

Flexibles Lagersystem in kontrollierter Atmosphäre

Spätreife Äpfel





Sorten

Granny Melrose Fuji Idared Braeburn Pink Lady

EuroBox Österreich Gewerbeparkstraße 5, 2604 Theresienfeld Tel. +43 (0) 2622 66 770 Fax +43 (0) 2622 66 770 -10 www.eurobox.at, office@eurobox.at

EuroBox Deutschland
Felix-Wankel-Straße 31, Ostfildern
Tel. +49 (0) 1802 6677 00
Fax +49 (0) 1802 000 597



- Den guten Geschmack erhalten
- Farbe und Frische erhalten
- Gewichtsverlust vermeiden (< 1% nach 240 Tagen)
- Pflegen, Zucker / Säure-Verhältnis

Empfehlungen für die Ernte

- Die Regressions Stärke prüfen, Ernte auslösen
- Lagerung der Äpfel aus der ersten Abernte bevorzugen

Sorte	Stärkeabbau		
Pink Lady	5 ; 6 (CTIFL)		
Fuji	8;9(CTIFL)		
Braeburn	5 ; 6 (CTIFL)		

Kennzahlen

- 1. Verwenden Sie das Modul mit 610 Liter
- 2. Die Box lose füllen: 300 Kg
- 3. Die Box ins Kühlhaus bei +2°C stellen
- 4. Warten bis die Produkte durchgekühlt sind
- 5. Den Deckel schließen
- 6. Die O2/CO2 Kurve beobachten bis sie sich stabilisiert
- 7. Mögliche Lagerung bis zu 180 bis 240 Tage
- 8. Öffnen Sie die Box
- 9. Lassen Sie das Modul für die Klimaanpassung 12 Stunden geöffnet im Kühlhaus



4 offene Membranen 2 platzierte Kappen

	Temperatur	O2-Werte	CO2-Werte	Haltbarkeit Klassisches Kühl	Haltbarkeit Ca-Modul 610
Granny Melrose	+2°C	1 bis 5 %	1 bis 5 %	150 T	185 T
Fuji	+2°C	1 bis 5 %	0 bis 1 %	210 T	240 T
Idared	+2°C	1 bis 5 %	1 bis 5 %	180 T	240 T
Braeburn, Pink Lady	+2°C	1 bis 5 %	0 bis 1 %	150 T	185 T

Die Verwendung von CO2-Absorbern ist zwingend notwendig um die ordnungsmäßige Erhaltung folgender Produkte zu gewährleisten: Fuji, Braeburn, Pink Lady und andere CO2 sensible Sorten.

Ideale Kurve

