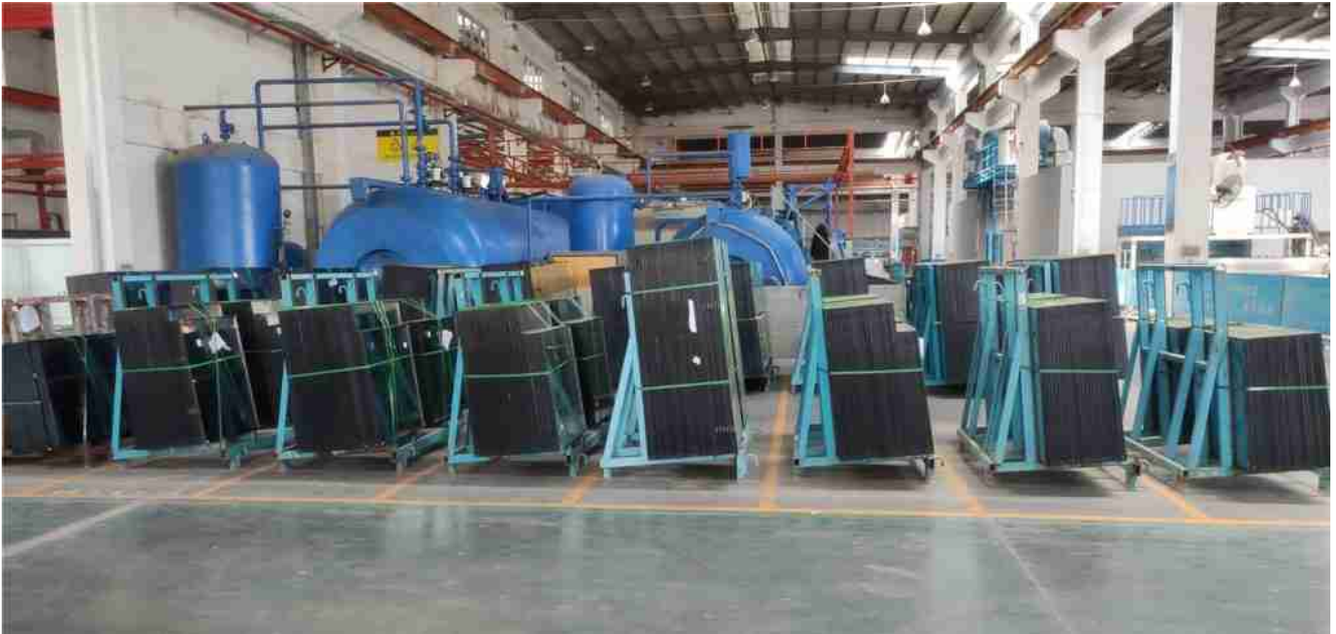
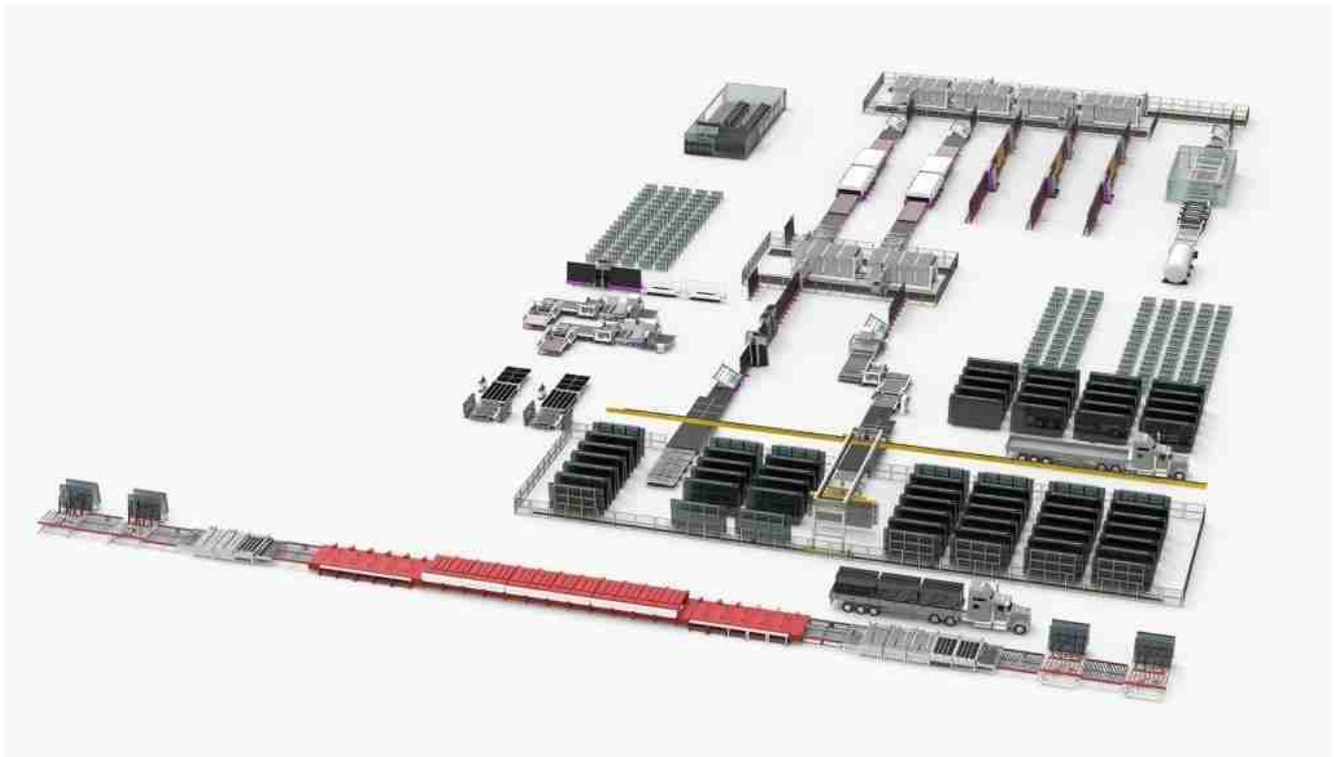


