

www.interresources.com.ua

www.bosco.ua

www.bosco-market.com.ua

www.konvektor.ua

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:

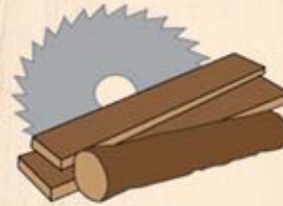


- МЕСТНАЯ СЫРЬЕВАЯ БАЗА.
- ГИБКОСТЬ В РАБОТЕ. ВОЗМОЖНОСТЬ АДАПТИРОВАТЬСЯ ПОД ПОТРЕБНОСТИ ПАРТНЕРА.
- ШИРОКИЙ СПЕКТР ОКОННЫХ СИСТЕМ.
- ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ KLAES.
- БЫСТРАЯ ЛОГИСТИКА. ДОСТАВКА В ЛЮБУЮ ТОЧКУ УКРАИНЫ В ТЕЧЕНИИ 2-Х ДНЕЙ.
- ЛЕСНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ FSC.
- КОНКУРЕНТНЫЕ ЦЕНЫ.



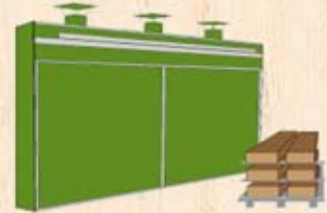
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
ПЛОЩАДЬ ОКОННОГО ЦЕХА

3000 м²



ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА

2500 м²/месяц



ОБЪЕМ
СУШИЛЬНЫХ КАМЕР

1100 м³

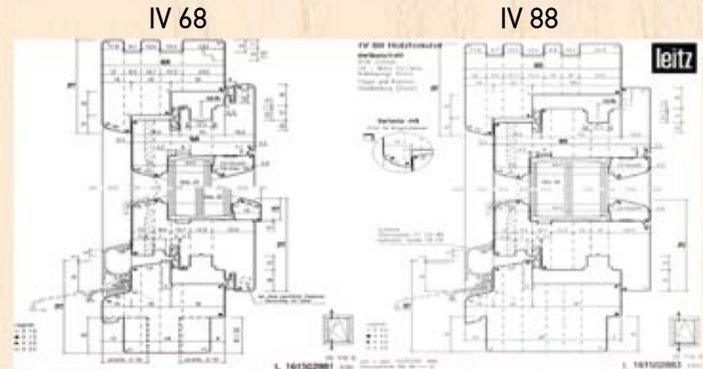


СТАНОЧНЫЙ ПАРК ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО
ОБОРУДОВАНИЯ **WEINIG**,
ВКЛЮЧАЯ ОКОННЫЙ ЦЕНТР **UNICONTROL 12**

