

# C CEDRUS<sup>®</sup>

Construction

2026



**NIEZAWODNE NA KAŻDYM ETAPIE BUDOWY**

[cedrus.com.pl](http://cedrus.com.pl)

# SPIS TREŚCI

<b>3</b>	Agregaty inwerterowe
<b>5</b>	Agregaty prądotwórcze
<b>7</b>	Stacje ładujące
<b>8</b>	Agregaty z silnikiem Diesla
<b>9</b>	Motopompy
<b>11</b>	Zagęszczarki spalinowe
<b>13</b>	Stopy wibracyjne
<b>14</b>	Transportery
<b>15</b>	Zacieraczki do betonu
<b>15</b>	Listwa wibracyjna
<b>15</b>	Wibrator do betonu
<b>16</b>	Betoniarki
<b>16</b>	Piła do betonu
<b>17</b>	Przecinarki spalinowe
<b>18</b>	Kompresory
<b>19</b>	Myjki ciśnieniowe



3

LATA  
GWARANCJI**CEDRUS****Agregat inwerterowy**

CEDIN1200R



Model	<b>IN1200R</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny</b>
Model silnika	<b>Rato R56i</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>1200 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>2,8 l</b>
Moc nominalna	<b>1000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>4 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>12 kg</b>

Moc nominalna  
1000 WCzas pracy  
4 h**Agregat inwerterowy**

CEDIN1000R

**CEDRUS**

Model	<b>IN1000R</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny</b>
Model silnika	<b>Rato R60i</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>1100 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>3,0 l</b>
Moc nominalna	<b>1000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>3,5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>14 kg</b>

Moc nominalna  
1000 WCzas pracy  
3,5 h**Agregat inwerterowy**

CEDIN2000R

**CEDRUS**

Model	<b>IN2000R</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny</b>
Model silnika	<b>Rato R80i</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>1950 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>4,2 l</b>
Moc nominalna	<b>1600 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>3,5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>23,5 kg</b>

Moc nominalna  
1600 WCzas pracy  
3,5 h**Agregat inwerterowy**

CEDIN3000E

**CEDRUS**

Model	<b>IN3000E</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Model silnika	<b>Rato R210Di</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>3300 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>10 l</b>
Moc nominalna	<b>3000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>46 kg</b>

Moc nominalna  
3000 WCzas pracy  
5 h



### Agregat inwerterowy

LC2000i



Model	<b>LC2000i</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny</b>
Model silnika	<b>Loncin 148F</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>1800 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>4 l</b>
Moc nominalna	<b>1600 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>4 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>21 kg</b>



Moc nominalna  
1600 W



Czas pracy  
4 h



### Agregat inwerterowy

LC3000i



Model	<b>LC3000i</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny</b>
Model silnika	<b>Loncin 165F-4</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>2500 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>4 l</b>
Moc nominalna	<b>2300 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>2,7 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>27 kg</b>



Moc nominalna  
2300 W



Czas pracy  
2,7 h



### Agregat inwerterowy

LC3500i



Model	<b>LC3500i</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Model silnika	<b>Loncin 170FD-3</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>3300 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>10 l</b>
Moc nominalna	<b>3000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>5,5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Waga	<b>45 kg</b>



Moc nominalna  
3000 W



Czas pracy  
5,5 h



### Agregat inwerterowy

LC7500i



Model	<b>LC7500i</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Model silnika	<b>Loncin LC190FD-2</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>7500 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>6500 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>6,5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A 1 x 230 V / 32 A</b>	Waga	<b>130 kg</b>



Moc nominalna  
6500 W



Czas pracy  
6,5 h



### Agregat inwerterowy

GH9000i

**LONCIN**



Model	<b>GH9000i</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Model silnika	<b>Loncin H240G</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>9000 W</b>	Poj. zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>7000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>6 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A 1 x 230 V / 32 A</b>	Waga	<b>57 kg</b>



Moc nominalna  
7000 W



Czas pracy  
6 h



### Agregat prądowórczy

CEDAG3-1F

**CEDRUS**



Model	<b>AG3-1F</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Rato R210</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>3000 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>12 l</b>
Moc nominalna	<b>2700 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>10 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>15 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny</b>	Waga	<b>45 kg</b>



