

EUROPRESS EV

HYDRAULISCHE VERTIKALPRESSE



MADE IN
GERMANY

DIE FEINSTE ART DER TRAUBENPRESSUNG
EUROPRESS EV 6 | EV 12 | EV 24



Solide und hochwertige Bauart

Hydraulikkomponenten in anspruchsvollem Industriestandard

Intelligente Pressprogramme und Geschwindigkeitssteuerung
Echtzeit-Visualisierung



Geringe Bauhöhe, da Zylinder komplett einfahrbar

Geeignet für Mindestmengen

Stahlteile in hochwertigem 2K-Polyurethan-Acryllack

SOLIDE UND HOCHWERTIGE QUALITÄT

- Edelstahlumhausung von Steuerungsschrank und Hydraulikaggregat
- Geringe Höhe durch komplett einfahrbare Zylinder für optimalen Transport
- Einstellbare Stellfüße

PRESSKORB MIT SPRITZSCHUTZ IN EDELSTAHL

- Presskorb lasergeschlitzt in 2 verschiedenen Breiten für optimalen Saftfluss und Qualität
- Spritzschutz in Edelstahl, werkzeugfrei und schnell demontierbar
- Zweiter Korb als Option für effizientes Pressen und Entleeren

HYDRAULIKANTRIEB MIT STUFENLOSER GESCHWINDIGKEIT

- Hydraulikkomponenten in anspruchsvollem Industriestandard
- Hydraulikantrieb mit 8 Pressgeschwindigkeiten, + Eilgang zum schnellen Absenken und Heben der Druckplatte
- Intelligente Geschwindigkeitsregelung
- 4 Zylinder zum Druckaufbau (EV 12 | EV 24) maximaler Druck auf die Maische: 6 bar
- 2 zusätzliche Hubzylinder zum Anheben des Presskorbes (EV 12 | EV 24)

MAXIMALER BEDIENKOMFORT

- Presskorb mit flexibel einsetzbarer Mostsammelwanne
- Druckplatte aus lebensmittelbeständigem Kunststoff, hängend an Druckkörper montiert
- Drainageplatte aus lebensmittelbeständigem Kunststoff
- Zentrierbolzen und Seitenwangen für eine sichere Positionierung der Saftwanne

INTELLIGENTE STEUERUNG

- Neue Generation 10" Widescreen als Touchscreen
- Bis zu 50 frei einstellbare Pressprogramme (bis zu 90 Druckstufen)
- Integrierte intelligente Pressprogramme
- Live-Visualisierung der Presse (Anzeige in Echtzeit)



EUROPRESS EV | OPTIONEN

- Separate, speziell angepasste Softwanne
- Niveausteuerng für separate Softwanne
- Presserhöhung um 300 mm
- Schwerlastrollen auch in Verbindung mit Presserhöhungen um 300 mm (anstelle Stellfüße)
- Zusätzlicher Presskorb für höhere Presskapazität
- Drainagematten zum Einlegen in den Presskorb

INNOVATION
MADE BY SCHARFENBERGER
EUROPRESS
made by Scharfenberger

EUROPRESS EV 12