Produire un excellent verre double isolé en 1 jour?!



Shenzhen Dragon Glass Company a introduit l'usine intelligente entièrement automatique lisec depuis 2017, Il peut fabriquer une grande capacité de verre double isolé—2000m²/jour. 60000m²/mois.

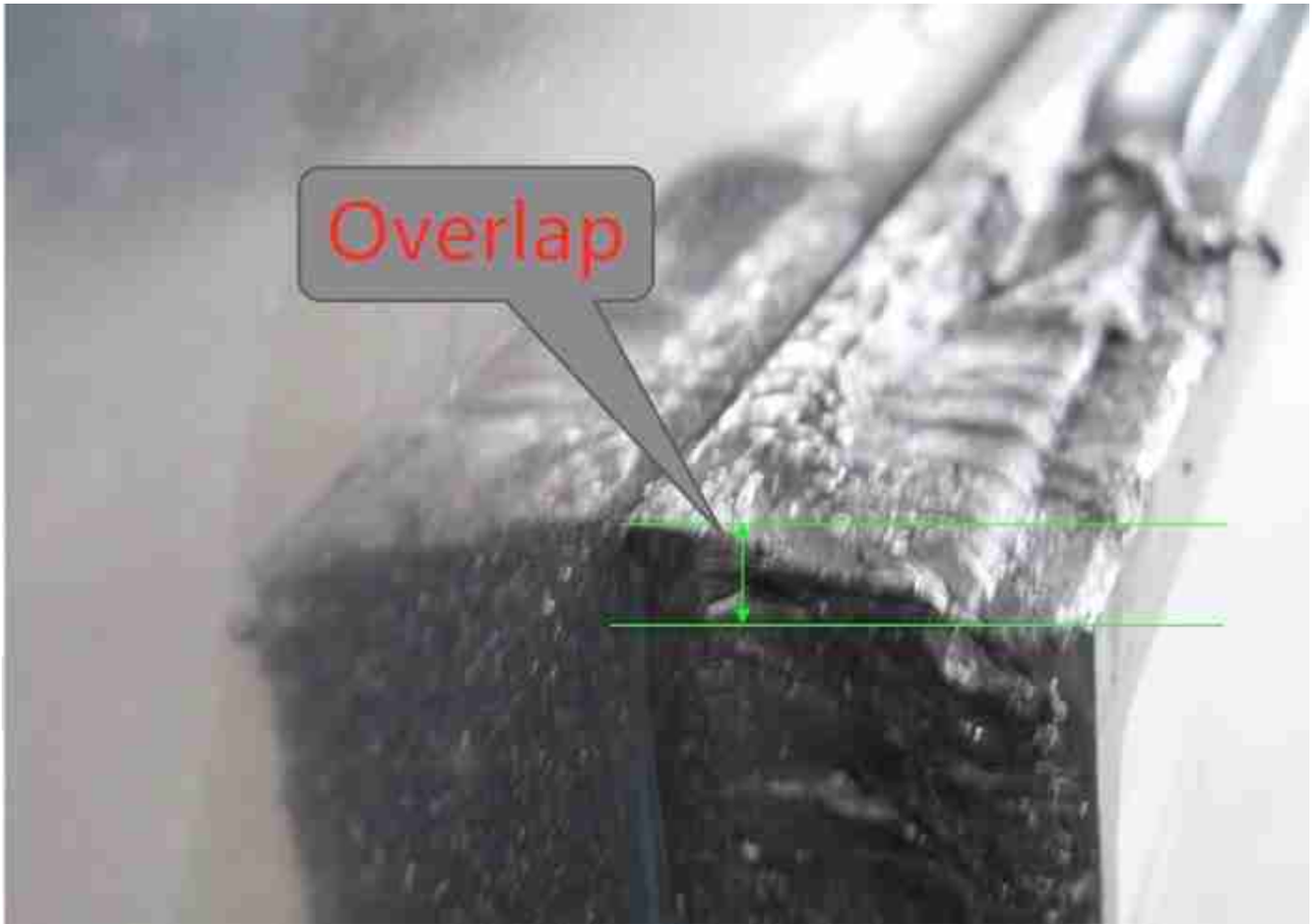
Ici, je vais vous montrer comment est la différence de qualité entre les produits par lisec plante intelligente et usine de verre traditionnelle.



