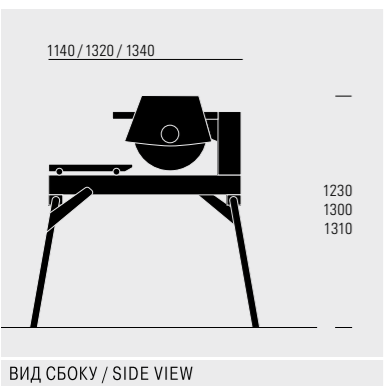


TEX. ХАРАКТЕРИСТИКИ	ATS-120 T	ATS-120 B	ATS-120 G	ATS-150 T	TECHNICAL DATA	ATS-120 T	ATS-120 B	ATS-120 G	ATS-150 T
Глубина резки	110 мм	105 мм	110 мм	150 мм	cut depth series	110 mm	105 mm	110 mm	150 mm
Макс. глубина резки	120 мм	120 мм	110 мм	150 мм	cut depth max.	120 mm	120 mm	110 mm	150 mm
Длина резки	600 мм	850 мм	600 мм	800 мм	cut length	600 mm	850 mm	600 mm	800 mm
Стандартный диаметр диска	350 мм	350 мм	350 мм	450 мм	saw blade series	350 mm	350 mm	350 mm	450 mm
Макс. диаметр диска	380 мм	380 мм	350 мм	450 мм	saw blade max.	380 mm	380 mm	350 mm	450 mm
Посадочный Ø диска	25,4 мм	25,4 мм	25,4 мм	30 мм	saw blade holder	25.4 mm	25.4 mm	25.4 mm	30 mm
Мощность двигателя	2,2 кВт / 220 В	2,2 кВт / 220 В	2,2 кВт / 220 В	3,4 кВт / 380 В	motor output	230V/2.2 kW	230V/2.2 kW	230V/2.2 kW	400 V/3.6 kW
Скорость вращения диска	2800 об/мин	2800 об/мин	2800 об/мин	1400 об/мин	saw blade speed	2800 rpm	2800 rpm	2800 rpm	1400 rpm
Габариты (Д/Ш/В), мм	1140/620/1230	1320/650/1300	1140/680/1230	1340/620/1310	dimensions (L/W/H in mm)	1140/620/1230	1320/650/1300	1140/680/1230	1340/620/1310
Вес	73 кг	88 кг	83 кг	84 кг	weight	73 kg	88 kg	83 kg	84 kg
Резка под углом	нет	0-45°	45°	нет	mitre cuts	no	0-45° stepless	45°	no

→ Производитель вправе вносить конструктивные изменения без предварительного уведомления / Subject to technical change without notice



ВИД СБОКУ / SIDE VIEW

LISSMAC / 06.2011

ATS-120 ATS-150

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ СТАНКИ
ATS для профессионального
применения

ATS DIAMOND CUT-OFF SAWS –
FOR FLEXIBLE PROFESSIONAL
USE AT BUILDING SITES



LISSMAC Maschinenbau GmbH
Lanzstraße 4
D-88410 Bad Wurzach
Telefon +49(0)75 64/307-0
Telefax +49(0)75 64/307-500
lissmac@lissmac.com
www.lissmac.com

www.dalmex.net

ATS-120 ATS-150

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ СТАНКИ
ATS ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

ATS DIAMOND CUT-OFF SAWS –
FOR FLEXIBLE PROFESSIONAL
USE AT BUILDING SITES



- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:
- ЛАЗЕРНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЛИНИИ РЕЗА [1]
 - РЕЗКА ПОД УГЛОМ [2]
 - СТОЛ ДЛЯ РЕЗКИ ПОД УГЛОМ 45° [3]
 - ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ [4]
 - ВОЗМОЖНОСТЬ УВЕЛИЧЕНИЯ СТОЛА С ПОМОЩЬЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ БОКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ РЕЗКИ КРУПНОГАБАРИТНЫХ ИЗДЕЛИЙ

- OPTIONAL AVAILABLE:
- CUTTING LINE LASER FOR PRECISE CUTS [1]
 - MITRE CUT-OFF SAW. CHOP CUTS CAN BE MADE EASILY [2]
 - JOLLY TABLE FOR 45 ° CUTS [3]
 - BRIDGE HEAD SAW [4]
 - SIDE LAY AND TABLE WIDENING FOR LARGE PARTS (ATS-120 B)



Универсальные отрезные станки ATS изготавлены из алюминия, пластика и нержавеющей стали, что делает их легкими, надежными и прочными. Благодаря применению современных технологий, соответствующих европейским стандартам качества, станки отличаются длительным сроком службы и отличными эксплуатационными свойствами. Станки ATS отвечают самым строгим требованиям, предъявляемым на строительной площадке, и способны производить распиловку на различную длину и глубину.

- Высококачественная конструкция станка не требует технического обслуживания
- Небольшой вес станка гарантирует легкую транспортировку
- Механизм перемещения стола, разработанный LISSMAC, состоит из роликов и направляющих, выполненных из нержавеющей стали, с пластиковыми подшипниками скольжения, которые обеспечивают длительный срок эксплуатации станка, точность резки материала и удаление отходов
- Устойчивая алюминиевая рама со станиной обеспечивает высокую точность реза
- Перемещаемый режущий узел обеспечивает регулировку длины реза
- Конструкция защитного кожуха обеспечивает безопасное наблюдение за процессом резки
- Разработанная LISSMAC система подачи воды гарантирует оптимальное охлаждение режущего диска и вымывание шлама из зоны реза при минимальном потреблении воды
- Простая и быстрая замена режущего диска
- Легкая замена деталей
- Съемный брызговик
- Пластиковый резервуар для воды легко снимается для очистки и транспортировки
- Водяной насос может быть быстро демонтирован
- В стандартной комплектации станка имеются транспортные колеса, которые облегчают перемещение станка по объекту и погрузку в кузов машины
- Съемный режущий узел и складные ноги также обеспечивают легкую транспортировку станка
- Удобное расположение блока управления
- Алюминиевый стол с ограничителем и линейкой

В комплекте базовый алмазный диск LISSMAC премиум класса для резки бетона (Ø350 mm)

Consistent use of aluminium, stainless steel and plastic makes the ATS diamond cut-off saws exceptionally light, robust and virtually rust-free. Due to their intelligent technology and high quality processing, the saws are highly flexible and durable. Designed for various cutting depths and lengths, they are suitable for a wide variety of demands in daily building site operation.