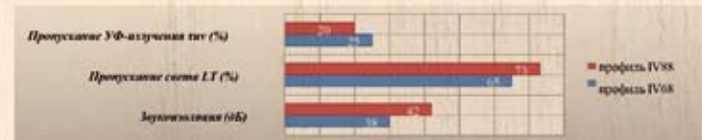


НАБОР НОЖЕЙ И ФРЕЗ
КОМПАНИИ **LEITZ**

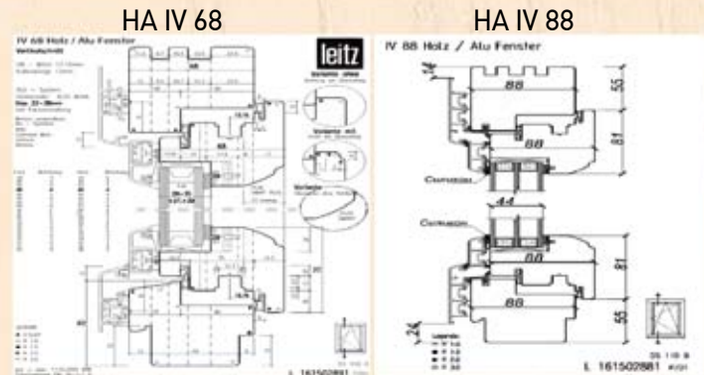
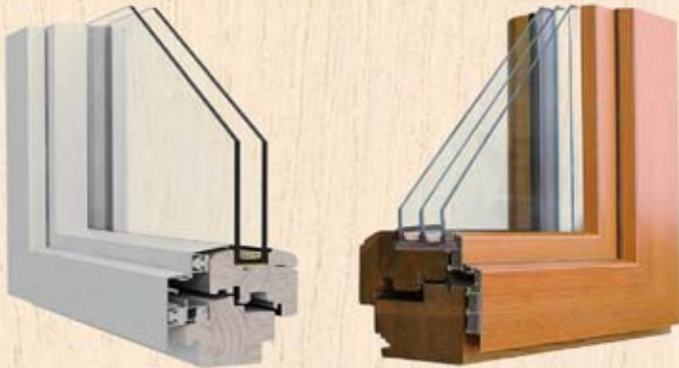
ОКНО IV68, IV88



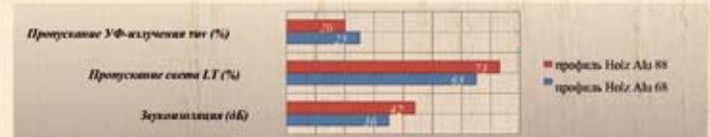
- Клееный 3-х, 4-х слойный брус, толщиной 68 мм, 88 мм, устойчивый к деформациям.
- Профессиональное покрытие для деревянных окон Sikkens (Германия) и Adler (Австрия) обеспечивает надежную защиту от воздействия атмосферных факторов.
- Энергоэффективный стеклопакет толщиной от 24мм до 48мм.
- Нейтральный силикон обеспечивает герметичную защиту, устойчив к старению.
- 2 контура уплотнения Deventer (Германия) обеспечивает эффективную теплоизоляцию и звукоизоляцию.
- Алюминиевые отливы Aluron (Польша) обеспечивают защиту рамы от воздействия атмосферных осадков.
- Фурнитура MASO Multi (Австрия) соответствует современным требованиям комфорта и защиты.



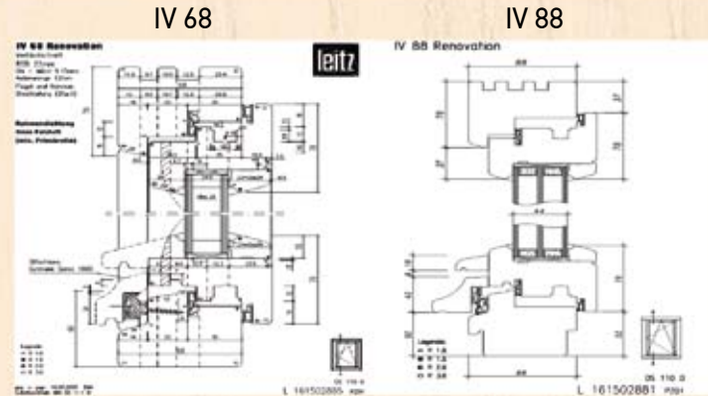
ОКНО ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЙ HOLZALU IV68, HOLZALU IV88