Moc nominalna  
2700 W



Czas pracy  
10-15 h



### Agregat prądowórczy

CEDAG5-1F

**CEDRUS**



Model	<b>AG5-1F</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Rato R390</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>5500 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>5000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>8 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>12 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny</b>	Waga	<b>82 kg</b>



Moc nominalna  
5000 W



Czas pracy  
8-12 h



### Agregat prądowórczy

CEDAG6E-1F

**CEDRUS**



Model	<b>AG6E-1F</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Rato R420</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>6000 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>5500 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>7 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>11 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>	Waga	<b>90 kg</b>



Moc nominalna  
5500 W



Czas pracy  
7-11 h





### Agregat prądowórczy CEDAG7E-3F

**CEDRUS**

Model	<b>AG7E-3F</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Rato R440</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>6800 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>6300 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>5,5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400V/230V/50Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>11 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A 1 x 400 V</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>	Waga	<b>92 kg</b>

Moc nominalna  
6300 W

Czas pracy  
5,5-11 h

AVR



### Agregat prądowórczy CEDAG8E-1F

**CEDRUS**

Model	<b>AG8E-1F</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Rato R500V</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>8500 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>8000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>7 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>	Waga	<b>96 kg</b>

Moc nominalna  
8000 W

Czas pracy  
5-7 h

AVR



### Agregat prądowórczy CEDAG10E-3F

**CEDRUS**

Model	<b>AG10E-3F</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Rato R670</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>10000 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>30 l</b>
Moc nominalna	<b>9000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>7 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400V/230V/50Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>11 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A, 1 x 400 V</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>	Waga	<b>175 kg</b>

Moc nominalna  
9000 W

Czas pracy  
7-11 h

AVR



### Agregat prądowórczy LC3500-AS

**LONCIN**

Model	<b>LC3500-AS</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Loncin G210FAD</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>3300 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>15 l</b>
Moc nominalna	<b>3000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>8 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>15 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny</b>	Waga	<b>46 kg</b>

Moc nominalna  
3000 W

Czas pracy  
8-15 h

AVR

**3** LATA  
GWARANCJI**Agregat prądowy**

LC3500-AS

**LONCIN**

Model	<b>LC3500-AS</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Loncin G210FAD</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>3300 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>15 l</b>
Moc nominalna	<b>3000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>8 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>15 h</b>
Gniazda zasilania	<b>2 x 230 V / 16 A</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny</b>	Waga	<b>46 kg</b>

Moc nominalna  
3000 WCzas pracy  
8-15 h**Agregat prądowy**

LC6500D-AS

**LONCIN**

Model	<b>LC6500D-AS</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Loncin G390FD</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>5500 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>5000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>6 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400V / 230V / 50Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>9 h</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A 1 x 400 V</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>	Waga	<b>77 kg</b>

Moc nominalna  
5000 WCzas pracy  
6-9 h**Agregat prądowy**

LC8000D-AS

**LONCIN**

Model	<b>LC8000D-AS</b>	Miedziane uzwojenie prądnic	<b>Tak</b>
Model silnika	<b>Loncin G420FD</b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>6500 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>25 l</b>
Moc nominalna	<b>6000 W</b>	Czas pracy - 100% obciążenia	<b>5 h</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400V / 230V / 50 Hz</b>	Czas pracy - 50% obciążenia	<b>8 h</b>
Gniazda zasilania	<b>1 x 230 V / 16 A, 1 x 400 V</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>	Waga	<b>85 kg</b>

Moc nominalna  
6000 WCzas pracy  
5-8 h**Stacja ładowująca**

EP1650-3

**LONCIN**

Pojemność akumulatora	<b>1024 Wh</b>	USB	<b>3 x USB A 18W, 2 x USB C 100W</b>
Typ akumulatora	<b>Li-Ion</b>	Wymiary	<b>336x268x263 mm</b>
Moc znamionowa	<b>1650 VA</b>	Waga	<b>13 kg</b>
Moc szczytowa	<b>2700 VA</b>	Temperatura ładowania	<b>0 - 40 °C</b>
Napięcie / częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Temperatura użytkowania	<b>-10 - 40 °C</b>
Gniazda zasilania	<b>3 x 230 V</b>		

