

PRASA PNEUMATYCZNA DO WINOGRON X PRO 5 / 8 / 15, BUCHER VASLIN



Prasa pneumatyczna do winogron model X Pro renomowanego francuskiego producenta Bucher Vaslin. Prasa typu zamkniętego.

Prasy Bucher XPro przeznaczone są do wyciskania soku (moszczu) z całych gron, odszypułkowanych i/lub rozdrobnionych owoców, a także sfermentowanych wytlóków. Prasa jest bardzo łatwa w obsłudze. Kompaktowa budowa, z łatwością mieści się nawet w małych winiarniach. Wanna na sok na kółkach o pojemności 230 litrów, DIN DN 40.

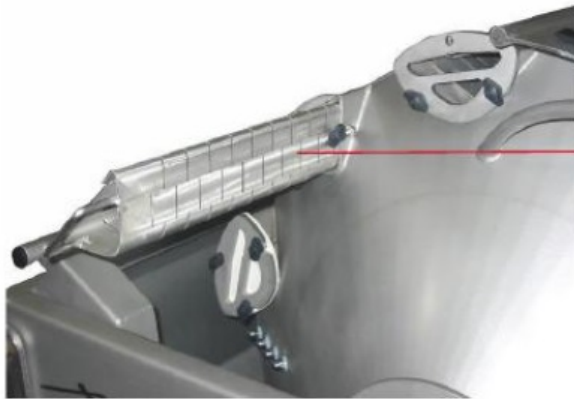
Główne zalety:

- Prasa jednofazowa: 230 V - 50 Hz - Bucher XPro 5 i XPro 8 lub trójfazowa: 400 V - 50 Hz dla Bucher XPro 15.
- Duży otwór do łatwego napełniania i szybkiego opróżniania wytlóków: 500 x 400 mm - XPro 5, XPro 8 lub 600 x 500 mm i Bucher XPro 15
- Zamknięty zbiornik z samoczyszczącymi się perforowanymi stożkowymi kanałami ułatwiającymi ewakuację świeżego moszczu podczas tłoczenia i aby uzyskać mniej elementów stałych.

- Membrana poliuretanowa zatwierdzona do dłuższego kontaktu z winogronami, sokami winogronowymi i winem.
- Maceracja wewnątrz zbiornika możliwa dzięki korkom umieszczonym na końcach kanałów.
- 2 rodzaje programów w zależności od potrzeb winiarza.
- Ciśnienie robocze do 2 barów.
- Moszcz zbierany jest w wannie na sok.
- Czyszczenie prasy jest ułatwione dzięki łatwemu usuwaniu perforowanych kanałów

Kształt stożkowych kanałów perforowanych odpowiedzialnych za odprowadzenie soku został opatentowany przez firmę Bucher Vaslin. Dzięki stożkowej budowie kanały samooczyszczają się a problem z ich zatykaniem w prasach firmy Bucher Vaslin nie występuje.

Bucher XPro 5 – 8 – 15

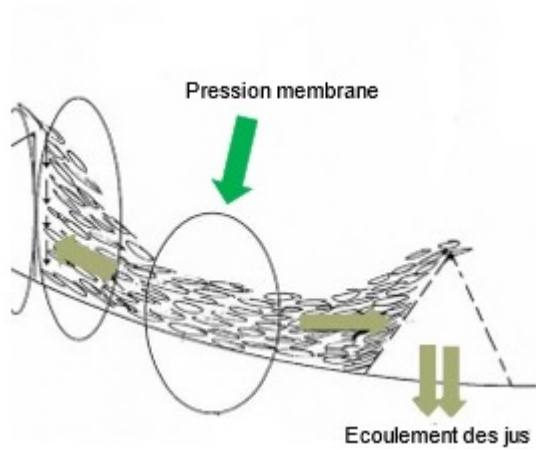


Extractible, slotted channels –
(Bucher Vaslin patent)

Drain with self-cleaning profile

Flow of juice perpendicular to pressure

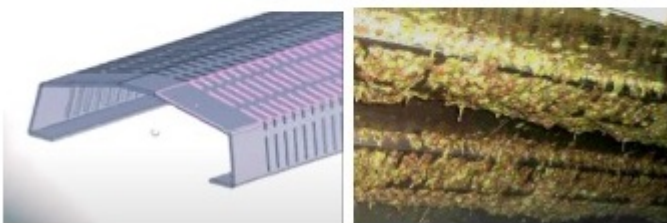
During pressing, the skins slide over the drain to clean it.



