

## Созданы, чтобы превосходить



Высокотехнологическое Весовое и Аналитическое оборудование Precisa



# Швейцарская точность.

Постоянно инвестируя в разработку новых технологий, Precisa Gravimetrics AG финансирует обширные исследования, проводимые группой высококвалифицированных инженеров и технических специалистов.

Чтобы внедрять новаторские идеи, отвечающие последним технологическим требованиям, Precisa тесно сотрудничает с национальными и интернациональными университетами, институтами прикладных наук.

Результатом этой совместной работы является современный технический уровень выпускаемого оборудования, полностью отвечающего традиционным швейцарским качествам – точности, качеству и надежности, плюс целый ряд дополнительных преимуществ для пользователя.



Полумикро весы



Аналитические весы



Прецизионные весы



Стандартные весы



Анализаторы влажности



Промышленные весы



Система анализа влажности и зольности

Ювелирные весы  
Комплект для определения плотности  
рН-метры  
Гири для калибровки  
Прочие

Специальные продукты

## Precisa по всему миру.

Наши бескомпромиссные стандарты качества в исследовании, производстве, дизайне и постпродажном обслуживании сделали Precisa одним из ведущих брендов в весовом оборудовании по всему миру. И, как результат, продукты Precisa, превосходя все ожидания в бесчисленном количестве лабораторий и учреждений по всему миру, доступны более чем в 100 странах. Благодаря уникальному уровню компетентной поддержки, быстрому обслуживанию и решениям, отвечающим запросам взыскательных потребителей, пользователи продукции Precisa по всему земному шару ежедневно выигрывают от нашего сотрудничества.

Всегда и везде.

# Полу-микро весы 0.01 мг



## EXECUTIVE PRO Серия 360 EP



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
EP 125SM	125 г	0.01 мг	0.03 мг	0.06 мг	Ø 80
EP 225SM-DR	102 г / 225 г	0.01 мг / 0.1 мг	0.03 / 0.1 мг	0.06 / 0.2 мг	Ø 80



## EXECUTIVE Серия 360 ES



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
ES 125SM	125 г	0.01 мг	0.03 мг	0.06 мг	Ø 80
ES 225SM-DR	102 г / 225 г	0.01 мг / 0.1 мг	0.03 / 0.1 мг	0.06 / 0.2 мг	Ø 80



## PREMIUM Серия 320 XR



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XR 125SM *	125 г	0.01 мг	0.03 мг	0.06 мг	Ø 80
XR 125SM-FR *	41 г - 125 г	0.01 мг / 0.1 мг	0.03 / 0.1 мг	0.06 / 0.15 мг	Ø 80
XR 205SM-DR *	92 г / 205 г	0.01 мг / 0.1 мг	0.03 / 0.1 мг	0.06 / 0.2 мг	Ø 80

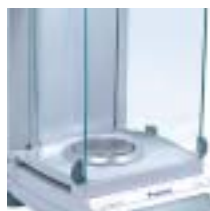
\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML



Управляемая с помощью сенсоров автоматическая ветрозащита, которая может открываться как справа, так и слева (с ручным управлением)



Дизайн ветровой защиты обеспечивает оптимальное блокировку потоков воздуха внутри весовой камеры.



Дизайн ветровой защиты предлагает высокий уровень эргономичности, в сочетании с просторной весовой камерой.

Дополнительно	360 EP	360 ES	320 XR
Комплект для ЕС / OIML сертификации, устанавливается производителем, не верифицированный, применимый только для весов с утверждением опытного образца ЕС (/ OIML)	350-8671	350-8671	350-8579
ЕС-Верификация в соответствии с 90/384/ECC от Precisa (первичная проверка) применимый только для весов с утверждением опытного образца ЕС (/ OIML) и SCS	350-8587	350-8587	350-8587
SCS: Система Внутренней калибровки, автоматическая калибровка программируется по температуре (и времени, если установлены Часы кат. 350-8532)	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
SCS полная: Система Внутренней калибровки, автоматическая калибровка программируется по времени и температуре	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
Часы	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация

Аксессуары	360 EP	360 ES	320 XR
Ветровая защита 360 автоматическая	стандартная комплектация	350-8657	-
Ветровая защита 360 автоматическая, высота 180 мм	350-8658	350-8658	-
Ветровая защита 360 мануальное управление	350-8659	стандартная комплектация	-
Ветровая защита 360 мануальное управление, высота 180 мм	350-8660	350-8660	-
Ветровая защита 320 XT	350-8517	350-8517	стандартная комплектация
Ветровая защита 320 XB, высота 260 мм	350-8519	350-8519	350-8519
Ветровая защита 320 XV, высота 180 мм	350-8518	350-8518	350-8518
Устройство для взвешивания под весами	350-8527	350-8527	350-8527
Кабель для весов Серии 360, используемых как эталонные	350-8661	350-8661	-
Кабель для весов Серии 320, используемых как эталонные	-	-	350-8534
USV упаковка аккумулятора, 24 часа непрерывной работы	350-8662	350-8662	350-8662
Аккумулятор для 2 часов работ	-	-	-
Источник питания/ Адаптер с разъемом Евро для весов с защитой IP65 (80V - 240V)	350-8372	350-8372	350-8372
Комплект для определения плотности только для полу-микро и аналитических весов. Объем сосуда, Ø= 75мм, высота = 100мм	350-8515	350-8515	350-8515
Комплект для определения плотности только твердых веществ (без стеклянного тела и крюка) для весов SM и A. Объем сосуда, Ø= 75мм, высота = 100мм	350-8556	350-8556	350-8556
Стеклянное тело, 10см	350-7054	350-7054	350-7054
Приспособление с поджимом вниз, для проб с плотностью < 1 г/см <sup>3</sup>	350-7194	350-7194	350-7194
Пароувлажнитель для калибровки пипеток, для полу-микро и аналитических весов	350-8581	350-8581	350-8581
Адаптер для установки пароувлажителя, для полу-микро и аналитических весов	350-8596	350-8596	350-8596
Защита от пыли 360 на всю поверхность весов, набор из 20 штук	350-8663	350-8663	-
Защита от пыли 320 на дисплей, набор из 20 штук	-	-	350-8590
Защита от пыли 360 на всю поверхность весов, набор из 20 штук	-	-	350-8589
Ночной чехол для весов серии 320 с ветровой защитой	-	-	350-4097
Ночной чехол для весов серии 320 без ветровой защиты	-	-	350-4107

