗУЛТАТ ОТ СМЕСВАНЕТО

FM	LX	DLX	KR	MM	WK	MK	MKN	MKD (duo)	
									
течна		разливаща се		пластична/течна					
•	••	•					•	•	↓
•	••	•					••	•	↓
••	••								
••	••								
••	••			•					
•	••			•				••	↓
•	••			•				••	↓
	•	••	••					••	↑
	•	••	••					••	↑
			Тип: AR					•	↑
			DMR					•	↑
		••	•					•	↑
		•	••	•				•	↑
	•	••	••					•	↑
					•	••		••	↑
					•	••		••	↑
			•	•	••	•		••	↑
					•	••		••	↑
			•			•	••	••	↑
				•	••	••		••	↑
				•	••	••		••	↑
↓	↓	↓	←	↑	↑	↑	↓		



COLLOMATIC

СМЕСВАНЕ ПРИ ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ

**ИДЕАЛНА
ЕРГНОМИЧНОСТ
И ИКОНОМИЧНОСТ**

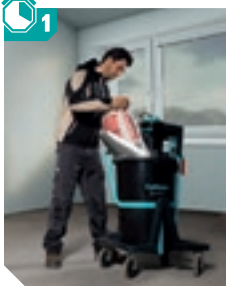


Миксер за шпакловъчни маси LevMix:

НАШАТА ФОРМУЛА НА УСПЕХА:
ПО-БЪРЗО ИЗПЪЛНЕНИЕ НА
ПОРЪЧКИТЕ – ПРИ 50% ПО-МАЛКО
ВЛОЖЕН ТРУД

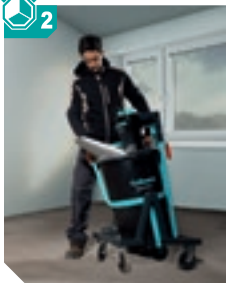
НОВО

LevMix



Смесване

При обработка на течни подови замазки Ви е известно: Скоростта на процеса на изработка на течните подови замазки зависи обичайно от времето за смесване на материала и тежият физически труд по пренасянето и изливането на готовата смес от мястото на смесване до точката в която се полага покритието. Със Collomatic LevMix преминете в лентата за изпреварване. С уникалния подвижен миксер един работник изпълнява всички тези процеси бързо и лесно с една работна операция. Ефективността ви се увеличава в сравнение с употребата на ръчните миксери с повече от 50%.



Транспортиране

ПРЕДИМСТВА:

- ◆ Особена ефективност благодарение на интензивното размесване на материала за кратко време
- ◆ Специално за нисковискозитетни и разливащи се материали
- ◆ Устойчив, компактен, маневрен
- ◆ Идеален за работници, полагащи подови покрития и плочки



Обработка



AOX-S


Миксер с въртяща се пластмасова кофа и отделно задвижвана бъркалка; подходящ за различни материали; сменяеми бъркалки в зависимост от вискозитета; бърз, ефективен, подвижен; идеален за **лепила, хоросан, замазка, шпакловка, саморазливни смеси и др.**

Полезно количество: 30 – 40 литра

POX-S


С неподвижна бъркалка във въртяща се пластмасова кофа; за **тежки, зърнести материали, като замазка, бетон, замазка от епоксидна смола, хоросан**

КПолезно количество: 30 – 40 литра

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	LevMix	AOX-S
Каталожен номер:	37.102	37.123
Размер на съда за смесване	75 литра	65 литра
макс. полезен обем	55 литра	40 литра
Захранващо напрежение	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Мощност на смесителя	1,6 kW	1,0 kW
Обороти	410 min ⁻¹	750 min ⁻¹
Тегло	42 kg	51 kg



ПРАВИЛНОТО РЕШЕНИЕ НА ПРАКТИКА ЗА ВСЯКО ИЗИСКВАНЕ

TMS 2000



Устойчив миксер със стоманена вана; изпразването става чрез сегментен шибър; нискоскоростна 3-раменна бъркалка; лесен за почистване; **идеален за материали, опаковани в торби от пластични материали като замазка, мазилка, хоросан, бетон**

Полезно количество: 80 литра

Миксер с принудително действие ХМ



Мощен миксер с принудително действие за смесване с високо натоварване. Планетарна предавка за 2 скорости на смесване; таймер; подходящ за **течни и тежки, пластични материали**

