

P750 Pelletiseur

Jusqu'à 273 kg/h

Exploitation & Maintenance

- Conçu pour la production 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- Empreinte au sol réduite
- Démarrage et arrêt entièrement automatisés
- Tensions industrielles triphasées disponibles pour les installations à l'international
- Évolution possible vers la capacité de production du P1500 (546 kg/h)

Conditionnement complet

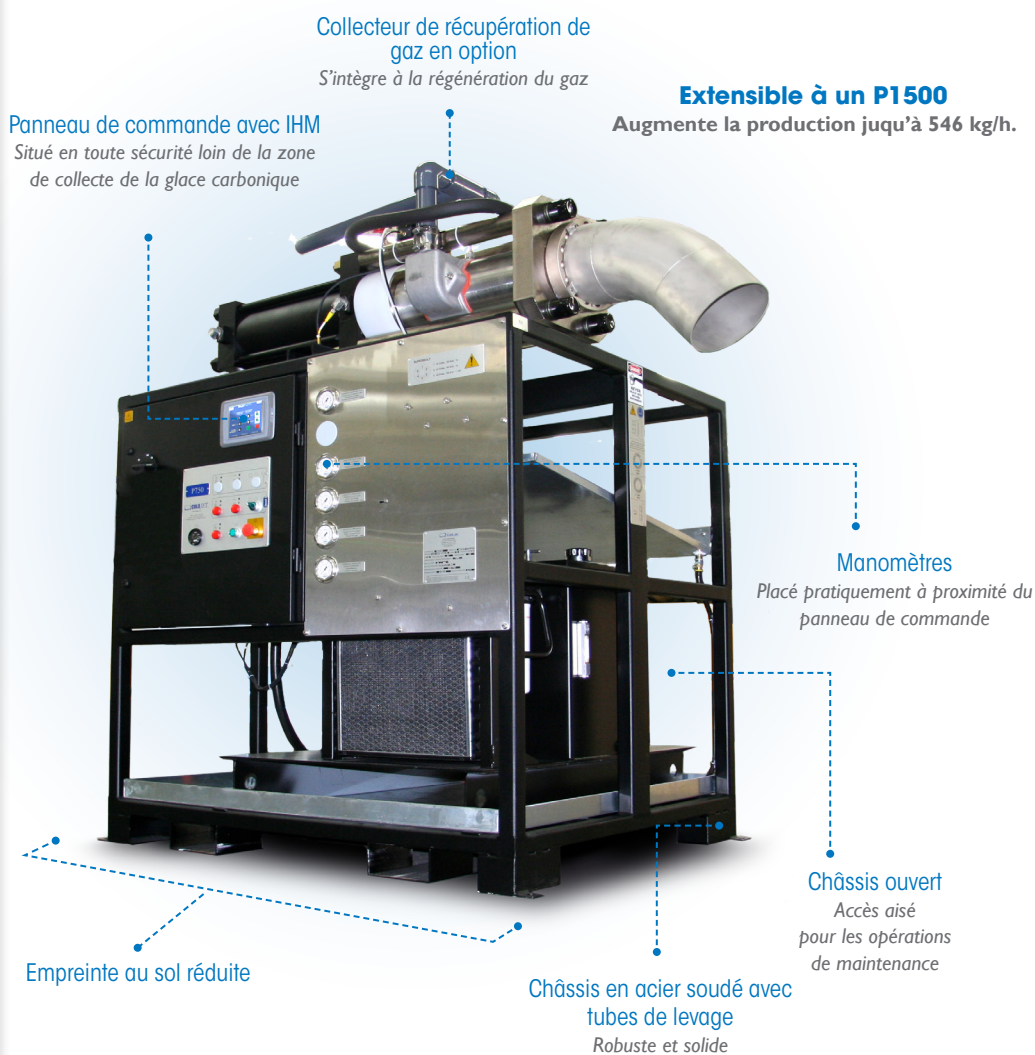
- Filière d'extrusion de 3mm, standard
- 150 litres d'huile hydraulique standard
- Vannes CO₂ liquide ventilés et soupapes de sécurité
- Placement pratique des manomètres à proximité du panneau de commande
- Collecteur en option à raccorder au système de récupération de gaz

Écran de diagnostic via l'ihm

- Équipement standard
- Capacité de diagnostics complets
- Multilingue

Suffisamment polyvalent pour évoluer de pair avec votre entreprise.