Серия 360, сменные модули	360 EP	360 ES
Конвертер для шины Precisa, позволяет соединение почти со всеми аксессуарами шины	350-8664	350-8664
USB Host	350-8665	-
Ethernet проводной	350-8666	-
Ethernet беспроводной	350-8667	-
Bluetooth	350-8668	-
RS 485	350-8669	-
CAN	350-8670	-

Дополнительные Функции и Применения
SmartBox <sup>®</sup> , см специальные аксессуары
Аксессуар для шины Precisa, см специальные аксессуары
Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары

# Аналитические весы 0.1 мг



## EXECUTIVE PRO Серия 360 EP



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
EP 120A	120 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 90
EP 220A	220 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 90
EP 320A	320 г	0.1 мг	0.15 мг	0.3 мг	Ø 90
EP 420A	420 г	0.1 мг	0.15 мг	0.4 мг	Ø 90
EP 420A-FR	120 г - 420 г	0.1 мг - 1 мг	0.15 / 1 мг	0.3 / 1 мг	Ø 90
EP 620A-DR	220 г / 620 г	0.1 мг / 1 мг	0.15 / 1 мг	0.3 / 1 мг	Ø 90



## EXECUTIVE Серия 360 ES



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
ES 120A	120 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 90
ES 220A	220 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 90
ES 320A	320 г	0.1 мг	0.15 мг	0.3 мг	Ø 90
ES 420A	420 г	0.1 мг	0.15 мг	0.4 мг	Ø 90
ES 420A-FR	120 г - 420 г	0.1 мг - 1 мг	0.15 / 1 мг	0.3 / 1 мг	Ø 90
ES 620A-DR	220 г / 620 г	0.1 мг / 1 мг	0.15 / 1 мг	0.3 / 1 мг	Ø 90



## PREMIUM Серия 320 XT/XR



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XT 120A *	120 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 80
XT 220A *	220 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 80
XR 205A *	205 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 80
XR 305A *	305 г	0.1 мг	0.15 мг	0.3 мг	Ø 80
XR 405A *	405 г	0.1 мг	0.15 мг	0.4 мг	Ø 80

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML



## MASTER Серия 320 XB



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XB 120A *	120 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 80
XB 220A *	220 г	0.1 мг	0.1 мг	0.2 мг	Ø 80

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML



Высота ветровой защиты может быть отрегулирована; вторая камера используется для установки оптимальной температуры пробы.



Укороченная ветровая защита для получения особо точных результатов.



Эргономично сконструированная ветровая защита обеспечивает оптимальный контроль пользователя.



Простая ветровая защита, которую можно открыть как правой, так и левой рукой.

Дополнительно	360 EP	360 ES	320 XR	320 XT	320 XB
Комплект для EC / OIML сертификации, устанавливается производителем, не верифицированный, применимый только для весов с утверждением опытного образца EC (/ OIML)	350-8671	350-8671	350-8579	350-8528	350-8528
EC-Верификация в соответствии с 90/384/ECC от Precisa (первичная проверка) применимый только для весов утверждением опытного образца EC (/ OIML) и SCS	350-8587	350-8587	350-8587	350-8587	350-8587
SCS: Система Внутренней калибровки, автоматическая калибровка программируется по температуре (и времени, если установлены часы кат. 350-8532)	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
SCS полная: Система Внутренней калибровки, автоматическая калибровка программируется по времени и температуре	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
Часы	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	350-8532

Аксессуары	360 EP	360 ES	320 XR	320 XT	320 XB
Ветровая защита 360 автоматическая	стандартная комплектация	350-8657	-	-	-
Ветровая защита 360 автоматическая, высота 180 мм	350-8658	350-8658	-	-	-
Ветровая защита 360 мануальное управление	350-8659	стандартная комплектация	-	-	-
Ветровая защита 360 мануальное управление, высота 180 мм	350-8660	350-8660	-	-	-
Ветровая защита 320 XT	350-8517	350-8517	стандартная комплектация	стандартная комплектация	350-8517
Ветровая защита 320 XB, высота 260 мм	350-8519	350-8519	350-8519	350-8519	стандартная комплектация
Ветровая защита 320 XB, высота 180 мм	350-8518	350-8518	350-8518	350-8518	350-8518
Устройство для взвешивания под весами	350-8527	350-8527	350-8527	350-8527	350-8527
Кабель для весов Серии 360, используемых как эталонные	350-8661	350-8661	-	-	-
Кабель для весов Серии 360, используемых как эталонные	-	-	350-8534	350-8534	350-8534
USV упаковка аккумулятора, 24 часа непрерывной работы	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662
Аккумулятор для 2 часов работы	-	-	-	по заказу	по заказу
Источник питания/ Адаптер с разъемом Евро для весов с защитой IP65 (80V - 240V)	350-8372	350-8372	350-8372	350-8372	350-8372
Комплект для определения плотности для полу-микро и аналитических весов. Объем сосуда, Ø= 75мм, высота = 100мм	350-8515	350-8515	350-8515	350-8515	350-8515
Комплект для определения плотности только твердых веществ (без стеклянного тела и крюка) для весов SM и A. Объем сосуда, Ø= 75мм, высота = 100мм	350-8556	350-8556	350-8556	350-8556	350-8556
Стеклоантенна, 10см	350-7054	350-7054	350-7054	350-7054	350-7054
Приспособление с поджимом вниз для проб с плотностью < 1 г/см3	350-7194	350-7194	350-7194	350-7194	350-7194
Паруловитель для калибровки пипеток, для полу-микро и аналитических весов	350-8581	350-8581	350-8581	350-8581	350-8581
Адаптер для установки паруловителя, для полу-микро и аналитических весов	350-8596	350-8596	350-8596	350-8596	350-8596
Защита от пыли 360 на всю поверхность весов, набор из 20 штук	350-8663	350-8663	-	-	-
Защита от пыли 320 на дисплей, набор из 20 штук	-	-	350-8590	350-8590	350-8590
Защита от пыли 360 на всю поверхность весов, набор из 20 штук	-	-	350-8589	350-8589	350-8589
Ночной чехол для весов серии 320 с ветровой защитой	-	-	350-4097	350-4097	350-4097
Ночной чехол для весов серии 320 без ветровой защиты	-	-	350-4107	350-4107	350-4107

