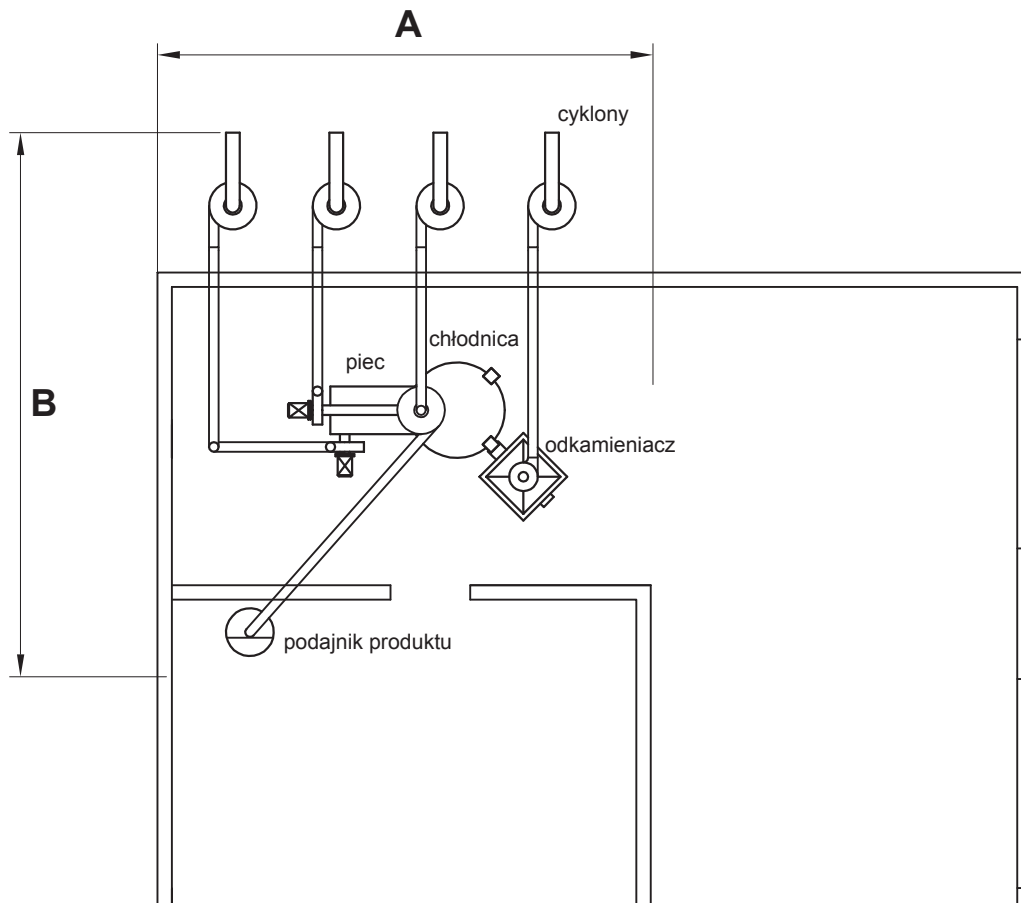


Linie do prażenia kawy PCS

Do prażenia kawy, orzechów, słonecznika, migdałów... itp.




Typ - Model			5	15	30	60	120
Wymiary:							
- długość	A	mm	1600	2800	3200	3500	3800
- szerokość	B	mm	800	4450	4800	5900	6000
- wysokość	C	mm	2000	4200	4200	4400	4600
Wydajność mechaniczna*		kg/h	15 - 30	45 - 90	90 - 180	180 - 360	360 - 720
Napięcie zasilania		V/Hz	3x400 / 50-60				
Moc zainstalowana		kW	1,6	3,5	6,3	7,3	13
Moc cieplna		kW	10,5	32	65	110	250

* Wydajność praktyczna uzależniona jest od: rodzaju produktu i technologii prażenia.

Podane parametry techniczne dotyczą maszyn standardowych.

