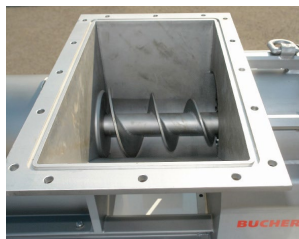
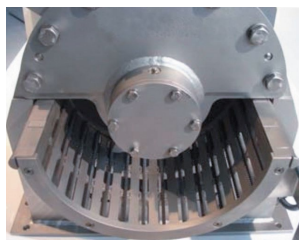


## Młynek C25



Młynek do jabłek,  
gruszek, owoców  
jagodowych i warzyw

- Technologia mielenia Bucher dla uzyskania optymalnej miazgi
- Wysoka wydajność i duża przepustowość w trakcie ekstrakcji
- Wysoka wydajność mielenia przy małym zużyciu energii elektrycznej
- Łatwe czyszczenie i konserwacja



### Zastosowanie

Młynek C25 został opracowany do mielenia jabłek i gruszek z optymalną wydajnością. Nadaje się również dla owoców jagotowych i warzyw z możliwością regulacji struktury miazgi, która zapewnienia wysoki uzyski przepustowość.

### Konstrukcja i funkcjonalność

Młynek składa się z obudowy z prostokątnymi koszami zasypowymi i wyladowczymi, poziomego ślimaka zasypowego, szybko obracającego się rotora i kosza z nożami mielącymi. Rotor i podajnik ślimakowy są zamontowane na wale napędzanym silnikiem asynchronicznym. Materiał podawany jest z leja zasypowego do ślimaka podającego. Ślimak przenosi produkt do cylindrycznej sekcji mielącej przyspieszanej przez wirnik. Wykorzystując siły odśrodkowe i wysoką prędkość promieniową,

produkt jest obracany wzdłuż noży zamontowanych w klatce mielącej. W rezultacie jest on drobno mielony i wyrzucany z sekcji mielącej przez szczeliny wylotowe między nożami mielącymi.

Innowacyjna klatka mieląca składa się z wymiennych segmentów: elementu wyladowczego ze zintegrowanymi szczelinami wyladowczymi znajduje się pomiędzy dwoma sąsiadującymi nożami mielącymi. Opatentowana konstrukcja szczelin wylotowych zapewnia wysoką przepustowość w połączeniu z niskim zużyciem energii. Klatkę mielącą można łatwo i szybko zdemontować w celu czyszczenia i konserwacji. Można ją również obracać o 180° w celu jak najlepszego wykorzystania noży. Strukturę miazgi można regulować, stosując noże o różnych rozmiarach.

### Dane techniczne

Wydajność	ca. 20 t/h jabłek
Waga	430 kg
Wymiary	1562 x 733 x 576 (D x S x W w mm)
Moc przyłączeniowa	22 kW, 400V
Materiał:	Stal nierdzewna - w kontakcie z produktem (AISI 304)
Zakres dostawy	Młynek C25, wyłącznik serwisowy

Bucher Unipektin Sp. z o.o.  
Lubomirskich 1E  
37-200 Przeworsk  
Tel. +48 16 649 00 98  
info@bucherunipektin.pl  
bucherunipektin.pl

**Biuro**  
Tel. +48 16 649 00 98  
biuro@bucherunipektin.pl

### Produkty i usługi

Technologia procesowa do przetwarzania owoców i warzyw na soki, koncentraty i przeciera, do rozwiązań w zakresie warzenia piwa, do filtracji, szaf sterowniczych, zbiorników i naczyń ze stali nierdzewnej, systemy skid.

### Produkty

Linie odbioru owoców, młynki, podgrzewacze zacieru, wyparki i stacje aromatu, pasteryzatory, systemy CIP, kompletne linie, systemy skid, zbiorniki ze stali nierdzewnej.

### Usługi

Inżynieria projektowa, montaż i uruchomienie, wsparcie techniczne, oryginalne części zamienne, inspekcje, umowy serwisowe, modernizacje, szkolenia, serwis i konserwacja, szafy sterownicze, automatyka.