Серия 360, сменные модули	360 EP	360 ES
Конвертер для шины Precisa, позволяет соединение почти со всеми аксессуарами шины	350-8664	350-8664
USB Host	350-8665	-
Ethernet проводной	350-8666	-
Ethernet беспроводной	350-8667	-
Bluetooth	350-8668	-
RS 485	350-8669	-
CAN	350-8670	-

Дополнительные Функции и Применения
SmartBoxf, см специальные аксессуары
Аксессуар для шины Precisa, см специальные аксессуары
Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары

# Прецизионные весы 1 мг

## EXECUTIVE PRO Серия 360 EP



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
EP 320M	320 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
EP 620M	620 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
EP 920M	920 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
EP 1220M	1 220 г	1 мг	1 мг	2 мг	135 x 135
EP 620M-FR	120 г – 620 г	1 мг – 10 мг	1 мг / 0.01 г	1.5 мг / 0.01 г	135 x 135
EP 1220M-FR	240 г – 1 220 г	1 мг – 10 мг	1 мг / 0.01 г	1.5 мг / 0.01 г	135 x 135
EP 3220M-DR	1 020 г / 3 220 г	1 мг / 10 мг	1 мг / 0.01 г	2 мг / 0.01 г	135 x 135

## EXECUTIVE Серия 360 ES



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
ES 320M	320 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
ES 620M	620 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
ES 920M	920 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
ES 1220M	1 220 г	1 мг	1 мг	2 мг	135 x 135
ES 620M-FR	120 г - 620 г	1 мг - 10 мг	1 мг / 0.01 г	1.5 мг / 0.01 г	135 x 135
ES 1220M-FR	240 г - 1 220 г	1 мг - 10 мг	1 мг / 0.01 г	1.5 мг / 0.01 г	135 x 135
ES 3220M-DR	1 020 г / 3 220 г	1 мг / 10 мг	1 мг / 0.01 г	2 мг / 0.01 г	135 x 135

## PREMIUM Серия 320 XT



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XT 320M *	320 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
XT 620M *	620 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
XT 920M *	920 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
XT 1220M	1 220 г	1 мг	1 мг	2 мг	135 x 135
XT 620M-FR *	120 г - 620 г	1 мг - 10 мг	1 мг / 0.01 г	1.5 мг / 0.01 г	135 x 135
XT 1220M-FR	240 г - 1 220 г	1 мг - 10 мг	1 мг / 0.01 г	1.5 мг / 0.01 г	135 x 135
XT 2220M-DR	520 г / 2 220 г	1 мг / 10 мг	1 мг / 0.01 г	2 мг / 0.01 г	135 x 135

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML

## MASTER Серия 320 XB



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XB 160M *	160 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
XB 320M *	320 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
XB 620M **	620 г	1 мг	1 мг	1.5 мг	135 x 135
XB 1220M	1 220 г	1 мг	1 мг	2 мг	135 x 135

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML, \*\* доступные только с автоматической калибровкой

# Прецизионные весы 0.01 г

## EXECUTIVE PRO Серия 360 EP



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
EP 1200C	1 200 г	0.01 г	0.01 г	10 мг	200 x 200
EP 2200C	2 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
EP 4200C	4 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
EP 6200C	6 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
EP 8200C	8 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
EP 6200C-FR	2 200 г - 6 200 г	0.01 г - 0.1 г	0.01 г / 0.1 г	15 мг / 0.1 г	200 x 200
EP 8200C-DR	3 200 г / 8 200 г	0.01 г / 0.1 г	0.01 г / 0.1 г	15 мг / 0.1 г	200 x 200

## EXECUTIVE Серия 360 ES



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
ES 1200C	1 200 г	0.01 г	0.01 г	10 мг	200 x 200
ES 2200C	2 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
ES 4200C	4 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
ES 6200C	6 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
ES 8200C	8 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	200 x 200
ES 6200C-FR	2 200 г - 6 200 г	0.01 г - 0.1 г	0.01 г / 0.1 г	15 мг / 0.1 г	200 x 200
ES 8200C-DR	3 200 г - 8 200 г	0.01 г - 0.1 г	0.01 г / 0.1 г	15 мг / 0.1 г	200 x 200

## PREMIUM Серия 320 XT



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XT 1200C *	1 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XT 2200C *	2 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XT 4200C *	4 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XT 6200C *	6 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XT 4200C-FR *	1 200 г - 4 200 г	0.01 г - 0.1 г	0.01 г / 0.1 г	15 мг / 0.1 г	170 x 170
XT 6200C-FR *	2 200 г - 6 200 г	0.01 г - 0.1 г	0.01 г / 0.1 г	15 мг / 0.1 г	170 x 170

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML

## MASTER Серия 320 XB



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XB 320C *	320 г	0.01 г	5 мг	0.01 г	170 x 170
XB 620C *	620 г	0.01 г	5 мг	0.01 г	170 x 170
XB 1200C *	1 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XB 2200C *	2 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XB 3200C *	3 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XB 4200C **	4 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170
XB 6200C **	6 200 г	0.01 г	0.01 г	15 мг	170 x 170