Moc szczytowa  
2700 VAGniazda zasilania  
3 x 230 VGniazda USB  
3 x USB A 18W,  
2 x USB C 100W



### Agregat Diesel

CEDDG7E-3F

**CEDRUS**

Model	<b>DG7E-3F</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Rodzaj silnika	<b>Diesel, jednocylindrowy, chłodzony powietrzem 532 cm<sup>3</sup></b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>7100 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>30 l</b>
Moc nominalna	<b>6600 W</b>	Waga	<b>175 kg</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400 V / 230 V / 50 Hz</b>	ATS (opcjonalnie kod:)	<b>ATS-DG1</b>



Moc nominalna  
6600 W



### Agregat Diesel

CEDDG8.5E-3F

**CEDRUS**

Model	<b>DG8.5E-3F</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Rodzaj silnika	<b>Diesel, jednocylindrowy, chłodzony powietrzem 667 cm<sup>3</sup></b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>8500 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>26 l</b>
Moc nominalna	<b>8000 W</b>	Waga	<b>210 kg</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400 V / 230 V / 50 Hz</b>	ATS (opcjonalnie kod:)	<b>ATS-DG1</b>



Moc nominalna  
8000 W



### Agregat Diesel

CEDDG12E-3F

**CEDRUS**

Model	<b>DG12E-3F</b>	Rozrusznik	<b>Ręczny, elektryczny</b>
Rodzaj silnika	<b>Diesel, dwucylindrowy, chłodzony powietrzem 997 cm<sup>3</sup></b>	AVR / Czujnik oleju	<b>Tak / Tak</b>
Moc rozruchowa	<b>12000 W</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>26 l</b>
Moc nominalna	<b>11000 W</b>	Waga	<b>320 kg</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>400 V / 230 V / 50 Hz</b>	ATS (opcjonalnie kod:)	<b>ATS-DG2</b>



Moc nominalna  
11000 W



**TWÓJ WŁASNY PRĄD  
NA CZARNĄ GODZINĘ**

3

LATA  
GWARANCJI

## Pompa do wody brudnej

CEDPB60-3

CEDRUS

Model	<b>PB60-3</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>26 m</b>
Model silnika	<b>Rato R210</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>3"</b>
Pojemność silnika	<b>210 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>1000 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>7 m</b>	Waga	<b>33 kg</b>

Max. przepływu  
1000 l/minGłębokość ssania  
7 mMax. wysokość podnoszenia  
26 m

## Pompa do szlamu

CEDPS60-3

CEDRUS

Model	<b>PS60-3</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>20 m</b>
Model silnika	<b>Rato R270</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>3"</b>
Pojemność silnika	<b>270 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>1000 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>7 m</b>	Waga	<b>64 kg</b>

Max. przepływu  
1000 l/minGłębokość ssania  
7 mMax. wysokość podnoszenia  
20 m

## Pompa do szlamu

CEDPS100-4

CEDRUS

Model	<b>PS100-4</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>26 m</b>
Model silnika	<b>Rato R390</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>4"</b>
Pojemność silnika	<b>389 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>1666 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Tak</b>
Głębokość ssania	<b>7 m</b>	Waga	<b>76 kg</b>

Max. przepływu  
1666 l/minGłębokość ssania  
7 mMax. wysokość podnoszenia  
26 m

## Pompa do wody czystej

LC40ZB20-1.7Q

LONCIN

Model	<b>LC40ZB20-1.7Q</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>21 m</b>
Model silnika	<b>Loncin 148F-2</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>1,5"</b>
Pojemność silnika	<b>80 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>200 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>6 m</b>	Waga	<b>13 kg</b>

Max. przepływu  
200 l/minGłębokość ssania  
6 mMax. wysokość podnoszenia  
21 m



### Pompa do wody czystej

LC50ZB60-4.5Q



Model	<b>LC50ZB60-4.5Q</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>60 m</b>
Model silnika	<b>Loncin G200FA</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>2"</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>500 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>6 m</b>	Waga	<b>32 kg</b>



