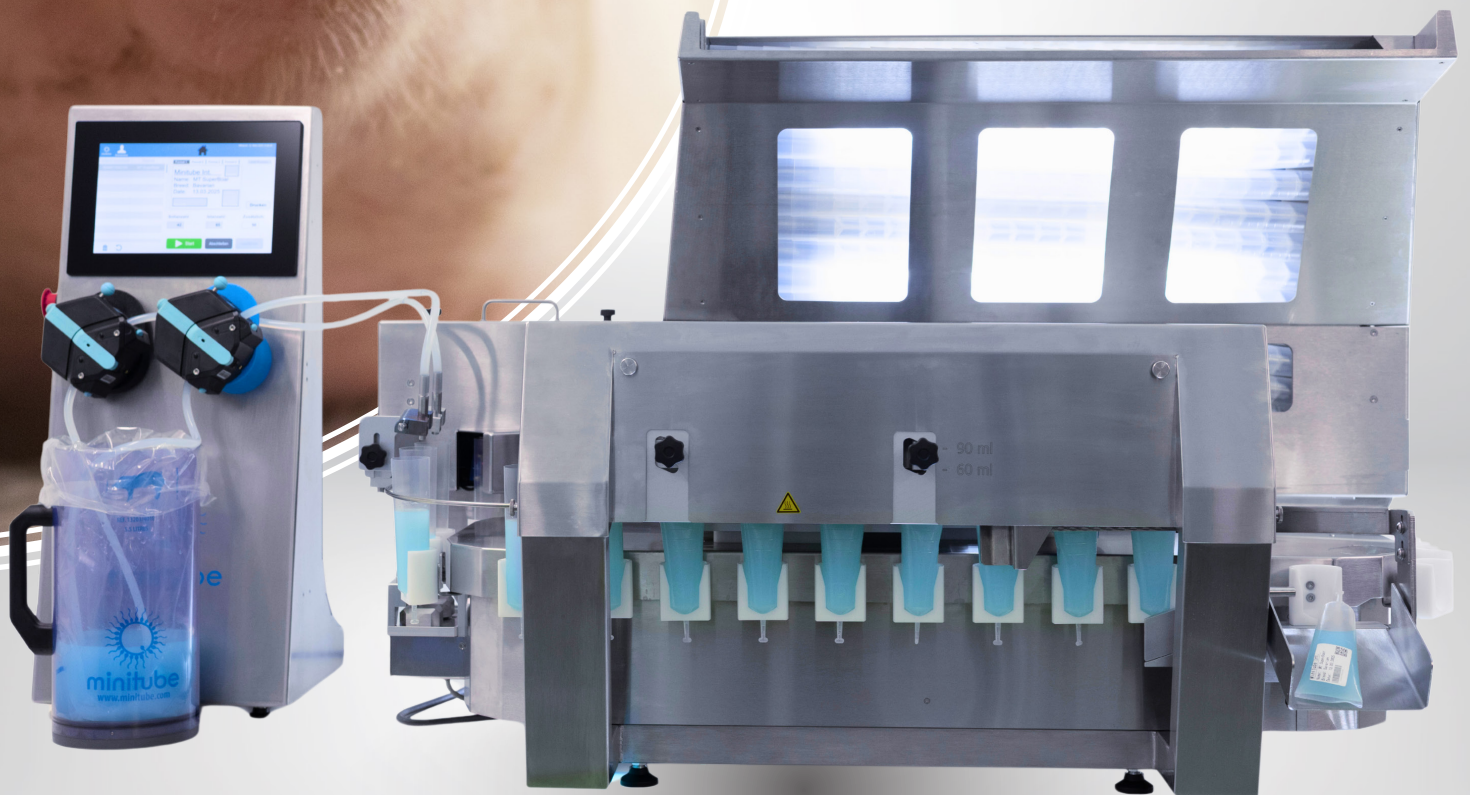




ePacker

Vollautomatische Abfüllanlage
für Ebersperma



Robust, hygienisch, leise und schnell - der ePacker ist die perfekte Lösung für Eberstationen, die nach der neuesten Technologie suchen!



Hohe Präzision und Geschwindigkeit

Ausgestattet mit zwei peristaltischen Pumpen liefert der ePacker ein präzises Füllvolumen (+/- 1 ml) für jede Tube bei einer hohen Verarbeitungsgeschwindigkeit von bis zu 1.000 Tuben pro Stunde.