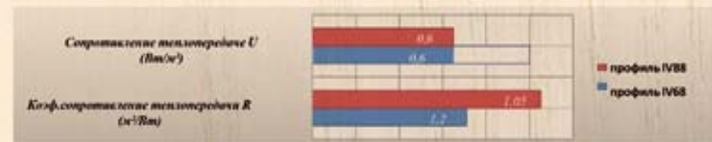
- Клееный 3-х, 4-х слойный брус, толщиной 68мм, 88мм, устойчивый к деформациям.
- Профессиональное покрытие для деревянных окон Sikkens (Германия) и Adler (Австрия) обеспечивает надежную защиту от воздействия атмосферных факторов.
- Энергоэффективный стеклопакет толщиной от 24мм до 48мм.
- Нейтральный силикон обеспечивает герметичную защиту, устойчив к старению.
- 2 контура уплотнения Deventer (Германия) обеспечивает эффективную теплоизоляцию и звукоизоляцию.
- Алюминиевые отливы Alurion (Польша) обеспечивают защиту рамы от воздействия атмосферных осадков.
- Облицовка алюминиевыми накладками Alurion (Польша).
- Фурнитура MASO Multi (Австрия) соответствует современным требованиям комфорта и защиты.



ОКНО RENOVATION IV68, IV88



- Клееный 3-х, 4-х слойный брус, толщиной 68мм, 88мм, устойчивый к деформациям.
- Профессиональное покрытие для деревянных окон SikkenS (Германия) и Adler (Австрия) обеспечивает надежную защиту от воздействия атмосферных факторов.
- Энергоэффективный стеклопакет толщиной от 24мм до 48мм.
- Нейтральный силикон обеспечивает герметичную защиту, устойчив к старению.
- 2 контура уплотнения Deventer (Германия) обеспечивает эффективную теплоизоляцию и звукоизоляцию.
- Водоотводный профиль деревянный.
- Фурнитура MACO Multi (Австрия) соответствует современным требованиям комфорта и защиты.



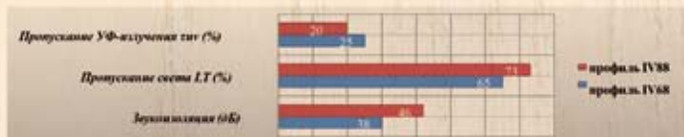
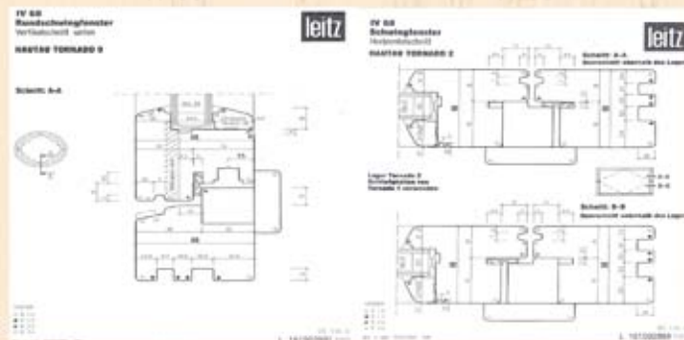
ОКНО СРЕДНЕПОДВЕСНОЕ GU HAUTAU IV68, IV88



- Среднеподвесное окно поворачивается вокруг своей оси по горизонтали, что позволяет создать оптимальные условия для проветривания помещения.
- Клееный 3-х, 4-х слойный брус, толщиной 68мм, 88мм, устойчивый к деформациям.
- Профессиональное покрытие для деревянных окон Sikkens (Германия) и Adler (Австрия) обеспечивает надежную защиту от воздействия атмосферных факторов.
- Энергоэффективный стеклопакет толщиной от 24мм до 48мм.
- Нейтральный силикон обеспечивает герметичную защиту, устойчив к старению.
- Алюминиевые отливы Aluron (Польша) обеспечивают защиту рамы от воздействия атмосферных осадков.
- Фурнитура HAUTAU (Германия) позволяет повернуть створку вокруг средней оси на 180 градусов.