Max. przepływu  
500 l/min



Głębokość ssania  
6 m



Max. wysokość podnoszenia  
60 m

NOWOŚĆ



### Pompa do wody czystej

LC50ZB30-4.5Q



Model	<b>LC50ZB30-4.5Q</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>30 m</b>
Model silnika	<b>Loncin G200</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>2"</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>500 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>6 m</b>	Waga	<b>26 kg</b>



Max. przepływu  
500 l/min



Głębokość ssania  
6 m



Max. wysokość podnoszenia  
30 m



### Pompa do wody brudnej

LC80WB30-4.5Q



Model	<b>LC80WB30-4.5Q</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>30 m</b>
Model silnika	<b>Loncin G200FA</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>3"</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>1000 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>6 m</b>	Waga	<b>36 kg</b>



Max. przepływu  
1000 l/min



Głębokość ssania  
6 m



Max. wysokość podnoszenia  
30 m



### Pompa do szlamu

LC80NB20-6.1Q



Model	<b>LC80NB20-6.1Q</b>	Max. wysokość podnoszenia	<b>30 m</b>
Model silnika	<b>Loncin G300FA</b>	Średnica wlotu/wylotu	<b>3"</b>
Pojemność silnika	<b>302 cm<sup>3</sup></b>	Układ tłumiący drgania	<b>Amortyzatory gumowe</b>
Max. przepływ	<b>1150 l/min</b>	Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Wirnik	<b>Żeliwny</b>	Zestaw transportowy	<b>Nie</b>
Głębokość ssania	<b>7 m</b>	Waga	<b>69 kg</b>



Max. przepływu  
1150 l/min



Głębokość ssania  
7 m



Max. wysokość podnoszenia  
30 m

3

LATA  
GWARANCJI

NOWOŚĆ



## Pompa do wody czystej

LC80ZB35-4.5Q

Model	LC80ZB35-4.5Q	Max. wysokość podnoszenia	35 m
Model silnika	Loncin G200	Średnica wlotu/wylotu	3"
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>	Układ tłumiący drgania	Amortyzatory gumowe
Max. przepływ	1000 l/min	Automatyczne wyłączenie	Tak
Wirnik	Żeliwny	Zestaw transportowy	Nie
Głębokość ssania	6 m	Waga	30 kg

Max. przepływu  
1000 l/minGłębokość ssania  
6 mMax. wysokość podnoszenia  
35 m

## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG02

Model	ZG02	Rewers	Nie
Producent silnika	Loncin	Wymiary płyty	52 cm x 44,5 cm
Model silnika	G200F	Grubość płyty	12 mm
Moc silnika	4,1 kW	Głębokość zagęszczania	30 cm
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>	Koła / Mata silikonowa	Tak / Tak
Siła zagęszczania	13 kN	Waga	79 kg

Moc nominalna  
4,1 kWSiła zagęszczania  
13 kNGłębokość zagęszczania  
30 cm

NOWOŚĆ



## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG80L

Model	ZG80L	Rewers	Nie
Producent silnika	Loncin	Wymiary płyty	54 cm x 42 cm
Model silnika	G200F	Grubość płyty	8 mm
Moc silnika	4,1 kW	Głębokość zagęszczania	30 cm
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>	Koła / Mata silikonowa	Tak / Tak
Siła zagęszczania	13 kN	Waga	78 kg

Moc nominalna  
4,1 kWSiła zagęszczania  
13 kNGłębokość zagęszczania  
30 cm

## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG01

Model	ZG01	Rewers	Nie
Producent silnika	Loncin	Wymiary płyty	56 cm x 52 cm
Model silnika	G200F	Grubość płyty	12 mm
Moc silnika	4,1 kW	Głębokość zagęszczania	35 cm
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>	Koła / Mata silikonowa	Tak / Tak
Siła zagęszczania	20 kN	Waga	96 kg

Moc nominalna  
4,1 kWSiła zagęszczania  
20 kNGłębokość zagęszczania  
35 cm

NOWOŚĆ

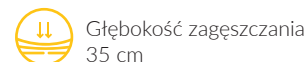
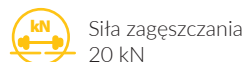


## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG90L

**CEDRUS**

Model	<b>ZG90L</b>	Rewers	<b>Nie</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Wymiary płyty	<b>58 cm x 50 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Grubość płyty	<b>10 mm</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>35 cm</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Tak</b>
Siła zagęszczania	<b>20 kN</b>	Waga	<b>90 kg</b>

