

# HT 330-S



Универсальный комплект HT 330-S подходит для различных профессиональных и промышленных сварочных операций с применением горячего воздуха в помещениях. В дополнение к техническому фену в комплект входят широкая щелевая насадка, трубчатая насадка и рефлекторная насадка.

### Технические характеристики

Напряжение сети [В]	100	120	230
Производительность [BT]	1200	1400	2000
Частота [Hz]		50/60	
Температура [°С]		80-600	
Длина [мм]		359	
Диаметр устройства [мм]		90	
Вес [г]		650	
Знак соответствия		C€	
Степень защиты II			

### Номер изделия

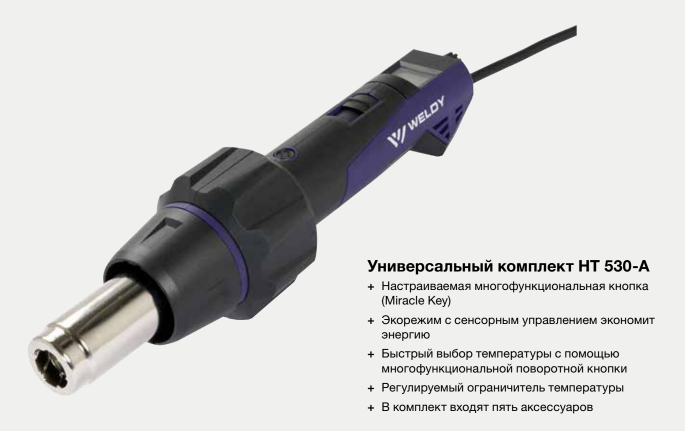
HT 330-S, 100 B/1200 Вт, штекер японского стандарта	128.727
HT 330-S, 120 B/1400 Вт, штепсельная вилка американского стандарта	128.770
HT 330-S, 230 B/2000 Вт, штепсельная вилка австралийского стандарта	128.779
НТ 330-S, 230 B/2000 Вт, штепсельная вилка китайского стандарта	128.780
HT 330-S, 230 B/2000 Вт, штепсельная вилка европейского стандарта	128.781
НТ 330-S, 230 B/2000 Вт, штепсельная вилка британского стандарта	128.782

### Аксессуары входящие в набор

1	Широкая насадка (Ø 35.5) 50×5мм	119.341
	Трубчатая насадка (Ø 35.5) Ø 20 мм, 30 мм	119.343
P	Ложковая рефлекторная насадка (Ø 35.5) 40×35 мм	119.344



## HT 530-A



Универсальный комплект HT 530-A от Weldy подходит для широкого спектра работ по сварке пластика с применением горячего воздуха в помещениях. Помимо технического фена НТ 530-А, в комплект входят пять полезных аксессуаров.

Технические	Vanaktenuctuku

Напряжение сети [В]	100	120	230
Производительность [BT]	1300	1500	2300
Частота [Hz]		50/60	
Температура [°C]	80–650		
Длина [мм]	359		
Диаметр устройства [мм]		90	
Вес [г]		700	
Знак соответствия		C€	
Степень защиты II			

### Номер изделия

НТ 530-А, 100В/1300 Вт, штекер японского стандарта		
HT 530-A, 120 B/1500 Вт, штепсельная вилка американского стандарта	129.475	
НТ 530-А, 230 В/2300 Вт, штепсельная вилка австралийского стандарта	129.550	
НТ 530-А, 230 В/2300 Вт, штепсельная вилка китайского стандарта	129.551	
НТ 530-А, 230 В/2300 Вт, штепсельная вилка европейского стандарта	129.552	
НТ 530-А, 230 В/2300 Вт, штепсельная вилка британского стандарта	129.553	

Аксессуарь	в входящие в набор	
P	Ложковая рефлекторная насадка (Ø 35.5) 40×35 мм	119.344
TO	Трубчатая насадка (Ø 35.5) Ø 6 mm, 75 мм	119.345
NA THE	Щелевая насадка (Ø 35.5) 25×3мм	119.346
A	Ложковая рефлекторная насадка (∅ 35.5) 13×5×10мм	119.347
6	Прикаточный ролик (АБС) 30мм	119.348





Доступные а	ксессуары	HT 330-S	HT 530-A	Доступные а	ксессуары	HT 330-S	HT 530-A
	119.342 Щелевая насадка (Ø 35.5) 50х3мм	•	•	1	147.248 Прихваточная насадка (Ø 8.0)		•
NATE OF THE PARTY	119.346 Щелевая насадка (Ø 35.5) 25×3мм		•	50	130.146 Прикаточный ролик (силиконовый) 30мм	•	•
M	146.740 Насадка быстрой сварки (Ø 8.0) профиль D Ø 4		•		130.611 Прижимной ролик (силиконовый) 40 мм	•	•
W	127.833 Трубчатая насадка (Ø 8.0) профиль В 70-7		•	(III)	165.036 Защита от перегрева	•	•
	119.343 Трубчатая насадка (Ø 35.5) Ø 20 мм, 30 мм	•	•	-	119.177 Контурный скребок	•	•
TEN .	119.345 Трубчатая насадка (Ø 35.5) Ø 6 мм, 75 мм		•	- AN	119.178 Комплект контурного скребка	•	•
THE STATE OF THE S	129.410 Трубчатая насадка (Ø 35.5) Ø 8мм, 42мм, 15°		•		132.050 Лафет для выполнения сварочного шва		•
1	119.341 Широкая насадка (Ø 35.5) 50×5 мм	. •	•	-	153.894 Серповидный нож		•
P	119.344 Ложковая рефлекторная насадка (Ø 35.5) 40×35мм	•	•	P. 300	154.089 Подвес	•	•
A	119.347 Отражатель припоя (Ø 35.5) 13×5×10 мм		•		115.355 Сварочный пруток, ПП, профиль D, бежевый		•
A	133.174 Насадка для сглаживания (Ø 8.0)		•	•	115.366 Сварочный пруток ПЭНД, профиль D, черный		•



### Leister Technologies AG

Galileo-Strasse 10 6056 Kägiswil Schweiz

+41 41 662 74 74 leister@leister.com

www.leister.com

Leister Technologies LLC +1 855 534 7837 info.usa@leister.com

Leister Technologies Italia s.r.l. +39 02 2137647 sales@leister.it

China Leister Technologies Ltd. +86 21 6442 2398 leister@leister.cn

Benelux Leister Technologies Benelux BV +31 (0)30 2199888 info@leister.nl

Japan

Leister Technologies KK +81 6 6310 62 00 sales-japan@leister.com

Germany Leister Technologies Deutschland GmbH +49-(0)2331-95940 info.de@leister.com

India Leister Technologies India Pvt +91 44 2454 3436 info@leister.in