IV 68

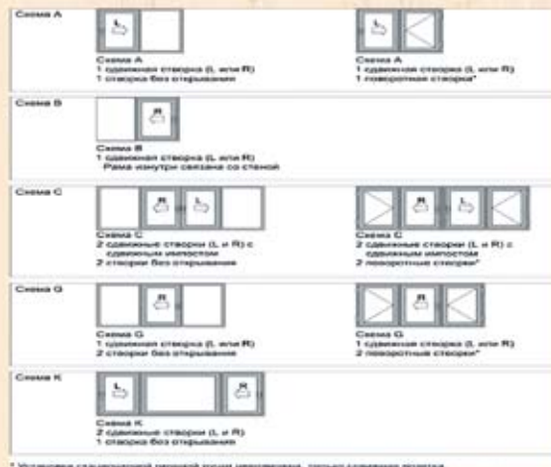
IV 88



ОКНО НАКЛОННО-СДВИЖНОЕ IV68, IV88



- Наклонно-сдвижное окно позволяет создавать оконные конструкции больших размеров.
- Клееный 3-х, 4-х слойный брус, толщиной 68мм, 88мм, устойчивый к деформациям.
- Профессиональное покрытие для деревянных окон Sikkens (Германия) и Adler (Австрия) обеспечивает надежную защиту от воздействия атмосферных факторов.
- Энергоэффективный стеклопакет толщиной от 24мм до 48мм.
- Нейтральный силикон обеспечивает герметичную защиту, устойчив к старению.
- 2 контура уплотнения Deventer (Германия) обеспечивает эффективную теплоизоляцию и звукоизоляцию.
- Алюминиевые отливы Aluron (Польша) обеспечивают защиту рамы от воздействия атмосферных осадков.
- Фурнитура MACO Multi Trend (Австрия) соответствует современным требованиям комфорта и защиты.



Технические параметры:

Максимальная ширина створки: 2 000 мм

Максимальная высота створки: 2 360 мм

Макс. размер портала: 4 260 мм

Монтажная ширина профиля: 68 мм, 88 мм

Макс. ширина энергосберегающего стеклопакета: 44 мм

Максимальный вес подвижной створки: 200 кг

Положения створки: открыто/проветривание или закрыто/проветривание

ОКНО СДВИЖНОЕ FS-PORTAL IV68, IV88

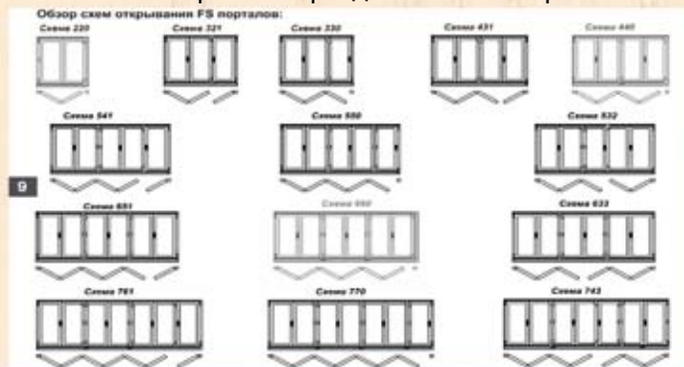


Сдвижные системы (FS PORTAL) — это сдвижная складная конструкция с наибольшей степенью открывания.

FS порталы по своему принципу действия сильно напоминают двери-гармошку. Большие дверные проемы создают ощущение пространства и простора. Сдвижная система “гармошка” для раскладывающихся дверей из дерева и дерево-алюминия объединяет в себе конструкционное разнообразие с высочайшим уровнем функциональности, создавая широкие пространства в помещениях.

Технические возможности FS-портала позволяют устанавливать конструкцию с алюминиевым порогом, создавая при этом минимальный перепад высоты порога и пола по обе стороны остекления.

Схемы открывания раздвижных FS-порталов.



