

### Wilki do mięsa

- Przeznaczone do **średniej wielkości kuchni**.
- Korpus wykonany z anodowanego aluminium, boki z tworzywa ABS.
- Taca załadownicza, sitko oraz nóż wykonane ze stali nierdzewnej.
- Popychacz z polietylenu.
- Wentylowany silnik.
- Przekładnia zębata pracująca w kąpeli olejowej.
- Łatwa obsługa i czyszczenie.

kod towaru	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	wydajność [kg/h]	sitko w standardzie [mm]	cena netto [zł/szt.]
E006011	230	0,25	335 x 300 x 360	70	Ø 60, otwór 6	1 342
E006012	230	0,55	377 x 366 x 375	85	Ø 70, otwór 6	1 885

### Wilki do mięsa

- Przeznaczone do **dużych obciążeń**.
- Korpus wykonany z polerowanego aluminium.
- Głowica oraz ślimak wykonane z żeliwa.
- Taca załadownicza, sitko oraz nóż wykonane są ze stali nierdzewnej.
- Popychacz z polietylenu.
- Wentylowany silnik.
- Przekładnia zębata pracująca w kąpeli olejowej.
- Łatwa obsługa i czyszczenie.

kod towaru	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	sitko w standardzie [mm]	wydajność [kg/h]	cena netto [zł/szt.]
E006006	230	0,735	215 x 430 x 520	Ø 70, otwór 4,5	125	2 526
E006010	400	0,735	215 x 430 x 520	Ø 70, otwór 4,5	125	2 492
E006024	230	0,8	215 x 440 x 520	Ø 82, otwór 4,5	165	3 202
E006007	400	0,8	215 x 440 x 520	Ø 82, otwór 4,5	165	3 162

### Pnie do mięsa

- Podstawa pnia wykonana jest ze stali nierdzewnej.
- Polietylenowa płyta wierzchnia.

kod towaru	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	grubość płyty [mm]	cena netto [zł/szt.]
M US50-050CK	500 x 500 x 850	50	1 039
US50-050DK	500 x 600 x 850	50	1 248
US50-060DK	600 x 600 x 850	50	1 371
US60-050CK	500 x 500 x 850	60	1 232
US60-050DK	500 x 600 x 850	60	1 358
US60-060DK	600 x 600 x 850	60	1 496



### Krajalnica do pieczywa

- Elementy mające kontakt z pieczywem wykonane są ze stali nierdzewnej.
- Szybkość krojenia regulowana do wielkości i rodzaju chleba.
- Wyłącznik zabezpieczający silnik napędowy przed przegrzaniem.
- W wyposażeniu standardowym znajduje się szuflada na okruchy.

kod towaru	model	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	wydajność [bochenków/h]	grubość kromek [mm]	max wymiary bochenka [mm]	cena netto [zł/szt.]
D019005	MKP-11.6	230	0,37	620 x 700 x 460	150	11	380 x 165	8 100

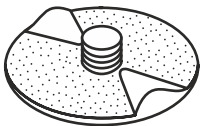
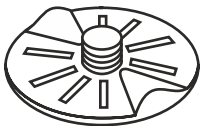
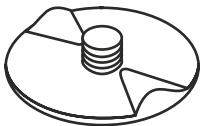
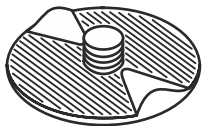
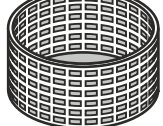
### Obieraczki do ziemniaków

- Obieraczki służą do mechanicznego obierania ziemniaków oraz niektórych warzyw (np. buraki).
- Proces obierania odbywa się w strumieniach wody płuczącej, za pomocą talerza ściernego oraz bocznych okładzin ściernych, zwiększając o 25% wydajność w porównaniu do urządzeń bez tych okładzin.
- Komora robocza, drzwiczki z lejem wysypowym, podstawa i osadnik wykonane są ze stali nierdzewnej.
- W wyposażeniu standardowym obieraczki znajduje się podstawa z osadnikiem obierzyn oraz 1 talerz ścierny.
- Zużyty talerz ścierny można oddać do regeneracji lub zakupić nowy. Okładziny nie podlegają regeneracji, w przypadku zużycia warstwy ściernej należy wymienić okładzinę na nową.
- Przyłącze wody R ¾.

kod towaru	model	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	obroty talerza ściernego [obr./min.]	ładowność [kg]	teoretyczna wydajność [kg/h]	cena netto [zł/szt.]
E004044	OZO 1.1/S	400	0,55	450 x 530 x 1040	390	5-7	150 - 230	5 700
E004041	OZO 2.1/S	400	0,76	470 x 680 x 1130	300	9-12	300 - 450	6 600
E004039	OZO 3.1/S	400	1,00	470 x 680 x 1220	300	13-18	430 - 670	6 900

### Obieraczki do ziemniaków: MF10, MF15

- Obieraczki służą do mechanicznego obierania ziemniaków oraz niektórych warzyw (np. buraki, marchew).
- Proces obierania odbywa się przy użyciu talerza ściernego w strumieniach wody.
- Cykl pracy urządzenia regulowany jest za pomocą czasomierza.
- W wyposażeniu standardowym obieraczki znajduje się podstawa z osadnikiem obierzyn oraz tarcza ścierna z powłoką karborundową.
- Po zastosowaniu tarcz z wyposażenia opcjonalnego obieraczka może być wykorzystywana jako urządzenie do mycia warzyw, sałaty oraz muszli.

Wyposażenie standardowe	Wyposażenie opcjonalne			
				
tarcza z powłoką karborundową	a) tarcza z nożami	b) tarcza do mycia warzyw	c) tarcza do mycia muszli	d) kosz do mycia sałaty

Szczegółowa oferta dostępna na zapytanie.

kod towaru	model	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	ładowność [kg]	wydajność [kg/h]	cena netto [zł/szt.]
E004022	MF10	400	0,37	481 x 630 x 1130	10	100	15 808
E004008	MF15	400	0,37	481 x 630 x 1209	15	150	17 940