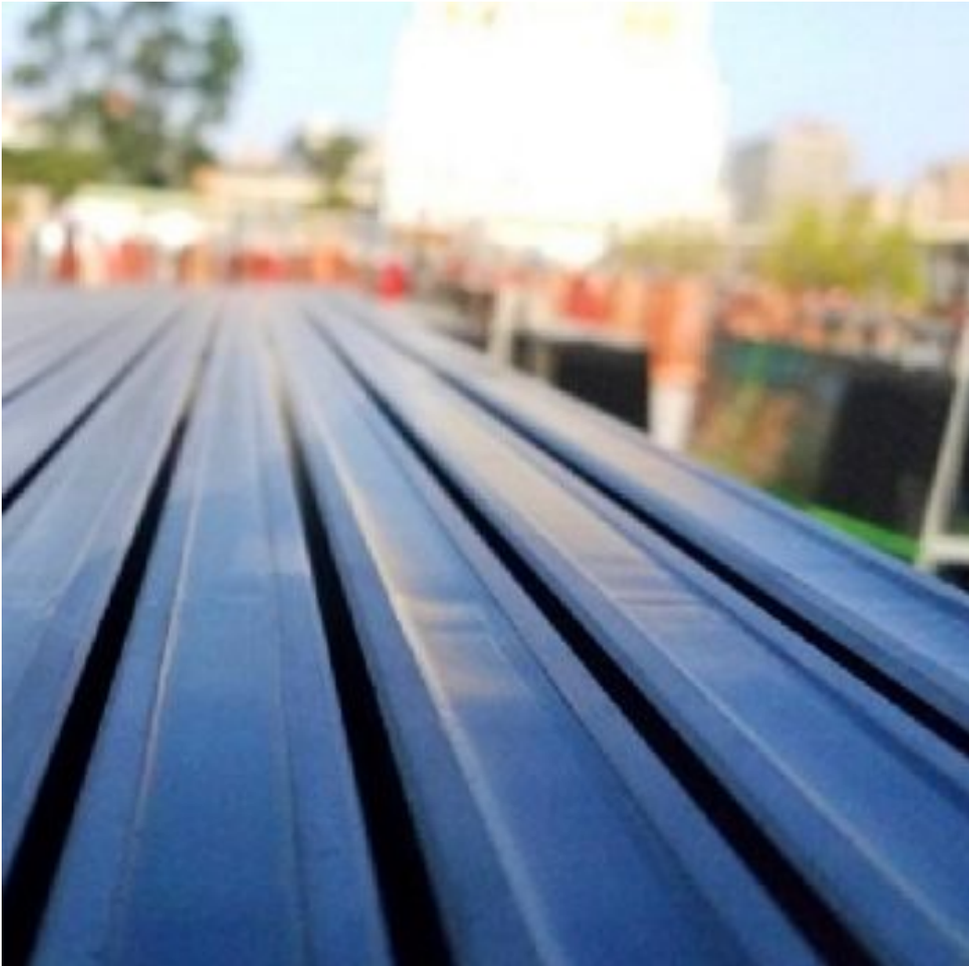
L'image ci-dessus est la brève vue de notre plante intelligente. Il est construit par la société Lisec d'Autriche. La ligne totale a besoin d'environ 10~15 travaux humains alors que la double capacité de production de verre isolant (DGU) atteint jusqu'à 60000SQM/mois, c'est 3~4 fois par rapport à l'usine traditionnelle.

Vous vous demandez peut-être, comment est la qualité de la production? Si la vitesse de production est si rapide, cela affecterait-il la qualité?

Eh bien, ici je présente un défaut comme un exemple:



Ça m'a l'air familier, non ? Le chevauchement est l'un des défauts les plus courants dans la production de verre DGU. Surtout lorsque le système de contrôle de la qualité n'est pas assez strict, les clients peuvent recevoir la production avec ce genre. Eh bien, vérifiez la production qui est faite par notre usine de traitement intelligent ici:



Verre isolé produit par Shenzhen Dragon Glass Lisec ligne de production de l'usine intelligente.

Qu'est-ce que ça fait ? À couper le souffle, n'est-ce pas ?

Pouvez-vous imaginer que les productions de verre double isolée ci-dessus peuvent être terminées en une journée?

Que diriez-vous [d'une vidéo](#) pour faire l'expérience de la production de verre double isolé? Cliquez pour [en savoir plus](#).

Cette ligne est non seulement adaptée pour la production de verre double isolé, mais aussi très adaptée à la production de verre trempé et de verre laminé. Avec une excellente qualité et un temps de plomb rapide.

Contactez dès maintenant pour obtenir un devis gratuit!