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML, \*\* доступные только с автоматической калибровкой

# Прецизионные весы 0.1 – 1 г

## EXECUTIVE PRO Серия 360 EP



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
EP 6200D	6 200 г	0.1 г	0.05 г	0.1 г	200 x 200
EP 8200D	8 200 г	0.1 г	0.1 г	0.15 г	200 x 200
EP 12200D	12 200 г	0.1 г	0.5 г	0.15 г	200 x 200
EP 12200G	12 200 г	1 г	0.5 г	1 г	200 x 200

## EXECUTIVE Серия 360 ES



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
ES 6200D	6 200 г	0.1 г	0.05 г	0.1 г	200 x 200
ES 8200D	8 200 г	0.1 г	0.1 г	0.15 г	200 x 200
ES 12200D	12 200 г	0.1 г	0.5 г	0.15 г	200 x 200
ES 12200G	12 200 г	1 г	0.5 г	1 г	200 x 200

## PREMIUM Серия 320 XT



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XT 3200D *	3 200 г	0.1 г	0.05 г	0.1 г	200 x 200
XT 6200D *	6 200 г	0.1 г	0.05 г	0.1 г	200 x 200
XT 8200D *	8 200 г	0.1 г	0.1 г	0.15 г	200 x 200
XT 10200D *	10 200 г	0.1 г	0.5 г	0.15 г	200 x 200
XT 10200G *	10 200 г	1 г	0.5 г	1 г	200 x 200

\* модели, имеющие сертификат ЕС/ОИМл

## MASTER Серия 320 XB



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XB 3200D *	3 200 г	0.1 г	0.05 г	0.1 г	200 x 200
XB 6200D *	6 200 г	0.1 г	0.05 г	0.1 г	200 x 200
XB 10200D *	10 200 г	0.1 г	0.1 г	1 г	200 x 200
XB 10200G *	10 200 г	1 г	0.5 г	1 г	200 x 200

\* модели, имеющие сертификат ЕС/ОИМл



Большой, яркий графический дисплей, с высоким разрешением



Различные способы соединения: проводной, беспроводной, Bluetooth, USB Host и т.д. Bluetooth etc.



Пузырьковый уровень находится на передней панели прибора для более простого регулирования



Весовая чашка 80 мм и 90 мм



Специальная ветровая защита с крышкой, для весов с дискретностью в 1 мг

Дополнительно	360 EP	360 ES	320 XT	320 XB
Комплект для EC / OIML сертификации, устанавливается производителем, не верифицированный, применимый только для весов с утверждением опытного образца EC (/ OIML)	350-8671	350-8671	350-8528	350-8528
EC-Верификация в соответствии с 90/384/ECC от Precisa (первичная проверка) применимый только для весов утверждением опытного образца EC (/ OIML) и SCS	350-8587	350-8587	350-8587	350-8587
SCS: Система Внутренней калибровки, автоматическая калибровка программируется по температуре (и времени, если установлены Часы кат. 350-8532)	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
SCS полная: Система Внутренней калибровки, автоматическая калибровка программируется по времени и температуре	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
Часы	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация	350-8532
Защита IP65, защита от попадания пыли и струй воды низкого давления, устанавливается производителем, применима не ко всем моделям весов	по заказу	по заказу	по заказу	по заказу

Аксессуары	360 EP	360 ES	320 XT	320 XB
Ветровая защита 320 XB, высота 260мм, требует адаптера *	350-8519	350-8519	350-8519	стандартная комплектация
Ветровая защита 320 XB, высота 180мм, требует адаптера*	350-8518	350-8518	350-8518	350-8518
*адаптер для весов с дискретностью 1 мг, 0.01г, 0.1г и 1г	350-7402	350-7402	350-7402	350-7402
Ветровая защита для весов с дискретностью 1 мг, стеклянная с крышкой	320-8504	320-8504	320-8504	320-8504
Устройство для взвешивания под весами	350-8527	350-8527	350-8527	350-8527
Кабель для весов Серии 360, используемых как эталонные	350-8661	350-8661	-	-
Кабель для весов Серии 360, используемых как эталонные	-	-	350-8534	350-8534
USV упаковка аккумулятора, 24 часа непрерывной работы	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662
Accurpack complete 2 h continuous operation	-	-	по заказу	по заказу
Источник питания/ Адаптер с разъемом Евро для весов с защитой IP65 (80V - 240V)	350-8372	350-8372	350-8372	350-8372
Стекло тело, 10 см, для определения плотности жидких веществ	350-7054	350-7054	350-7054	350-7054
Чаша для взвешивания животных для весов с дискретностью 0.01г (функция взвешивания животных в Серии XB отсутствует)	350-8550	350-8550	350-8550	(350-8550)
Чаша для взвешивания животных для весов с дискретностью 0.1г и 1г (функция взвешивания животных в Серии XB отсутствует)	350-8551	350-8551	350-8551	(350-8551)
Защита от пыли 360 на всю поверхность весов, набор из 20 штук	350-8663	350-8663	-	-
Защита от пыли 320 на дисплей, набор из 20 штук	-	-	350-8590	350-8590
Защита от пыли 360 на всю поверхность весов, набор из 20 штук	-	-	350-8589	350-8589
Ночной чехол для весов серии 320 с ветровой защитой	-	-	350-4097	350-4097
Ночной чехол для весов серии 320 без ветровой защит	-	-	350-4107	350-4107

Серия 360, сменные модули	360 EP	360 ES
Конвертер для шины Precisa, позволяет соединение почти со всеми аксессуарами шины	350-8664	350-8664
USB Host	350-8665	-
Ethernet проводной	350-8666	-
Ethernet беспроводной	350-8667	-
Bluetooth	350-8668	-
RS 485	350-8669	-
CAN	350-8670	-