Полезно количество: 50 или 70 литра

POX-S	TMS 2000
37.124	37.110
65 литра	100 литра
40 литра	80 литра
230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
0,75 kW	2,0 kW
50 min ⁻¹	42 min ⁻¹
48 kg	104 kg



ПРЕПОРЪКИ НА COLLOMATIC ЗА МАТЕРИАЛИ

СМЕСВАН МАТЕРИАЛ И ПРЕПОРЪЧАНИ КОЛИЧЕСТВА

AOX-S
DLX



AOX-S
KR



POX-S







ДИАПАЗОН НА КОНСИСТЕНТНОСТ: много твърда до пластична

Земно-влажна замазка	-	+ 30 л	+ 35 л
Бетон със зърненост до 8 mm	-	+ 30 л	+ 30 л
Циментова замазка	-	+ 35 л	+ 40 л
Замазка - епоксидна смола	-	+ 30 л	+
Универсален хоросан	-	+ 40 л	+ 40 л
Лек хоросан за зидане	-	+ 25 л	+ 25 л
Циментова мазилка	+ 40 л	+ 40 л	+ 40 л
Гипсова мазилка	+ 40 л	+ 40 л	-
Глинена мазилка без влакна	+ 40 л	+ 40 л	-
Топлоизолираща мазилка	-	+ 30 л	+ 30 л
Лека мазилка с въздушни пори	-	+ 30 л	+ 30 л
Хоросан за полагане на естествен камък и настилка	-	+ 30 л	+ 30 л
2-компонентен фугиращ хоросан за настилка	+ 30 л	+ 30 л	+
Среднослоен разтвор	-	+ 25 л	-
Лепило за плочки (пластичен хоросан)	-	+ 25 л	-
Фугираща смес	+	+ 25 л	-

ДИАПАЗОН НА КОНСИСТЕНТНОСТ: мека до саморазливаща се

Саморазливаща се замазка	+	+ 40 л	-
меки/разливащи се видове хоросан	+	+ 40 л	-
Тънкослоен хоросан, лепило бетонни блокчета/павега	+ 35 л	+ 30 л	-
Кремообразни мазилки	+ 40 л	+ 40 л	-
Лепило за плочки	+	+ 25 л	-
Фугираща смес	+	+ 25 л	-
Фугиращи смеси за плочки	+ 30 л	+ 30 л	-
Лепяща мазилка	+ 30 л	+ 30 л	-
2-компонентни уплътняващи мазилки	+	+ 25 л	-
Нивелиращи и изравняващи смеси	+ 25 л	+ 25 л	-
2-компонентна смес от епоксидна смола и пясък	+	+ 30 л	-
Топлоизолиращо лепило	-	+ 25 л	-
Модифицирани с епоксидна смола системи хоросан (PCC/ECC)	-	+ 25 л	-
Хоросан със стоманени влакна	-	-	-

*Възможна добавка до 16 mm. В зависимост от типа машина подходящото количество може да варира,

TMS 80 литра	XM2/3 XM 160/195 50 литра/70 литра	XM2/3 SR 160/XM160 50 литра/70 литра	LevMix
			
-	+	-	-
+*	+*	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
-	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
+	+	-	-
-	+	-	-
-	+	-	-
-	-	+	+
-	+	-	-
-	-	+	-
+	+	-	-
-	+	-	-
+	+	+	-
-	-	+	-
-	-	+	+
-	-	+	-
-	-	+	+
-	+	-	-
-	+	-	-
-	+	-	-
-	+	-	-

освен това добавянето на течност влияе съответно на мощността на машината

**Продуктите на
Collomix определят
безкомпромисни
стандарти в
строителството:**

- ◆ **Гаранция за качество
и надеждност –
Произведено в
Германия**
- ◆ **Иновативната
технология пести
време и пари – ключът
е в ефективността**
- ◆ **Перфектна ергономия:
щади тялото и здравето**
- ◆ **Лидер в технологиите:
Иновативни постижения
в технологиите,
функционалността и
дизайна**
- ◆ **От практиката за
практиката**

Collomix GmbH
Daimlerstraße 9
85080 Gaimersheim
Германия

Тел.: +49 (0) 84 58 32 98-0
Факс: +49 (0) 84 58 32 98-30
Имейл: info@collomix.de
Интернет: www.collomix.de