Технические параметры:

Максимальная ширина створки:	900 мм
Максимальная высота створки:	2 360 мм
Макс. размер портала:	6 500 мм (7 створок)
Монтажная ширина профиля:	68 мм и 88 мм
Макс. ширина энергосберегающего стеклопакета:	44 мм
Максимальный вес подвижной створки:	100 кг

Положения створки

открыто/проветривание или
закрыто/проветривание

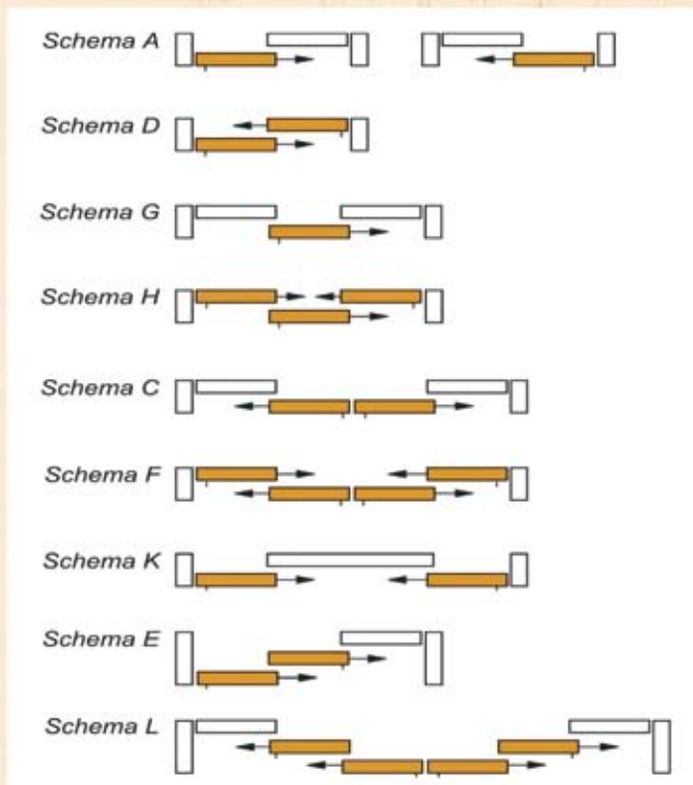
ПОДЪЕМНО-СДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ HS-PORTALIV68, IV88



Технические параметры:

Максимальная ширина створки:	3 000 мм
Максимальная высота створки:	2 600 мм
Макс. размер проема, который можно открыть:	12 000 мм
Монтажная ширина профиля в трех вариантах:	68 мм, 88мм
Макс. ширина энергосберегающего стеклопакета:	44 мм
Максимальный вес подвижной створки:	400 кг
Положения створки:	открыто/проветривание или закрыто/проветривание

Схемы открывания подъемно-сдвижных HS порталов



АНГЛИЙСКОЕ ОКНО BOX SASH WINDOWS



Комплектация английских окон ТМ «Bosco»

Материал дуб, древесина импрегнирована, грунтована и окрашена в один цвет, влажность в пределах 12% (+/- 2%)

Профессиональное покрытие для деревянных окон Sikkens (Германия) и Adler (Австрия) обеспечивает надежную защиту от воздействия атмосферных факторов

Стеклопакет однокамерный (двухкамерный) с энергосбережением

Фурнитура и уплотнители производства Великобритании

Открытие окна производится за счет использования вертикально-сдвижной фурнитуры Mighton (Великобритания) посредством противовеса.



ДЕКОРЫ НА ДЕРЕВЯННЫЕ ОКНА

Декорация деревянными карнизами и притворными планками различных форм придадут Вашему окну неповторимый вид.



Обшивка окна наличниками снаружи и внутри



Обрамление окна со шпросом в трех вариантах: межстекольный, накладной и разбивка шпрос с дуплексом.

