

CS • 2000



- Загрузка : 27, 33, 49, 67 кг
- Нагрев электрический или паровой
- Отжим : 900 / 1000 Об/мин
- Микропроцессорное управление
- Большие загрузочные люки
- Идеально подходят для гостиниц и промышленных предприятия
- Защита окружающей среды : низкое потребление воды 13л/кг, экономия до 30% энергии



- Capacity : 60, 73, 108, 142 pounds
- Electric, steam, gas heating
- Extraction 900 / 1000 RPM
- Easy to use programmable computer control
- Large loading doors
- Perfectly designed for hotels or industry
- Protect the environment and save energy: 13 L/kg water consumption, up to 30% energy savings



Стиральные машины
с боковой загрузкой
Washer extractor



 **DANUBE**

LE SAVOIR-FAIRE DU CONSTRUCTEUR

A WORLD MARKET LEADER

CS • 2000



- Микропроцессорное управление
- Количество программ : 30
- Стандартных программ : 5
- Отложенный старт : есть
- Количество отделений для сухих и жидких моющих средств : 4 (+7 - опция)



- Microprocessor
- Number of programs: 30
- Number of standard programs: 5
- Postponed start: Yes
- Number of liquid detergent electrical outlet: 4 (+7= option)

МОДЕЛЬ	CS 27	CS 33	CS 49	CS 67	TYPE
Загрузка	27 кг	33 кг	49 кг	67 кг	Capacity
Объём барабана	268 л	329 л	489 л	667 л	Drum volume
Диаметр барабана	800 мм	800 мм	800 мм	800 мм	Drum Ø
Материал корпуса	inox 304L 20/10	inox 304L 20/10	inox 304L 20/10	inox 304L 20/10	Basket construction
Материал барабана	inox 304L 15/10	inox 304L 15/10	inox 304L 15/10	inox 304L 15/10	Drum construction
Загрузочное отверстие	450x320 (ДхВ)	450x320 (ДхВ)	450x320 (ДхВ)	450x320 (ДхВ)	Drum opening (WxH)
Длина барабана	534 мм	654 мм	974 мм	1347 мм	Drum length
Количество отделений	1	1	1	2	Nb of pockets
Размер загрузочного люка	450 x 310 мм	450 x 310 мм	450 x 310 мм	450 x 310 мм	Door dimensions
Высота загрузки	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм	Loading height
Скорость отжима	1000 об/мин	1000 об/мин	900 об/мин	900 об/мин	Extraction speed
G-фактор	440	440	360	360	G force
Теплоотдача	2,2 кВт	3,1 кВт	4,15 кВт	5,05 кВт	Calorific release
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ					ELECTRIC HEATING
Мощность нагрева	18 кВт	27 кВт	36 кВт	45 кВт	Heating power
Потребление эл. энергии	8,8 кВт/ч	12,4 кВт/ч	16,6 кВт/ч	20,2 кВт/ч	Electrical consumption
ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ					GAS HEATING
Мощность кВт	25 кВт	25 кВт	25 кВт	25 кВт	Calorific flow kw
Расход газа (20 мбар)	0,87 м ³ /ч	0,87 м ³ /ч	0,87 м ³ /ч	0,87 м ³ /ч	Natural gas flow (20 mbar)
ПАРОВОЙ НАГРЕВ					HEATING
Давление пара	6 - 10 бар	6 - 10 бар	6 - 10 бар	6 - 10 бар	Steam working pressure
Потребление пара	18 кг/ч	26 кг/ч	40 кг/ч	60 кг/ч	Steam consumption
Мощность двигателя	4 кВт	4 кВт	5,5 кВт	7,5 кВт	Motor power
Кол-во сливных клапанов	1 x 80 мм	1 x 80 мм	1 x 80 мм	1 x 80 мм	Nb of Drain valves
Слив	160 л/мин	160 л/мин	160 л/мин	160 л/мин	Flow drain
ПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ					WATER CONSUMPTION
Основная стирка	47	70	90	130	Wash
Замачивание	73	100	120	200	Rinsing
Максимально за 1 цикл	532	740	850	1000	Maximum complete
На 1 кг белья	12,8	12,8	12,8	12,8	In liter by Kg
Подвод холодной воды	3/4	3/4	3/4	1	Cold water inlet
Подвод горячей воды	3/4	3/4	3/4	1	Hot water inlet
Подвод мягкой воды	опция	опция	опция	опция	Soft water inlet
Давление воды	3-5 бар	3-5 бар	3-5 бар	3-5 бар	Water pressure
Уровень шума	65 дБ	65 дБ	65 дБ	65 дБ	Noise level
ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА					DYNAMIC STRENGTH
Передаваемая в землю	969 dan/m2	1051 dan/m2	1060 dan/m2	1066 dan/m2	Transmitted on ground
Статическая нагрузка	808 dan/m2	876 dan/m2	883 dan/m2	888 dan/m2	Static strength
Размеры мм	1172x1053x1665	1292x1053x1665	1612x1053x1665	1965x1053x1665	Overall dimensions mm
Вес нетто	880 кг	1060 кг	1300 кг	1570 кг	Net weight
Размеры с упаковкой мм	1500x1350x1970	1625x1350x1970	1945x1350x1970	2295x1350x1970	Packing mm
Вес брутто	1220 кг	1280 кг	1520 кг	1800 кг	Gross weight
Напряжение	400 Tri+N+T 220 Tri+T	400 Tri+N+T 220 Tri+T	400 Tri+N+T 220 Tri+T	400 Tri+N+T 220 Tri+T	Tension