Дополнительные Функции и Применения
SmartBox <sup>f</sup> , см специальные аксессуары
Аксессуара для шины Precisa, см специальные аксессуары
Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары





Ветровая защита для весов  
Серии VJ с легким доступом  
к весовой чаше



Высококонтрастный, ЖК  
дисплей с подсветкой



Устройство для взвешивания  
под весами

### Дополнительно

Комплект для ЕС / OIML сертификации, устанавливается производителем, не верифицированный, применимый только для весов с утверждением опытного образца ЕС (/ OIML)

165 VJ

350-8591

### Аксессуары

Крюк для подвешивания образцов снизу

165 VJ

350-8561

Кабель для весов, используемых как эталонные

350-8534

USV аккумулятор для непрерывной работы весов в течении 24 часов

350-8662

Чехол для защиты от пыли с крепежным кольцом

350-8565

Чехол для защиты от пыли, комплект из 20 штук

350-8598

### Дополнительные Функции и Применения

Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары

# Анализаторы влажности



## PREMIUM Серия 320 XM



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Pan Size (mm/inch)
XM 120	124 г	1 мг / 0.01 %	1 г / 0.2 %    10 г / 0.02 %	1.5 мг	Ø 100



## MASTER Серия 320 XM



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XM 66	310 г	1 мг / 0.01 %	1 г / 0.2%    10 г / 0.02 %	1.5 мг	Ø 100
XM 60	124 г	1 мг / 0.01 %	1 г / 0.2%    10 г / 0.02 %	1.5 мг	Ø 100



Возможность выбора нагревательного элемента



Графический дисплей для более простого управления аппаратом и обзора результатов в режиме реального времени



Легкодоступный прободержатель

Дополнительно	XM 120	XM 60	XM 66
Галогенный нагревательный элемент	стандартная комплектация	стандартная комплектация	стандартная комплектация
Инфракрасный нагревательный элемент	по заказу	по заказу	по заказу
ТЭН нагревательный элемент	по заказу	по заказу	по заказу

Аксессуары	XM 120	XM 60	XM 66
Алюминевые кюветы, Ø 100мм, (коробка 80 шт.)	350-2032	350-2032	350-2032
Стекловолоконные фильтры, Ø 90мм, (коробка 80 шт.)	350-4130	350-4130	350-4130
Комплект для калибровки температуры для полностью автоматической настройки, без сертификата	350-8570	350-8570	350-8570
Температурная сенсорная пластина (Сенсор - тип К)	350-8580	350-8580	350-8580
Комплект для калибровки температуры (Сенсор - тип К) с сертификатом	350-8585	350-8585	350-8585
Комплект для калибровки температуры (Сенсор - тип К) без сертификата	350-8584	350-8584	350-8584
Кювет из нержавеющей стали, многоразового использования, Ø 100мм, (1шт.)	330-2018	330-2018	330-2018
Калибровочная гиря	350-8241	350-8241	350-8241
Защита от пыли на дисплей, набор из 20 шт	350-8590	350-8590	350-8590

### Дополнительные Функции и Применения

Аксессуары для шины Precisa, см специальные аксессуары  
 Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары

# Промышленные весы

## PREMIUM Серия 490 IBK/ITK/ISK



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
IBK 12000D	12 100 г	0.1 г	0.1 г	0.2 г	400 x 300
IBK 18000D	18 100 г	0.1 г	0.1 г	0.2 г	400 x 300
IBK 24000D	24 100 г	0.1 г	0.1 г	0.2 г	400 x 300
IBK 34000D	34 100 г	0.1 г	0.1 г	0.2 г	400 x 300
IBK 34000D-DR	12 100 / 34 100 г	0.1 г / 1 г	0.1 г	0.2 г	400 x 300
IBK 34000D-FR	12 100 - 34 100 г	0.1 г - 1 г	0.1 г	0.2 г	400 x 300
IBK 20000G	20 100 г	1 г	0.5 г	1 г	400 x 300
IBK 30000G	30 100 г	1 г	0.5 г	1 г	400 x 300
IBK 40000G	40 100 г	1 г	0.5 г	1 г	400 x 300
IBK 60000G	60 100 г	1 г	1 г	1.5 г	400 x 300

С терминалом IBK

## MASTER Серия 410 SRS/SRC



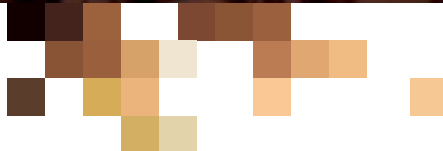
(В зависимости от выбранного терминала)



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
SRS 75K	75 кг	5 г	5 г	5 г	400 x 500
SRS 150K	150 кг	10 г	10 г	10 г	400 x 500
SRS 300K	300 кг	20 г	20 г	40 г	400 x 500
SRC 75K	75 кг	5 г	5 г	5 г	380 x 500
SRC 150K	150 кг	10 г	10 г	10 г	380 x 500

SRC-весы: нержавеющая сталь

Без терминала



Многофункциональный, удобный для пользователя терминал (IBK)

Терминалы, Серия 490				
Терминал IBK				
Терминал ИТК				
Терминал ISK COUNT, Подсчёт				
Терминал ISK FPVO, Программа для контроля конечной упаковки				



Терминал с возможностью ввода буквенно цифровых данных и тары (ИТК)

Дополнительно к Серии 490	IBK	ITK	ISK-Count	ISK-FPVO
Комплект для ЕС / OIML сертификации, устанавливается производителем, не верифицированный, применимый только для весов с утверждением опытного образца ЕС (/ OIML)	350-8577	350-8577	350-8577	350-8577
ЕС-Верификация в соответствии с 90/384/ECC от Precisa (первичная проверка) применимый только для весов с утверждением опытного образца ЕС (/ OIML) и SCS	350-8587	350-8587	350-8587	350-8587
Защита IP65, защита от попадания пыли и струй воды низкого давления, устанавливается производителем, применима не ко всем моделям весов	по заказу	по заказу	по заказу	по заказу