Le P750 entièrement automatisé produit à la demande jusqu'à 273 kg/h de pellets ou de sticks homogènes de haute densité en utilisant une source de CO₂ liquide et une alimentation électrique. Avec la possibilité de faire évoluer la capacité jusqu'à 546 kg par heure, le P750 offre les coûts d'exploitation les plus faibles du marché et la solution la plus souple pour votre entreprise.



DIMENSIONS (sans sortie d'évacuation glace)	POIDS	RAPPORT CO ₂ LIQUIDE - SOLIDE	PLAGE DE DIAMÈTRES DE PELLETS	CO ₂ LIQUIDE PLAGE DE PRESSION
214 x 125 x 214 cm	1,227 kg	environ 2.5:1 sans récupération	3, 6, 9, 13, 16 & 19 mm	14-20 bar

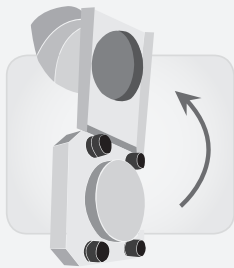
Pourquoi Cold Jet ?

Fournisseur réputé de l'industrie des solutions de production de glace carbonique, Cold Jet conçoit des systèmes prévus pour une exploitation sans interruption dans les environnements les plus exigeants. Reconnus internationalement pour leur production de haute qualité et leur fiabilité de service supérieure, nos pelletiseurs représentent l'apogée de plus de 25 années d'expérience au service des plus grands producteurs de glace carbonique et de gaz industriels du monde.

Rejoignez les leaders du secteur bénéficiant déjà des systèmes de production de glace carbonique de Cold Jet.



Options personnalisables



Augmentez la production et réduisez les temps d'immobilisation. Équipez votre unité d'un module à changement rapide de filière et d'un kit d'outils pour passer rapidement de la production de pellets à la production de sticks, afin de répondre aux diverses exigences de tous vos clients.

Production en toute quiétude



Les experts industriels de Cold Jet assurent le service qualité client partout dans le monde, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

Production de glace carbonique

Production économique et sûre de glace carbonique de haute qualité.

Offrant la plus grande productivité par empreinte au sol, ainsi que la meilleure durée d'activité en production par rapport aux autres équipements du marché, la ligne complète de pelletiseurs de Cold Jet produit de la glace carbonique homogène et de grande densité qui présente des propriétés physiques supérieures. Moins de bris, plus grande durée de stockage, et plus grande capacité de refroidissement riment pour vous avec moindre coût et plus grande satisfaction.

Pour un maximum de performances et de souplesse, nos solutions de production et de projection de glace carbonique peuvent s'intégrer soit mutuellement, soit dans votre environnement de production actuel. Notre service de support client international est disponible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et veille ainsi à ce que votre équipement critique de production reste opérationnel.



P325/650	P750	P1500	P3000
136 (273) kg/hr	273 kg/hr	546 kg/hr	1,090 kg/hr

Filières d'extrusion de précision

Conçues sur la base de tolérances extrêmement précises, nos filières sont réglées de manière aérodynamique pour exercer des forces qui densifient la glace carbonique lors de son extrusion, en optimisant l'utilisation de l'énergie et en augmentant la durée de vie des composants hydrauliques. La glace carbonique réalisée par des matrices de précision offre les meilleures performances de nettoyage par projection et une meilleure transportabilité, pour réduire de façon significative les déchets et le gaspillage.

3mm / 1/8"
6mm / 1/4"
9mm / 3/8"
13mm / 1/2"
16mm / 5/8"
19mm / 3/4"



Pellets

Production de pellets de la taille d'un grain de riz de 1-3 mm, idéale pour les applications de nettoyage par projection de glace carbonique.



Sticks

Produit des sticks jusqu'à 19 mm, parfaits pour l'expédition et le stockage.

