

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благовещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37
 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Саранск (8342)22-96-24
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97
 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93

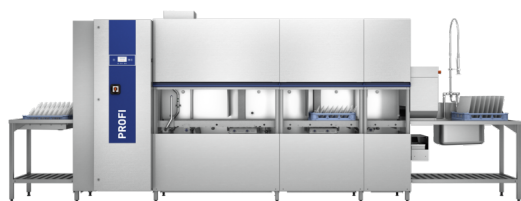
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://hobart.nt-rt.ru> || hfa@nt-rt.ru

Туннельные машины корзинного типа PROFI CN



TECHNICAL DATA

PROFI CN									
RACKS in number/h			CONVEYOR SPEED	WATER CONSUMPTION ^[1]		ENERGY CONSUMPTION in kWh ^[2]		RECOMMENDED MODEL SELECTION	TOTAL LENGTH
all speeds: hygienic wash resultbased on DIN 10534			Optional available with 3 speeds for all models			(connected load in kW)			
speed 1	speed 2	speed 3	in m/min	in l/h	in l/rack ^[3]	with CLIMATE energy saving system	with CLIMATE-PRO energy saving system ^[4]		in mm without drying zone
-	80	120	0,67	150	1,3	20,7 (27,6)	15,4 (20,6)	CN-A	1.350
-	100	150	0,83	150	1,0	20,8 (27,8)	15,6 (20,8)	CN-E-A	1.850
-	135	200	1,13	160	0,8	21,8 (29,1)	16,6 (22,1)	CN-L-A	2.000
-	135	200	1,13	160	0,8	21,8 (29,1)	16,6 (22,1)	CN-C-A	2.375
-	150	220	1,25	160	0,7	22,0 (29,4)	16,8 (22,4)	CN-S-A	2.250
120	180	250	1,50	180	0,7	23,4 (31,1)	16,9 (22,6)	CN-E-S-A	2.750
120	190	280	1,58	190	0,7	26,9 (40,2)	22,2 (33,2)	CN-S-A-A	3.150