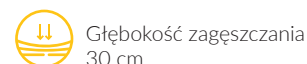


## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG07

**CEDRUS**

Model	<b>ZG07</b>	Rewers	<b>Nie</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Wymiary płyty	<b>54 cm x 45 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Grubość płyty	<b>12 mm</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>30 cm</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Tak</b>
Siła zagęszczania	<b>20 kN</b>	Waga	<b>96 kg</b>



NOWOŚĆ

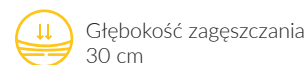


## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG90L-F

**CEDRUS**

Model	<b>ZG90L-F</b>	Rewers	<b>Nie</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Wymiary płyty	<b>55 cm x 44 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Grubość płyty	<b>8 mm</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>30 cm</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Tak</b>
Siła zagęszczania	<b>15 kN</b>	Waga	<b>88,5 kg</b>



NOWOŚĆ

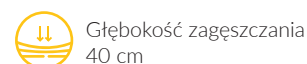
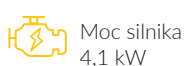


## Zagęszczarka jednokierunkowa

CEDZG120L

**CEDRUS**

Model	<b>ZG120L</b>	Rewers	<b>Nie</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Wymiary płyty	<b>50 cm x 55 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Grubość płyty	<b>10 mm</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>40 cm</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Tak</b>
Siła zagęszczania	<b>25 kN</b>	Waga	<b>120 kg</b>

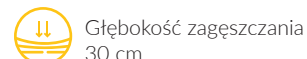


**2** LATA  
GWARANCJI**Zagęszczarka z rewersem**

CEDZG06

**CEDRUS**

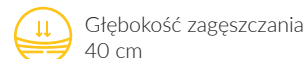
Model	<b>ZG06</b>	Rewers	<b>Tak - mechaniczny</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Wymiary płyty	<b>63 cm x 40 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Grubość płyty	<b>12 mm</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>30 cm</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Tak</b>
Siła zagęszczania	<b>25 kN</b>	Waga	<b>122 kg</b>

**Zagęszczarka z rewersem**

CEDZG04

**CEDRUS**

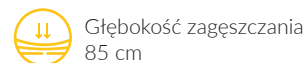
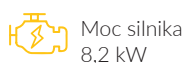
Model	<b>ZG04</b>	Rewers	<b>Tak - hydrauliczny</b>
Producent silnika	<b>Kasey</b>	Wymiary płyty	<b>70 cm x 40 cm</b>
Model silnika	<b>EX27</b>	Grubość płyty	<b>12 mm</b>
Moc silnika	<b>5,1 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>40 cm</b>
Pojemność silnika	<b>265 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Nie</b>
Siła zagęszczania	<b>30 kN</b>	Waga	<b>160 kg</b>

**Zagęszczarka z rewersem**

CEDZG05

**CEDRUS**

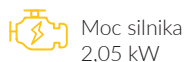
Model	<b>ZG05</b>	Rewers	<b>Tak - hydrauliczny</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Wymiary płyty	<b>83,5 cm x 48 cm</b>
Model silnika	<b>G390F</b>	Grubość płyty	<b>14 mm</b>
Moc silnika	<b>8,2 kW</b>	Głębokość zagęszczania	<b>85 cm</b>
Pojemność silnika	<b>389 cm<sup>3</sup></b>	Koła / Mata silikonowa	<b>Tak / Nie</b>
Siła zagęszczania	<b>38 kN</b>	Waga	<b>260 kg</b>

**Stopa wibracyjna**

CEDST01

**CEDRUS**

Model	<b>ST01</b>	Wymiary stopy	<b>33,5 cm x 28 cm</b>
Producent silnika	<b>Kasey</b>	Liczba uderzeń	<b>700/min</b>
Model silnika	<b>156FC</b>	Wysokość skoku	<b>65 mm</b>
Moc silnika	<b>2,05 kW</b>	Koła transportowe	<b>Tak</b>
Pojemność silnika	<b>98 cm<sup>3</sup></b>	Waga	<b>75 kg</b>
Siła zagęszczania	<b>15 kN</b>		