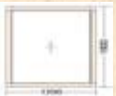


Различные методы покраски: структурирование древесины, позолота, искусственное старение, шашель



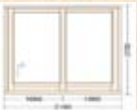
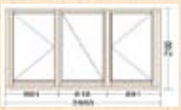
ПРАЙС-ЛИСТ

РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ ПРОФИЛЬ IV- 68

Вид изделия Цена указана €/м ²								
	Деревянная рама +покраска + фурнитура + стеклопакет		Деревянная рама + покраска+фурнитура		Деревянная рама + покраска		Деревянная рама без покраски	
	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень
 Окно глухое прямоугольное 1200×1600	Цельный							
	115	90	85	65	80	60	70	50
	Сращенный							
	90	75	65	45	60	40	50	30
 Окно глухое арочное 1200×1600	Цельный							
	165	135	115	90	110	80	95	70
	Сращенный							
	135	115	90	65	80	60	70	45
 Окно поворотно-откидное прямоугольное 1200×1600	Цельный							
	185	150	160	120	140	100	115	75
	Сращенный							
	150	115	120	90	100	70	75	45
 Окно поворотно-откидное арочное 1200×1600	Цельный							
	255	205	210	160	185	135	155	105
	Сращенный							
	205	165	160	120	135	90	105	65
 Окно ступльовое прямоугольное 1500×1500	Цельный							
	225	180	195	150	160	115	135	90
	Сращенный							
	180	140	150	110	115	80	90	55
 Окно ступльовое арочное 1500×1500	Цельный							
	310	240	255	200	220	160	190	130
	Сращенный							
	240	190	200	150	160	115	130	80

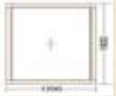
ПРАЙС-ЛИСТ

РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ ПРОФИЛЬ IV- 68

Вид изделия Цена указана €/м ²								
	Деревянная рама +покраска + фурнитура + стеклопакет		Деревянная рама + покраска+фурнитура		Деревянная рама + покраска		Деревянная рама без покраски	
	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень
 2100x2100	Цельный							
	315	265	290	245	175	130	150	100
	Сращенный							
	265	225	245	205	130	90	100	65
 HS портал схема В 2100x2100	Цельный							
	445	395	405	360	175	130	150	100
	Сращенный							
	395	360	360	320	130	90	100	65
 Окно Гармошка схема 321 2600x2100	Цельный							
	355	315	325	285	140	100	120	80
	Сращенный							
	315	280	285	255	100	70	80	45
 Гармошка схема 440 4000x2100	Цельный							
	295	260	260	225	120	90	100	65
	Сращенный							
	260	235	225	200	90	60	65	40

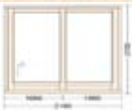
ПРАЙС-ЛИСТ

ОКОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОФИЛЬ IV- 88

Вид изделия Цена указана €/м ²								
	Деревянная рама +покраска + фурнитура + стеклопакет		Деревянная рама + покраска+фурнитура		Деревянная рама + покраска		Деревянная рама без покраски	
	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень
 Окно глухое прямоугольное 1200x1600	Цельный							
	135	105	105	75	100	70	85	55
	Сращенный							
	105	85	75	55	70	50	55	35
 Окно глухое арочное 1200x1600	Цельный							
	185	150	135	100	130	95	115	80
	Сращенный							
	150	120	100	70	95	65	80	50
 Окно поворотно-откидное прямоугольное 1200x1600	Цельный							
	215	165	190	140	165	115	140	90
	Сращенный							
	165	125	140	100	115	75	90	50
 Окно поворотно-откидное арочное 1200x1600	Цельный							
	290	225	250	180	230	160	195	130
	Сращенный							
	225	170	180	125	160	105	130	75
 Окно ступльовое прямоугольное 1500x1500	Цельный							
	255	200	225	170	195	135	165	105
	Сращенный							
	200	150	170	125	135	90	105	60
 Окно ступльовое арочное 1500x1500	Цельный							
	360	275	300	225	270	190	230	155
	Сращенный							
	275	205	225	160	190	125	155	90