Терминал с интегрированным модулем SmartBox (ISK)

Аксессуары, Серия 490 IxK	IBK	ITK	ISK-Count	ISK-FPVO
Стенной кронштейн для дисплея	350-8654	350-8654	350-8654	350-8654
Стойка для дисплея монтированного сзади	350-8655	350-8655	350-8655	350-8655
Удлиненный кабель для соединения терминала и платформы, длина от 0.1 м до 10м, по заказу, кат. No. 350-8586-xxx, где xxx является кодом длины в 0.1 м (например, 350-8586-030 для 3.0м, 350-8586-095 для 9.5м)	350-8586-xxx	350-8586-xxx	350-8586-xxx	350-8586-xxx
Устройство для взвешивания под весами, до 40кг	350-8630	350-8630	350-8630	350-8630
Устройство для взвешивания под весами версия IP65, до 40 кг	350-8635	350-8635	350-8635	350-8635
USV упаковка аккумулятора, 24 часа непрерывной работы	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662
Защита от пыли для терминала, упаковка 20 штук	350-8599	350-8599	350-8599	350-8599



Терминал, удобный для снятия подсчетов (SRD), ЖК дисплей с подсветкой (ABS)

Терминалы, Серия SRS/SRC				
SRD Терминал ABS				
SRD Терминал, нержавеющая сталь				
SRM Терминал ABS				
SRM Терминал, нержавеющая сталь				



Терминал (SRM) с возможностью ввода цифровых данных (нержавеющая сталь)

Аксессуары, Серия SRS/SRC	SRS	SRC	SRD ABS	SRM ABS
Настенный кронштейн для дисплея	-	-	350-8626	350-8626
Стойка для дисплея, закрепленного сзади весов	350-8627	350-8629	-	-
USV аккумулятор для непрерывной работы весов в течении 24 часов	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662

Дополнительные Функции и Применения	
SmartBox <sup>2</sup> , см специальные аксессуары	
Аксессуар для шины Precisa, см специальные аксессуары	
Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары	

# Автоматическая система сушки и оз



## prepASH Серия 340



Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость		Температурный диапазон	Кол-во тиглей
prepASH 229	120 г	0.1 мг / 0.01 ‰	1 г / 0.2 ‰	10 г / 0.02 ‰	50 - 1 000 °C	29 шт. / 35 мл
prepASH 219	120 г	0.1 мг / 0.01 ‰	1 г / 0.2 ‰	10 г / 0.02 ‰	50 - 1 000 °C	19 шт. / 35 мл
prepASH 212	120 г	0.1 мг / 0.01 ‰	1 г / 0.2 ‰	10 г / 0.02 ‰	50 - 1 000 °C	12 шт. / 40 мл

# роления



Вращающийся круг для 29 проб



Вращающийся круг для 19 проб



Вращающийся круг для 12 больших тиглей

## Дополнительно

	prepASH 229	prepASH 219	prepASH 212
Система контроля атмосферы в рабочей камеры (включая 3 входа для газов) N <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> и воздуха	340-8502	340-8502	340-8502
Абсорбер, Scrubber B-414 (например, для паров серной кислоты)	340-9000	340-9000	340-9000

## Аксессуары

	prepASH 229	prepASH 219	prepASH 212
Весы (запасные)	320-9203-565	320-9203-565	320-9203-565
Вращающийся круг для 29/19 проб, для моделей prepASH 229 и prepASH 219	стандартная комплектация	стандартная комплектация	340-4014
Вращающийся круг для 12 проб, для моделей prepASH 229, prepASH 219 и prepASH 212	340-4072	340-4072	стандартная комплектация
Тигли, силикатнокерамические, 5 штук для использования с вращающимся кругом 29/19	340-8030	340-8030	340-8030
Тигли, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , для использования с вращающимся кругом 29/19	340-8031	340-8031	340-8031
Тигли с крышками Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , для использования с вращающимся кругом 29/19 и крышка для тигля 340-8033	340-8032	340-8032	340-8032
Крышки для тиглей, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , 5 штук для использования с вращающимся кругом 29/19 и тигель 340-8032	340-8033	340-8033	340-8033
Стандартные тигли, силикатнокерамические, 5 штук для использования с поворотным кругом на 12 тиглей и адаптером 340-8035	340-8034	340-8034	стандартная комплектация
Адаптер для стандартных тиглей, силикатнокерамические, 5 штук для использования с поворотным кругом на 12 тиглей и стандартный тигель 340-8034 или другие тигли, имеющиеся в продаже	340-8035	340-8035	стандартная комплектация

## Дополнительные Функции и Применения

Дополнительные специальные аксессуары, см специальные аксессуары

# Специальные продукты



## PH-METER Серия 960 / 900


 / 
 

Модель	pH	Дискретность	Температура	Дискретность	Потенциал	Дискретность
pH 960	0 - 14	0.001	-150 - 250 °C	0.1 °C	±2 200 mV	0.1 mV
pH 900	0 - 14	0.01	-130 - 199 °C	0.1 °C	±1 990 mV	1 mV



## Ювелирные весы Серия 320 XB













Модель	НПВ	Дискретность	Воспроизводимость	Линейность	Размер чашки весов (мм)
XB 600M-C *	600 ct / 120 г	0.001 ct / 0.001 г	0.001 г	0.001 г	Ø 80
XB 1100M-C *	1 100 ct / 220 г	0.001 ct / 0.001 г	0.001 г	0.001 г	Ø 80
XB 3100C-C *	3 100 ct / 620 г	0.01 ct / 0.01 г	0.01 г	0.01 г	135 x 135
XB 620C-G *	620 г	0.01 г	0.01 г	0.01 г	170 x 170
XB 1200C-G *	1 200 г	0.01 г	0.01 г	0.01 г	170 x 170
XB 2200C-G *	2 200 г	0.01 г	0.01 г	0.01 г	170 x 170
XB 4200C-G *	4 200 г	0.01 г	0.01 г	0.01g	170 x 170

