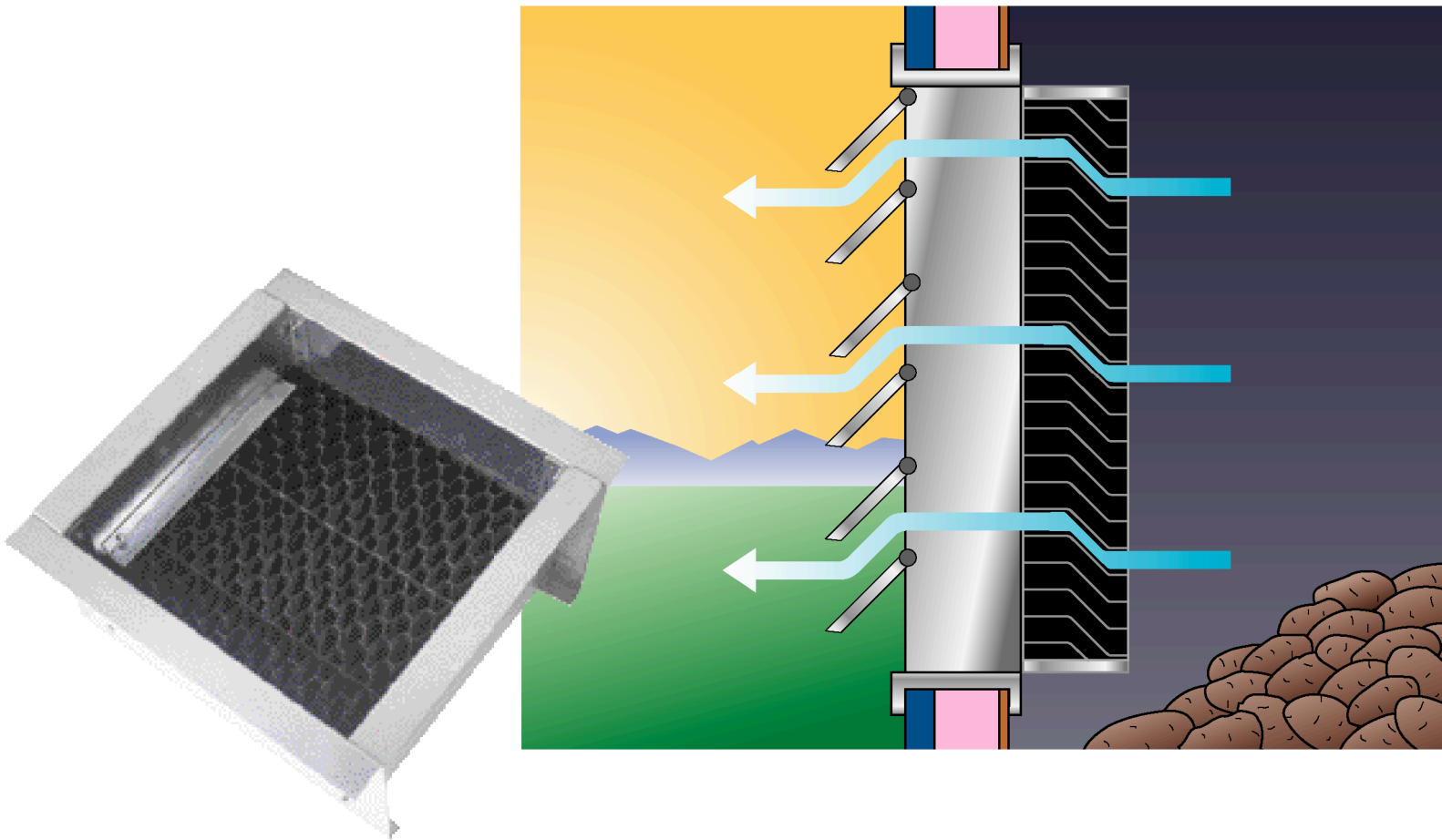




INDUSTRIAL
VENTILATION, INC.