ПРАЙС-ЛИСТ

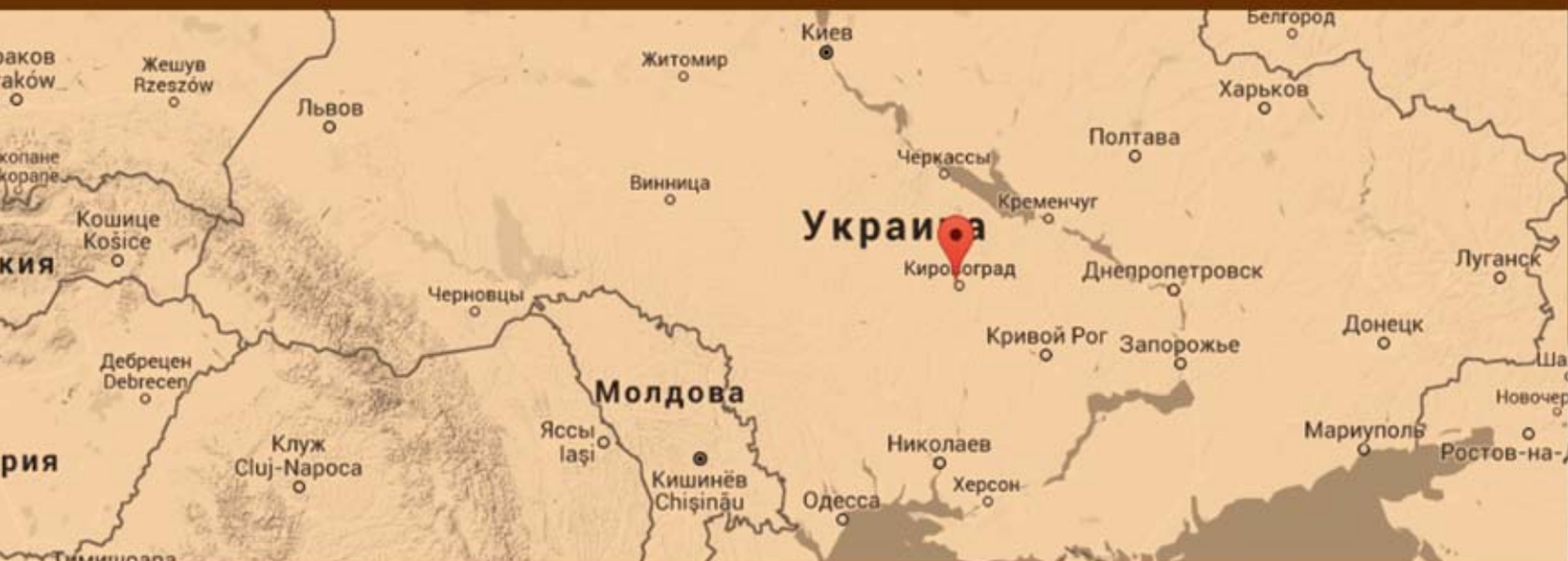
РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ ПРОФИЛЬ IV- 88

Вид изделия Цена указана €/м ²								
	Деревянная рама +покраска + фурнитура + стеклопакет		Деревянная рама + покраска+фурнитура		Деревянная рама + покраска		Деревянная рама без покраски	
	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень	Дуб	Ясень
 2100x2100	Цельный							
	375	315	330	270	210	150	180	120
	Сращенный							
	315	270	270	220	150	100	120	70
HS портал схема В 2100x2100	Цельный							
	495	435	450	390	210	150	180	120
	Сращенный							
	435	390	390	345	150	100	120	70
Окно Гармошка схема 321 2600x2100	Цельный							
	400	330	370	315	180	125	155	100
	Сращенный							
	330	290	320	270	125	85	100	55
Гармошка схема 440 4000x2100	Цельный							
	320	275	290	245	150	105	130	85
	Сращенный							
	275	240	245	210	105	70	85	50



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.





ОДО «ИНТЕРРЕСУРСЫ»

Украина, 25014, г. Кировоград, ул. Дарвина, 50

Тел.: +38 (067) 520 05 75