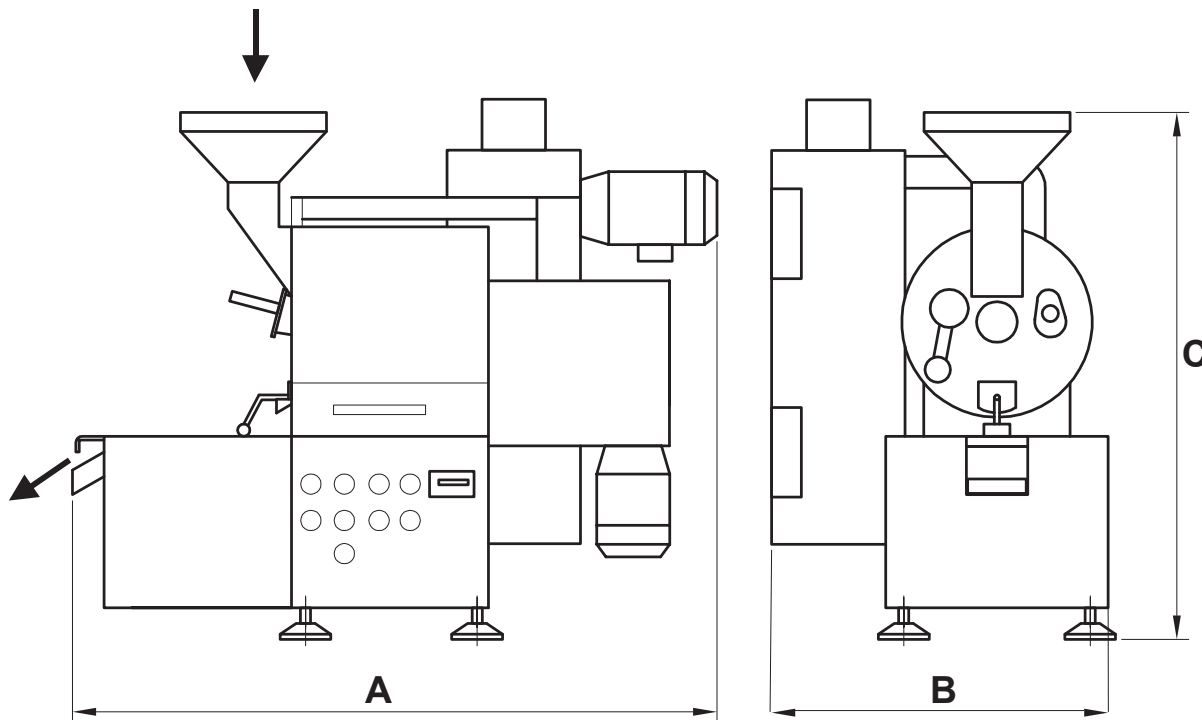
Podane informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego. Nie stanowią również zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 jak i opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 ustawy o sprzedaży konsumenckiej. Indywidualne uzgodnienia właściwości towaru następują w umowie jego sprzedaży.

Przykładowe zestawienie "Linii do prażenia kawy"

 Coffee Service Sp. z o.o.	Nazwa:
	Linie do prażenia kawy PCS
	TYP - MODEL:
	5 ; 15 ; 30 ; 60 ; 120
	Data wydania: 07.10.2010

Piec COFFEE SHOP

Do prażenia kawy, orzechów, słonecznika, migdałów... itp.



Typ - Model			P1
Wymiary:			
- długość	A	mm	1000
- szerokość	B	mm	520
- wysokość	C	mm	810
Wydajność mechaniczna*		kg/h	3 - 4
Napięcie zasilania		V/Hz	220 / 50-60
Moc zainstalowana		kW	2,6
Moc cieplna		kW	2,5
Ciężar urządzenia		kg	~82

* Wydajność praktyczna uzależniona jest od: rodzaju produktu i technologii prażenia.

Podane parametry techniczne dotyczą maszyn standardowych.

Podane informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego. Nie stanowią również zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 jak i opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 ustawy o sprzedaży konsumentkiej. Indywidualne uzgodnienia właściwości towaru następują w umowie jego sprzedaży.



Coffee Service
Sp. z o.o.

Nazwa:

Piec COFFEE SHOP

TYP - MODEL:

P1

Data wydania: 07.10.2010