### Stopa wibracyjna

**CEDRUS**

Model	ST02	Wymiary stopy	34,5 cm x 28 cm
Producent silnika	Loncin	Liczba uderzeń	650/min
Model silnika	LC168F-2H	Wysokość skoku	65 mm
Moc silnika	4,2 kW	Koła transportowe	Tak
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>	Waga	78 kg
Siła zagęszczania	10 kN		



Moc silnika  
4,2 kW



Siła zagęszczania  
10 kN



Waga  
78 kg



### Transporter kołowy

CEDTR300

**CEDRUS**

Model	TR300	Ładowność	400 kg
Producent silnika	Loncin	Napęd	4x4
Model silnika	G200F	Biegi przód/tył	3/1
Moc silnika	4,1 kW	Waga	160 kg
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>		



Moc silnika  
4,1 kW



Ładowność  
400 kg



Napęd 4x4



### Transporter gąsienicowy

CEDTR300G

**CEDRUS**

Model	TR300G	Ładowność	300 kg
Producent silnika	Loncin	Napęd	Gąsienice
Model silnika	G200F	Biegi przód/tył	3/1
Moc silnika	4,1 kW	Waga	178 kg
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>		



Moc silnika  
4,1 kW



Ładowność  
300 kg



Napęd na gąsienice



### Transporter akumulatorowy

CEDTA500

**CEDRUS**

Model	TA500	Napęd	Na dwa koła
Moc	48 V / 32 Ah / 1000 W	Prędkość	0-5 km/h
Czas pracy	3 h	Hydrauliczny rozładunek	Tak
Czas ładowania	6 h	Waga	218 kg
Ładowność	500 kg		



Akumulator  
48V



Czas pracy  
3 h



Ładowność  
500 kg

**2** LATA  
GWARANCJI

### Zacieraczka do betonu

CEDZC01

Model	<b>ZC01</b>	Średnica robocza	<b>58 cm</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Średnica osłony	<b>60 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Ilość łopatek	<b>4</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Dysk zacierający	<b>Tak</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Waga	<b>50 kg</b>

Moc silnika  
4,1 kWŚrednica robocza  
58 cmWaga  
50 kg

### Zacieraczka do betonu

CEDZC02

Model	<b>ZC02</b>	Średnica robocza	<b>91 cm</b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Średnica osłony	<b>97 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Ilość łopatek	<b>4</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>	Dysk zacierający	<b>Tak</b>
Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	Waga	<b>78 kg</b>

Moc silnika  
4,1 kWŚrednica robocza  
91 cmWaga  
78 kg

### Listwa do betonu

CEDLW01 / CEDLW01-2

Model	<b>LW01 / LW01-2</b>	Moc silnika	<b>1,0 kW / 0,9kW</b>
Producent silnika	<b>Honda / Cedrus</b>	Pojemność silnika	<b>35,8 cm<sup>3</sup> / 37,7 cm<sup>3</sup></b>
Model silnika	<b>GV35 / FA140</b>	Waga	<b>15,5 kg</b>

Moc silnika  
1,0 kW / 0,9kWWaga  
15,5 kg

### Wibrator do betonu

CEDWT01

Model	<b>WT01</b>	Pojemność silnika	<b>196 cm<sup>3</sup></b>
Producent silnika	<b>Loncin</b>	Średnica i długość przewodu	<b>45 cm x 600 cm</b>
Model silnika	<b>G200F</b>	Waga	<b>24 kg</b>
Moc silnika	<b>4,1 kW</b>		

Moc silnika  
4,1 kWWaga  
24 kg




**Betoniarka**  
CEDBT120

**CEDRUS**

Model	<b>BT120</b>	Prędkość bębna	<b>26,6 obr./min</b>
Moc silnika	<b>500 W</b>	Przeniesienie napędu	<b>Pasek</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Koła	<b>Tak</b>
Pojemność bębna	<b>120 l</b>	Waga	<b>43,5 kg</b>
Średnica otworu	<b>328 mm</b>		

 Moc silnika  
500 W

 Pojemność bębna  
120 l

 Waga  
43,5 kg




**Betoniarka**  
CEDBT160

**CEDRUS**

Model	<b>BT160</b>	Prędkość bębna	<b>29,5 obr./min</b>
Moc silnika	<b>650 W</b>	Przeniesienie napędu	<b>Pasek</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Koła	<b>Tak</b>
Pojemność bębna	<b>160 l</b>	Waga	<b>55,5 kg</b>
Średnica otworu	<b>390 mm</b>		