\* модели, имеющие сертификат ЕС/OIML



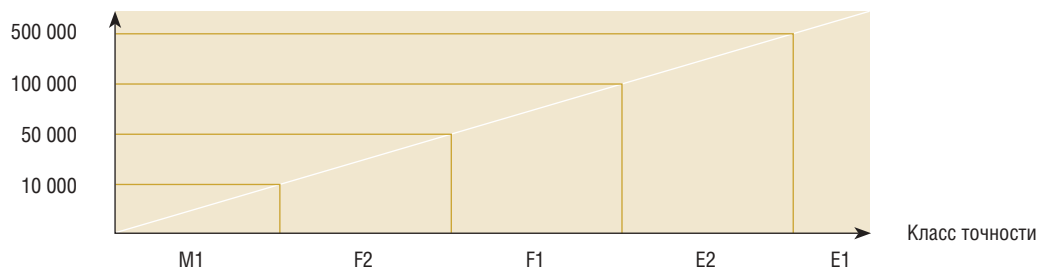
### Гири для калибровки

Номинальное значение массы	Класс точности	Точность	Кат. Номер
100 г	E2	0.15 мг	350-8201
200 г	E2	0.3 мг	350-8202
500 г	E2	0.75 мг	350-8203
100 г	(E2)	0.1 мг	350-8206
200 г	(E2)	0.1 мг	350-8207
100 г	F1	0.5 мг	350-8243
200 г	F1	1.0 мг	350-8244
500 г	F1	2.5 мг	350-8245
1 000 г	F1	5.0 мг	350-8246
100 г	F2	1.5 мг	350-8247
200 г	F2	3 мг	350-8248
500 г	F2	7.5 мг	350-8249
1 000 г	F2	15 мг	350-8250
2 000 г	F2	30 мг	350-8251
5 000 г	F2	75 мг	350-8252
2 000 г	M1	0.1 г	350-8253
5 000 г	M1	0.25 г	350-8254
10 000 г	M1	0.5 г	350-8255
1 мг - 500 г	F1		350-8257
1 мг - 1 000 г	F1		350-8256
1 мг - 500 г	F2		350-8258
1 мг - 1 000 г	F2		350-8259



(E2): рекомендуемый класс точности для калибровки аналитических весов Precisa  
Сертификат о калибровке гири по заказу

сертифицированные весы = e      d = НПВ/дискретность  
не сертифицированные весы = d      (например 3200C => d= 3'200г/0.01г = 320'000)



# Специальные продукты



Сигнальная лампа



Комплект для определения плотности



Модуль Smartbox



Принтер



Ethernet интерфейс

Аксессуары	360 EP	360 ES	320 XR / 320 XT
Принтер CBM910 230V - с кабелем и рулоном бумажной ленты	350-8379	350-8379	350-8363
Принтер CBM910 115V - с кабелем и рулоном бумажной ленты	350-8380	350-8380	350-8370
Рулон бумажной ленты для принтера CMB910	350-8366	350-8366	350-8366
Лента для принтера CBM910	350-8367	350-8367	350-8367
Коммуникатор для подсоединения до 7 весов Серий 165, 320, 490 и 360 для серийной (RS232) передачи данных на ПК или Принтер	350-8513	350-8513	350-8513
Кабель передачи данных RJ45 / 0.75м	-	-	350-8525
Кабель передачи данных RJ45 / 1.5м	-	-	350-8520
Кабель передачи данных RJ45 / 3м	-	-	350-8521
Адаптер RJ45 / DB9 Female (ПК)	350-8522	350-8522	350-8522
Адаптер RJ45 / DB25 Female (ПК)	350-8523	350-8523	350-8523
Адаптер RJ45 / DB25 Male (Принтер)	350-8524	350-8524	350-8524
Кабель передачи данных RJ45 Female DB9/1.50 м (ПК)	-	-	350-8557
Кабель передачи данных RJ45 Female DB25/1.50 м (ПК)	-	-	350-8558
Кабель передачи данных RJ45 Male DB25/1.50 м (Принтер)	-	-	350-8559
Кабель передачи данных DB9 Male/DB9 Female 1.5m (ПК)	350-8672	350-8672	-
Кабель передачи данных DB9 Male/DB25 Female 1.5m (Принтер)	350-8673	350-8673	-
Кабель передачи данных DB9 Female/DB9 Female 1.5m (ПК)	-	-	-
Кабель передачи данных DB9 Female/DB25 Male 1.5m (Принтер)	-	-	-
USV упаковка аккумулятора, 24 часа непрерывной работы	350-8662	350-8662	350-8662
Устройство для защиты от кражи	350-8555	350-8555	350-8555
Весовая чашка для взвешивания драгоценных камней и металлов	350-8322	350-8322	350-8322

Аксессуары к шине Precisa	360 EP	360 ES	320 XR / 320 XT
Второй дисплей/удаленный, устанавливаемый отдельно с кабелем 1.5м	350-8504*	350-8504*	350-8504
Второй дисплей/удаленный, устанавливаемый на весы	350-8505*	350-8505*	350-8505
Второй дисплей/удаленный, закрепляемый на стене с кабелем 3м	350-8516*	350-8516*	350-8516
Интерфейс RS232 для передачи данных: - на ПК, Принтер или принтер для печатания штриховых кодов - со сканер штрих-кода (350-8856) или эталонные весы	350-8506*	350-8506*	350-8506
Интерфейс 20mA токовая петля, пассивный	350-8526*	350-8526*	350-8526
Аналоговый выход - 10В... +10В (разрешение 10 мВ)	350-8508*	350-8508*	350-8508
Ethernet интерфейс, проводной	350-8573*	350-8573*	350-8573
Ethernet интерфейс, беспроводной	350-8588*	350-8588*	350-8588
Сигнальная лампа, индикаторное устройство с тремя цветными лампочками - зеленой, красной, жёлтой	350-8510*	350-8510*	350-8510
Гудок для сигнальной лампы	350-8533*	350-8533*	350-8533
Модуль ввода/вывода - 6 выходов на ТТЛ-логических схемах/8 релейных выходов	350-8509*	350-8509*	350-8509
CCE- сканер штрихового кода BCS5040 с кнопкой включения и разъёмом для подключения к Интерфейс RS232 350-8506 (Соединитель DB25)	350-8856	350-8856	350-8856