DAYLIGHT BLOCK

БЛОК ДЕННОГО ОСВІТЛЕННЯ



- Decreases visible light transmission into storage building
- Reduces potato greening
- Eliminates need for exhaust hoods to control light passage

- **Знижує потрапляння видимого світла до будівлі сховища**
- **Знижує позеленіння картоплі**
- **Виключає необхідність витяжних шаф для керування проходженням світла**

DAYLIGHT BLOCK

БЛОК ДЕННОГО ОСВІТЛЕННЯ

The Daylight Block reduces potato greening during storage by decreasing visible light transmission into the storage building that comes through exhaust and return air openings. The Daylight Block is sized and shaped to closely interfit within the frame, which is installed over the exhaust and return openings, preferably inside the storage building. The Daylight Block houses special panels made of opaque, non-reflective and ultraviolet light resistant PVC containing free-flowing, air permeable, multicell passageways. The passageways are constructed in such an offset manner that a linear path for light does not exist, eliminating the need for exhaust hoods to control light passage.

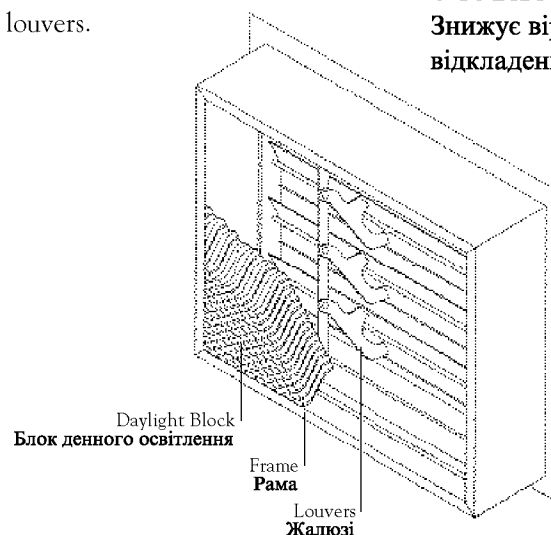
Блок денного освітлення знижує позеленіння картоплі під час зберігання, зменшуючи передачу світла до будівлі сховища, що надходить через отвори відпрацьованого й зворотного повітря. Блок денного освітлення за розмірами і формою підходить щільно до рамки, яка вставляється до отворів відпрацьованого й зворотного повітря, бажано всередині будівлі сховища. Блок денного освітлення вміщує спеціальні панелі з світлонепроникного, антирефлексного та стійкого до ультрафіолетового світла полівінілхлориду з багатокомірчастими повітропропускними отворами для вільного потоку повітря. Отвори для повітря сконструйовані з відхиленнями таким чином, щоб не існувало лінійного шляху для повітря, що виключає потребу в витяжних шафах для керування проходженням світла.

FEATURES AND BENEFITS

- **INCREASES PROFITS**
Protects agricultural products from exposure to sunlight, eliminates greening and reduces losses.
- **ALLOWS EXTENDED CYCLES**
Exhaust louvers can be opened for cycles lasting from as long as 12 to 24 hours, protecting crops from exposure to light.
- **ELIMINATES NEED FOR SHADE HOODS**
Decreasing the likelihood of ice formation and dirt build up on the building louvers.

ОСОБЛИВОСТІ Й ПЕРЕВАГИ

- **ПІДВИЩЕННЯ ДОХОДІВ**
Захищає сільськогосподарську продукцію від сонячного світла, усуває позеленіння й зменшує збитки.
- **ДОЗВОЛЯЄ РОЗШИРЕНІ ЦИКЛИ**
Випускні жалюзі можуть бути відкритими на цикли протягом від 12 до 24 годин, що захищає зернові культури від світла.
- **УСУВАЄ ПОТРЕБУ В НАВИСАХ ДЛЯ ТІНІ**
Знижує вірогідність утворення льоду та відкладення бруду на жалюзі будівлі.



INDUSTRIAL VENTILATION, INC.

723 E. Karcher Road, Nampa, Idaho 83687

Ph: 208-463-6305 • Fax: 208-463-6307

Website: www.ivi-air.com