 Moc silnika  
650 W

 Pojemność bębna  
160 l

 Waga  
55,5 kg




**Betoniarka**  
CEDBT220

**CEDRUS**

Model	<b>BT220</b>	Prędkość bębna	<b>29,5 obr./min</b>
Moc silnika	<b>850 W</b>	Przeniesienie napędu	<b>Pasek</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Koła	<b>Tak</b>
Pojemność bębna	<b>220 l</b>	Waga	<b>61 kg</b>
Średnica otworu	<b>390 mm</b>		

 Moc silnika  
850 W

 Pojemność bębna  
220 l

 Waga  
61 kg




**Piła do betonu**  
CEDPK350

**CEDRUS**

Model	<b>PK350</b>	Prędkość tarczy	<b>2800 obr./min</b>
Moc silnika	<b>2200 W</b>	Wymiary stołu	<b>530 x 430 mm</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Długość cięcia	<b>700 mm</b>
Średnica tarczy / otworu	<b>350 mm / 30 mm</b>	Głębokość cięcia	<b>110 mm</b>
Rodzaj tarczy w zestawie	<b>Diamentowa</b>	Waga	<b>76 kg</b>

 Moc silnika  
2200 W

 Średnica tarczy  
350 mm

 Waga  
76 kg

**2** LATA  
 GWARANCJI

**Przecinarka spalinowa**

CEDPC300

Model	<b>PC300</b>	Prędkość tarczy	<b>4700 obr./min</b>
Moc silnika	<b>2,9 kW</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>0,75 l</b>
Pojemność silnika	<b>65 cm<sup>3</sup></b>	Max. głębokość cięcia	<b>105 mm</b>
Średnica tarczy / otworu	<b>300 mm / 25,4 mm</b>	Waga	<b>12 kg</b>

Rodzaj tarczy w zestawie **Diamentowa**Moc silnika  
2,9 kWŚrednica tarczy  
300 mmWaga  
12 kg
**Przecinarka spalinowa**

CEDPC350

Model	<b>PC350</b>	Prędkość tarczy	<b>4800 obr./min</b>
Moc silnika	<b>3,5 kW</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>1,1 l</b>
Pojemność silnika	<b>74 cm<sup>3</sup></b>	Max. głębokość cięcia	<b>125 mm</b>
Średnica tarczy / otworu	<b>350 mm / 25,4 mm</b>	Waga	<b>10,2 kg</b>

Rodzaj tarczy w zestawie **Diamentowa**Moc silnika  
3,5 kWŚrednica tarczy  
350 mmWaga  
10,2 kg
**Przecinarka spalinowa**

CEDPC400

Model	<b>PC400</b>	Prędkość tarczy	<b>4800 obr./min</b>
Moc silnika	<b>3,5 kW</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>1,1 l</b>
Pojemność silnika	<b>74 cm<sup>3</sup></b>	Max. głębokość cięcia	<b>125 mm</b>
Średnica tarczy / otworu	<b>400 mm / 25,4 mm</b>	Waga	<b>10,2 kg</b>

Rodzaj tarczy w zestawie **Diamentowa**Moc silnika  
3,5 kWŚrednica tarczy  
400 mmWaga  
10,2 kg
**Przecinarka spalinowa**

CEDPC400-94

Model	<b>PC400-94</b>	Prędkość tarczy	<b>4700 obr./min</b>
Moc silnika	<b>4,8 kW</b>	Pojemność zbiornika paliwa	<b>1 l</b>
Pojemność silnika	<b>94 cm<sup>3</sup></b>	Max. głębokość cięcia	<b>150 mm</b>
Średnica tarczy / otworu	<b>400 mm / 25,4 mm</b>	Waga	<b>13,3 kg</b>


Rodzaj tarczy w zestawie **Diamentowa**Moc silnika  
4,8 kWŚrednica tarczy  
400 mmWaga  
13,3 kg