\* требуется конвертер для шины BUS, 350-8664

SmartBox <sup>Г</sup> Интеллектуальный модуль для различных прикладных программ	360 EP	360 ES	320 XR / 320 XT
SmartBox <sup>Г</sup> Подсчет	по заказу	350-8511-011*	350-8511-011
SmartBox <sup>Г</sup> Конечная проверка упаковки, FPVO	по заказу	350-8511-011*	350-8511-012
CCE- сканер штрихового кода BCS5040 с кнопкой включения и разъёмом для подключения к SmartBox <sup>Г</sup> (Соединитель RJ45)	350-8531	350-8531	350-8531

\* требуется конвертер для шины BUS, 350-8664

Специальные аксессуары	360 EP	360 ES	320 XR / 320 XT
Комплект для разделения весовой ячейки и электроники, с 2 комплектами корпусами для весов (разделение должно быть произведено производителем)	по заказу	по заказу	- / 350-8552



320 XB	165 BJ	490 IBK	490 ИТК	490 ISK-Подсчет	490 ISK-FPVO	Терминал SRD	Терминал SRM	XM 120	XM 60	XM 66
350-8363	350-8363	350-8363	350-8363	350-8363	350-8363	350-8381	350-8381	350-8363	350-8363	350-8363
350-8370	350-8370	350-8370	350-8370	350-8370	350-8370	350-8382	350-8382	350-8370	350-8370	350-8370
350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366	350-8366
350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367	350-8367
350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513	350-8513
350-8525	350-8525	350-8525	350-8525	350-8525	350-8525	-	-	350-8525	350-8525	350-8525
350-8520	350-8520	350-8520	350-8520	350-8520	350-8520	-	-	350-8520	350-8520	350-8520
350-8521	350-8521	350-8521	350-8521	350-8521	350-8521	-	-	350-8521	350-8521	350-8521
350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522	350-8522
350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523	350-8523
350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524	350-8524
350-8557	350-8557	350-8557	350-8557	350-8557	350-8557	-	-	350-8557	350-8557	350-8557
350-8558	350-8558	350-8558	350-8558	350-8558	350-8558	-	-	350-8558	350-8558	350-8558
350-8559	350-8559	350-8559	350-8559	350-8559	350-8559	-	-	350-8559	350-8559	350-8559
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	350-8674	350-8674	-	-	-
-	-	-	-	-	-	350-8675	350-8675	-	-	-
350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662	350-8662
350-8555	350-8555	350-8555	350-8555	350-8555	350-8555	-	-	350-8555	350-8555	350-8555
350-8322	350-8322	350-8322	350-8322	350-8322	350-8322	-	-	-	-	-

320 XB	165 BJ	490 IBK	490 ИТК	490 ISK-Подсчет	490 ISK-FPVO	Терминал SRD	Терминал SRM	XM 120	XM 60	XM 66
350-8504	-	350-8504	350-8504	350-8504	350-8504	-	-	-	350-8504	350-8504
350-8505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350-8516	-	350-8516	350-8516	350-8516	350-8516	-	-	-	350-8516	350-8516
350-8506	-	350-8506	350-8506	350-8506	350-8506	-	-	350-8506	350-8506	350-8506
350-8526	-	350-8526	350-8526	350-8526	350-8526	-	-	350-8526	350-8526	350-8526
350-8508	-	350-8508	350-8508	350-8508	350-8508	-	-	350-8508	350-8508	350-8508
350-8573	-	350-8573	350-8573	350-8573	350-8573	-	-	350-8573	350-8573	350-8573
350-8588	-	350-8588	350-8588	350-8588	350-8588	-	-	350-8588	350-8588	350-8588
350-8510	-	350-8510	350-8510	350-8510	350-8510	-	-	350-8510	350-8510	350-8510
350-8533	-	350-8533	350-8533	350-8533	350-8533	-	-	350-8533	350-8533	350-8533
350-8509	-	350-8509	350-8509	350-8509	350-8509	-	-	350-8509	350-8509	350-8509
350-8856	-	350-8856	350-8856	350-8856	350-8856	-	-	350-8856	350-8856	350-8856

320 XB	165 BJ	490 IBK	490 ИТК	490 ISK-Подсчет	490 ISK-FPVO	Терминал SRD	Терминал SRM	XM 120	XM 60	XM 66
350-8511-011	-	350-8511-011	350-8511-011	стандартная комплектация	350-8511-011	-	-	-	-	-
350-8511-012	-	350-8511-012	350-8511-012	350-8511-012	стандартная комплектация	-	-	-	-	-
350-8531	-	350-8531	350-8531	350-8531	350-8531	-	-	-	-	-

320 XB	165 BJ	490 IBK	490 ИТК	490 ISK-Подсчет	490 ISK-FPVO	Терминал SRD	Терминал SRM	XM 120	XM 60	XM 66
350-8552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

# Precisa

■ The Balance of Quality ■

Technical modifications reserved



Precisa rravimetrics AG  
Moosmattstrasse 32  
CH-8953 Dietikon

Tel. 0041 (0)44 744 28 28  
Fax 0041 (0)44 744 28 38

[www.precisa.com](http://www.precisa.com)  
[info@precisa.ch](mailto:info@precisa.ch)