

KEOR HP 100-125-160-200-250-300

Трехфазные стандартные ИБП с двойным преобразованием



KEOR HP 100



KEOR HP 200

Упак	Модель	ИБП (БЕЗ БАТАРЕЙ)			
		НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, КВА	АКТИВНАЯ МОЩНОСТЬ, КВТ	РАЗМЕРЫ В X Ш X Г, ММ	МАССА НЕТТО, КГ
	KEOR HP 100	100	90	1670 x 815 x 825	625
	KEOR HP 125	125	112,5	1670 x 815 x 825	660
	KEOR HP 160	160	144	1670 x 815 x 825	715

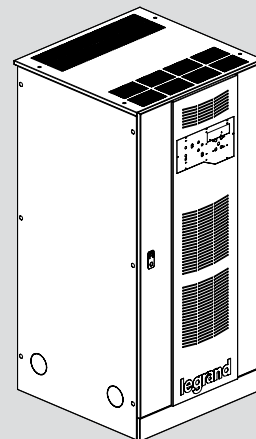
ИБП (БЕЗ БАТАРЕЙ)					
	НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, КВА	АКТИВНАЯ МОЩНОСТЬ, КВТ	РАЗМЕРЫ В X Ш X Г, ММ	МАССА НЕТТО, КГ	
	KEOR HP 200	200	180	1905 x 1220 x 855	970
	KEOR HP 250	250	225	1905 x 1220 x 855	1090
	KEOR HP 300	300	270	1905 x 1220 x 855	1170

ОПЦИИ

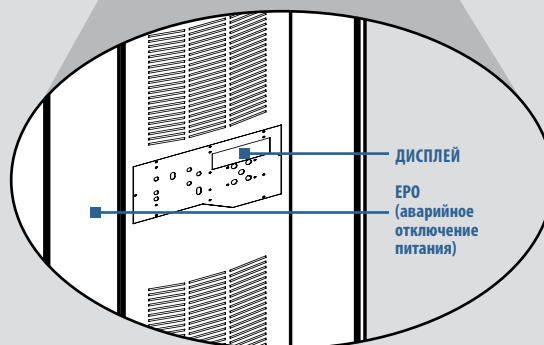
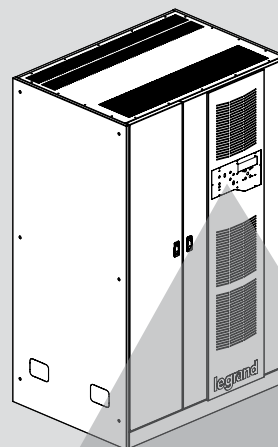
ОПИСАНИЕ

- Пустой батарейный шкаф с кабелями и защитой
- АКБ со сроком службы 5 / 10 лет, установленные в шкафах или стеллажах
- Блок коммутации батарей, оборудованный устройствами защиты: плавкими предохранителями или автоматическими выключателями в литом корпусе
- Система контроля АКБ
- Разделительный трансформатор с байпасом
- Внешний сервисный байпас для систем из параллельных ИБП
- Шкаф с вводом кабеля сверху
- Панель дистанционного управления

KEOR HP 100-125-160



KEOR HP 200-250-300



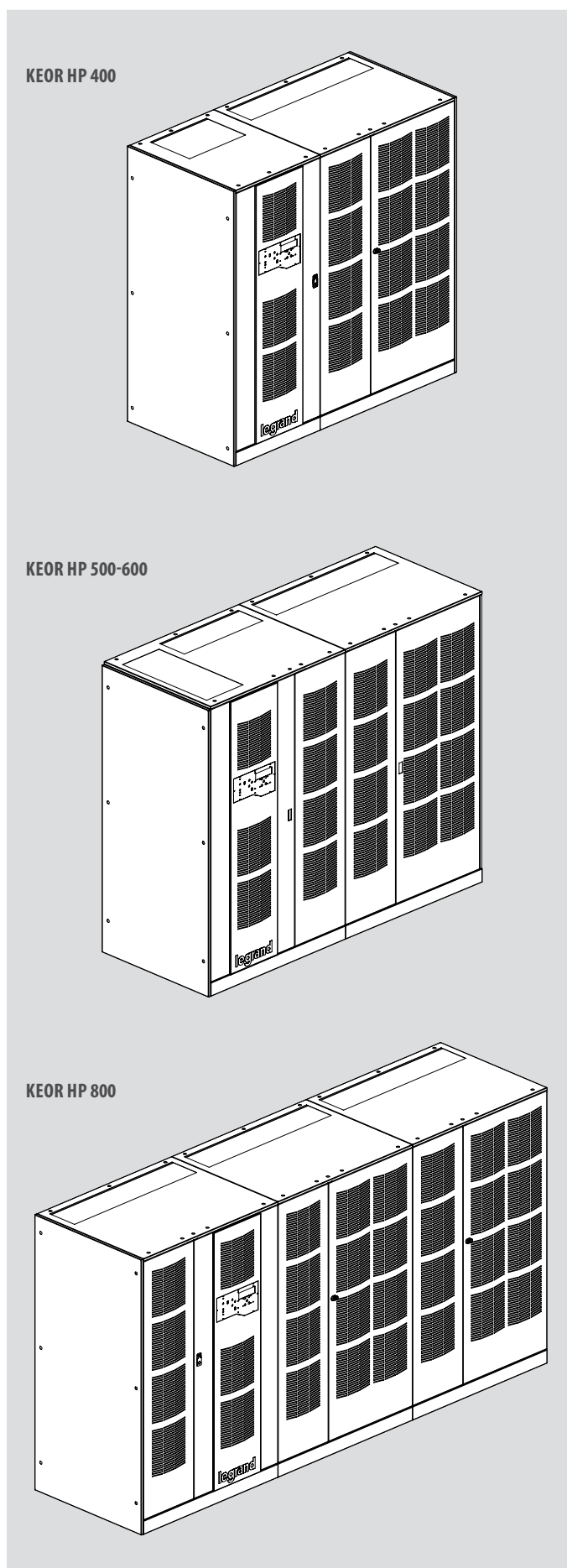
ДИСПЛЕЙ
ЕРО
(аварийное
отключение
питания)

KEOR HP 400-500-600-800

Трёхфазные стандартные ИБП с двойным преобразованием



KEOR HP 400



KEOR HP 400

KEOR HP 500-600

KEOR HP 800

Упак	Модель	ИБП (БЕЗ БАТАРЕЙ)			
		НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, кВА	АКТИВНАЯ МОЩНОСТЬ, кВт	РАЗМЕРЫ В x Ш x Г, мм	МАССА НЕТТО, кг
1	KEOR HP 400	400	360	1920 x 1990 x 950	1820
1	KEOR HP 500	500	450	2020 x 2440 x 950	2220
1	KEOR HP 600	600	540	2020 x 2440 x 950	2400
1	KEOR HP 800	800	720	1920 x 3640 x 950	3600

Упак. ОПЦИИ

ОПИСАНИЕ

- Пустой батарейный шкаф с кабелями и защитой
- АКБ со сроком службы 5 / 10 лет, установленные в шкафах или стеллажах
- Блок коммутации батарей, оборудованный устройствами защиты: плавкими предохранителями или автоматическими выключателями в литом корпусе
- Система контроля АКБ
- Разделительный трансформатор с байпасом
- Внешний сервисный байпас для систем из параллельных ИБП
- Шкаф с вводом кабеля сверху
- Панель дистанционного управления