

Centrale SAVE z dotykowym panelem sterowania - inteligentne rozwiązania dla wentylacji w domach i mieszkaniach

SAVE VTC 700



- Wymiennik przeciwprądowy
- Nominalny przepływ powietrza: 300-700 m³/h / max. 860 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 1170 x 1214 x 860

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art. 88781	Nr art. 88780

SAVE VTC 500



- Wymiennik przeciwprądowy
- Nominalny przepływ powietrza: 200-500 m³/h / max. 650 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, na obudowie
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 880 x 880 x 615

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art. 92717	Nr art. 92716

SAVE VTC 300



- Wymiennik przeciwprądowy
- Nominalny przepływ powietrza: 100-300 m³/h / max. 380 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, na obudowie
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 762 x 857 x 616

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art. 88381	Nr art. 88380

SAVE VTC 200



- Wymiennik przeciwprądowy
- Nominalny przepływ powietrza: 80-190 m³/h / max. 260 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, na obudowie
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 658 x 822 x 593

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art. 88281	Nr art. 88280

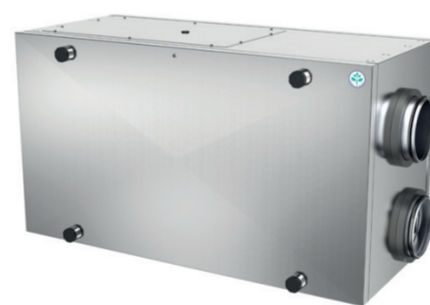
SAVE VSR 500



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 180-500 m³/h / max. 640 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 1120 x 652 x 595

Nr art. 88550

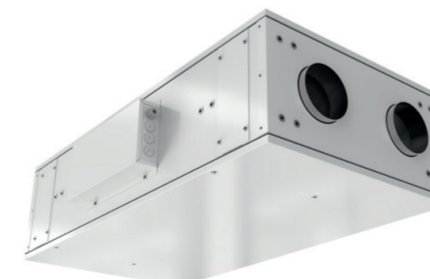
SAVE VSR 300



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 100-300 m³/h / max. 370 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 1120 x 602 x 505

Nr art. 88350

SAVE VSR 150/B



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 50-150 m³/h / max. 200 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Wewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 1150 x 303 x 570

Nr art. 190199

SAVE VTR 700



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 300-750 m³/h / max. 940 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 1170 x 1214 x 860

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art.	Nr art.
88701	88700

SAVE VTR 500



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 100-490 m³/h / max. 570 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, na obudowie
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 920 x 853 x 582

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art.	Nr art.
88501	88500

SAVE VTR 300/B



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 100-280 m³/h / max. 360 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, na obudowie
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 762 x 804 x 486

Wersja lewa	Wersja prawa
Nr art.	Nr art.
88301	88300

SAVE VTR 250/B



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 80-250 m³/h / max. 300 m³/h*
- Dotykowy panel sterowania, na obudowie
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 598 x 850 x 490

Nagrzewnica	Wersja lewa	Wersja prawa
	Nr art.	Nr art.
500 W	88253	88252
1000 W	88251	88250

SAVE VTR 150/K



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza z okapem kuchennym: 70-190 m³/h / max. 260 m³/h* **
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 598 x 774 x 470

Nagrzewnica, obudowa	Wersja lewa	Wersja prawa
	Nr art.	Nr art.
500 W, biały	88157	88156
500 W, stal nierdzewna	88148	88149
1000 W, biały	88155	88154
1000 W, stal nierdzewna	88159	88158

SAVE VTR 150/B



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 70-200 m³/h / max. 300 m³/h* **
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 596 x 707 x 368

Nagrzewnica, obudowa	Wersja lewa	Wersja prawa
	Nr art.	Nr art.
500 W	96157	96156
1 000 W	96155	96154

SAVE VTR 100/B



- Wymiennik obrotowy
- Nominalny przepływ powietrza: 50-120 m³/h / max. 180 m³/h* **
- Dotykowy panel sterowania, ścienny
- Zewnętrzna skrzynka podłączeniowa
- Wymiary w mm (W x H x D): 561 x 679 x 322

Nr art.
98080

SAVE Touch



Wszystkie centrale SAVE są dostarczane z dotykowym panelem sterowania SAVE Touch, który daje możliwość pełnej kontroli jakości powietrza w pomieszczeniach.

- * Przy 100 Pa
- ** Standardowa centrala z akcesoriami