Dreny pras konkurencyjnych mają tendencję do zatykania się co bardzo niekorzystnie wpływa na cały proces ekstrakcji świeżego moszczu z jagód. Przykład zatkanych drenów konkurencyjnej prasy:

Juice flows in the direction of pressure

Rapid clogging



Programowalny sterownik PLC dzięki łatwemu w obsłudze ekranowi wyświetlacza. Dostępne są 2 rodzaje programów:



- Automatyczny: oparty na serii cykli tłoczenia, z których każdy składa się ze wzrostu ciśnienia, utrzymywanie ciśnienia, dekompresji i rotacji cylindra prasy.
- Prim'Step: w oparciu o serię wzrostów ciśnienia w prasie. Ten program przystosowany jest do tłoczenia „całych jagód” typu cremant, a także czerwonych, sfermentowanych winogron.

Bucher XPro	Whole grape weight (kg)	Crushed grape weight (kg)	Fermented grape weight (kg)	Rated power (Kw)
5	300	800	1 500	1,5
8	480	1 280	2 400	2,8
15	900	2 400	4 500	4,4

Bucher XPro	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)	Trough capacity (L)
5	1 835	1 000	1 320	230
8	2 485	1 000	1 320	350
15	2 830	1 250	1 630	450

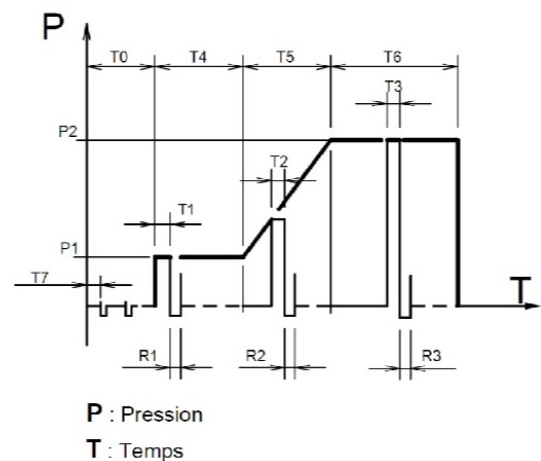
6 automatycznych programów tłoczenia:

Prim'Step programming

6 Automatic programs are available and can be changed

The automatic program consists of 4 periods:

- Period T0: dynamic drainage (optional)
- Period T4: low pressure pressing
- Period T5: progressive pressure rise
- Period T6: high pressure pressing



BUCHER
vaslin



XPro presses range

		XPro 5	XPro 8	XPro 15
Filling	Filling through door(s)	1 manual door	1 manual door	1 manual door
	Axial filling			✓ (option)
Programming	Automatic programming	✓	✓	✓
	Prim'step programming	✓	✓	✓
Draining	Number of perforated channels	3	3	3
	Channels surface (in % of half tank surface)	41%	41%	30%
	Electro-polished channels	✓	✓	✓
	Extractible draining channels	✓	✓	✓
Trough	On wheels	✓	✓	✓
Emptying	Pomace emptying through door	✓	✓	✓

BUCHER
vaslin

	XPro 5	XPro 8	XPro 15
Length (mm)	1900	2550	2780
Width (mm)	1000	1000	1250
Height (mm)	1320	1320	1440
Height under side frames, (mm)	400	400	410
Empty Weight (kg)	420	520	650
Trough capacity (l)	260	370	450
Supply voltage (V)	230 V	230 V	420 V - 50 Hz 460 V - 60 Hz
Power (kW)	1,5	2,75	4,5 5,4

Gwarancja: 3 lata.

Pełne wsparcie serwisowe na terenie całej Polski.

Załadunek osiowy prasy od modelu XPRO 15 (dodatkowa opcja - dodatkowo płatna).

WARIANTY PRODUKTU

WARIANT	KOD PRODUKTU	CENA
XPRO 5		Cena brutto: 106 350 zł Cena netto: 86 463 zł
XPRO 8		Cena brutto: 130 970 zł Cena netto: 106 480 zł
XPRO 15		Cena brutto: 240 460 zł Cena netto: 195 496 zł

SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

Okres gwarancji producenta: 3 lata

GALERIA