**Kompresor**  
CEDKM24-1T

**CEDRUS**

Model	<b>KM24-1T</b>	Wydajność	<b>200 l/min</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Ciśnienie robocze	<b>8 bar / 116 psi</b>
Moc	<b>1,5 kW</b>	Typ sprężarki	<b>Jednostłokowa</b>
Prędkość obrotowa	<b>2800 obr./min</b>	Waga	<b>23,5 kg</b>

 Moc silnika  
1,5 kW

 Wydajność  
200 l/min


 Ciśnienie robocze  
8 bar / 116 psi



**Kompresor**  
CEDKM50-1T

**CEDRUS**

Model	<b>KM50-1T</b>	Wydajność	<b>200 l/min</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Ciśnienie robocze	<b>8 bar / 116 psi</b>
Moc	<b>1,5 kW</b>	Typ sprężarki	<b>Jednostłokowa</b>
Prędkość obrotowa	<b>2800 obr./min</b>	Waga	<b>29,5 kg</b>

 Moc silnika  
1,5 kW

 Wydajność  
200 l/min


 Ciśnienie robocze  
8 bar / 116 psi



**Kompresor**  
CEDKM50-2T

**CEDRUS**

Model	<b>KM50-2T</b>	Wydajność	<b>356 l/min</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Ciśnienie robocze	<b>8 bar / 116 psi</b>
Moc	<b>2,24 kW</b>	Typ sprężarki	<b>Dwustłokowa</b>
Prędkość obrotowa	<b>2800 obr./min</b>	Waga	<b>40 kg</b>

 Moc silnika  
2,24 kW

 Wydajność  
356 l/min


 Ciśnienie robocze  
8 bar / 116 psi



**Kompresor**  
CEDKM100

**CEDRUS**

Model	<b>KM100</b>	Wydajność	<b>314 l/min</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Ciśnienie robocze	<b>8 bar / 116 psi</b>
Moc	<b>2,24 kW</b>	Typ sprężarki	<b>Dwustłokowa</b>
Prędkość obrotowa	<b>2800 obr./min</b>	Waga	<b>68 kg</b>

 Moc silnika  
2,24 kW

 Wydajność  
314 l/min

 Ciśnienie robocze  
8 bar / 116 psi

**2** LATA  
GWARANCJI



### Myjka ciśnieniowa CEDMC110

**CEDRUS**

Model	<b>MC110</b>	Max. ciśnienie	<b>165 bar</b>
Moc silnika	<b>2100 W</b>	Max. ciśnienie zasilania	<b>4 bar</b>
Typ silnika	<b>Indukcyjny</b>	Max. temperatura wody	<b>50°C</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Pompa	<b>Aluminiowa</b>
Max. przepływ	<b>432 l/h</b>	Długość węża	<b>10 m</b>
Przepływ roboczy	<b>360 l/h</b>	Zbiornik na detergent	<b>Tak</b>
Ciśnienie robocze	<b>110 bar</b>	Waga	<b>19 kg</b>



Moc silnika  
2100 W



Max. ciśnienie  
165 bar



Waga  
19 kg



### Myjka ciśnieniowa CEDMC150

**CEDRUS**

Model	<b>MC150</b>	Max. ciśnienie	<b>225 bar</b>
Moc silnika	<b>3200 W</b>	Max. ciśnienie zasilania	<b>4 bar</b>
Typ silnika	<b>Indukcyjny</b>	Max. temperatura wody	<b>50°C</b>
Napięcie / Częstotliwość	<b>230 V / 50 Hz</b>	Pompa	<b>Mosiężna</b>
Max. przepływ	<b>540 l/h</b>	Długość węża	<b>10 m</b>
Przepływ roboczy	<b>450 l/h</b>	Zbiornik na detergent	<b>Tak</b>
Ciśnienie robocze	<b>150 bar</b>	Waga	<b>26 kg</b>



Moc silnika  
3200 W



Max. ciśnienie  
225 bar



Waga  
26 kg

**CZYSTOŚĆ  
POD WYSOKIM  
CIŚNIENIEM**

## Cedrus Spółka Akcyjna

95-060 Brzeziny  
ul. Przemysłowa 1  
biuro@cedrus.com.pl

tel. (+48) 46 874 13 11  
tel. (+48) 46 874 18 60

Partner handlowy Cedrus