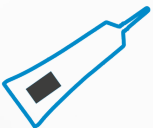
Autokalibrierung des Füllvolumens

Für schnelle Chargenwechsel, minimiert Stillstandzeiten und maximiert die effektive Produktionszeit.



Fortschrittliches Verschließen und Bedrucken

Thermofusionstechnologie (TFT) gewährleistet eine sichere und dichte Verschweißung. Die integrierte Druckstation ermöglicht das Bedrucken von Etiketten mit Texten, Logos und Codes.



Reibungsloser und vielseitiger Betrieb

Vielseitige Produktion mit 60 ml und 90 ml Tuben. Der ePacker erlaubt eine schnelle, werkzeuglose Anpassung an unterschiedliche Tubengrößen.



Leises, bedienerfreundliches und hygienisches Design

Der ePacker arbeitet ohne Druckluft und ist leiser als jede andere Maschine auf dem Markt. Dank seiner fortschrittlichen Automatisierung, der intuitiven Software und der hygienischen Oberflächen ist er einfach zu bedienen, zu warten und zu reinigen.



Ökonomischer Pluspunkt

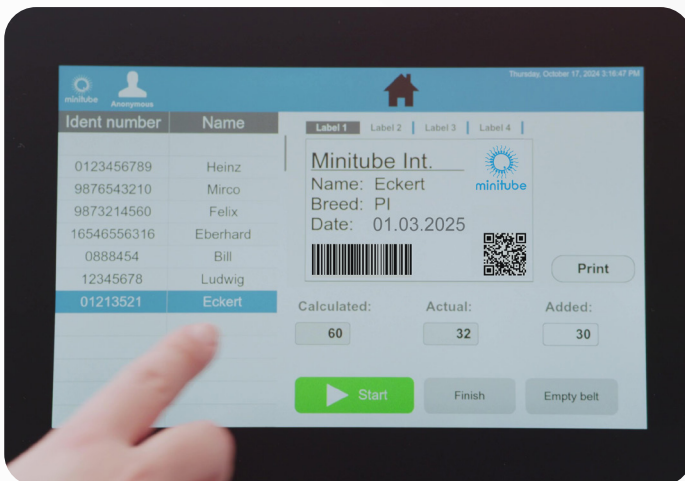
Der ePacker bietet Ihnen niedrige Produktionskosten und sorgt für die höchste Rentabilität in Ihrer Station.





★ Produktmerkmale

- Befüllt bis zu 1.000 Ebersamentuben (90 ml) pro Stunde
- Ausgestattet mit zwei peristaltischen Pumpen für ein präzises Füllvolumen (+/- 1 ml)
- Automatische Kalibrierung über Wägezellen für eine konstante Leistung
- Thermofusionstechnologie (TFT) für eine sichere und dichte Verschweißung
- Befüllt 60 und 90 ml Tuben mit kurzer und flexibler Tülle
- Ermöglicht einen schnellen, werkzeuglosen Wechsel zwischen Tubengrößen in wenigen einfachen Schritten
- Modularer Aufbau der Hauptelemente erleichtert Zugang, Wartung und Service
- Lässt sich nahtlos an Prism10 und andere Laborsoftware zur Datenübertragung von Abfüll- und Etikettierinformationen anbinden oder arbeitet im Standalone-Betrieb
- Unterstützt eine Vielzahl von Etikettendesigns, einschließlich Barcode 128, QR, PDF417, DataMatrix und mehr
- Fasst bis zu 336 Samentuben (90 ml) in einem großen Magazin mit 16 Stapeln
- Hygienisches Design mit Edelstahloberflächen, abgerundeten Kanten und verdeckten Kabeln gewährleistet einfache Reinigung



Einzigartiges WYSIWYG-Erlebnis

What You See Is What You Get - Das intuitive Touch-Display zeigt eine Echtzeitvorschau des Tubenetiketts und die entsprechenden Etikettierinformationen innerhalb der vordefinierten Etikettendesigns an.



Bestellinformation

ePacker 13207/0000

↳ Zubehör

Abfüllgarnitur 13207/0160

Tubenetikett, 50 x 32 mm, weiß, 2000/Rolle 13210/4964