

**Be FAST**



# T7700G

## DÉMONTE-PNEU

SANS LEVIER

**JohnBean**

# T7700G

## OUTILS INNOVANTS PROTECTION OPTIMALE

Optimisez la productivité de l'atelier et travaillez sur une large gamme de pneus spéciaux, RUN FLAT, à profil bas et haute performance avec le démonte-pneu John Bean® T7700.

Le changement de pneus sur les véhicules modernes qui utilisent des pneus à profil bas ou RUN FLAT peut être un défi pour les ateliers qui ne sont pas correctement équipés, en raison du risque d'endommagement des roues. Le démonte-pneus sans levier John Bean T7700 offre un ensemble complet d'outils qui permettent de changer rapidement et facilement une grande variété de pneus tout en minimisant les risques d'endommagement des roues.

Fixez la roue avec le serrage central innovant qui peut s'adapter à une grande variété de roues et de pneus. Le système de décollement des talons optimal utilise deux disques synchronisés qui s'ajustent avec une précision pneumatique pour pratiquement éliminer les dommages aux roues et accélérer le démontage des pneus ultra-haute performance et des pneus RUN FLAT. Notre outil powerMONT™ fait du montage et du démontage des pneus un jeu d'enfant.

Pour les ateliers à fort volume et les ateliers spécialisés, il T7700 s'agit du cheval de bataille ultime en matière de productivité.



## DÉMONTE-PNEU SANS LEVIER



### powerMONT™

Notre outil de montage et de démontage sans levier se synchronise avec l'emplacement dynamique du décolleur de talon pour un positionnement optimal. Doté d'une protection améliorée en acier et en plastique pour assurer un fonctionnement à long terme, ce système innovant est un outil parfait pour les pneus RFT, UHP, OEM et taille basse.



### PROspeed™

La technologie innovante optimise le couple optimal et maximise la vitesse de rotation pour un fonctionnement sûr et efficace.



### DÉCOLLEUR DE TALONS DYNAMIQUE

Le système synchronisé à double disque, contrôlé avec précision, positionne avec exactitude les talons supérieurs et inférieurs tout en minimisant les risques d'endommagement de la roue. Comprend une inclinaison réglable pour les pneus à flancs rigides.



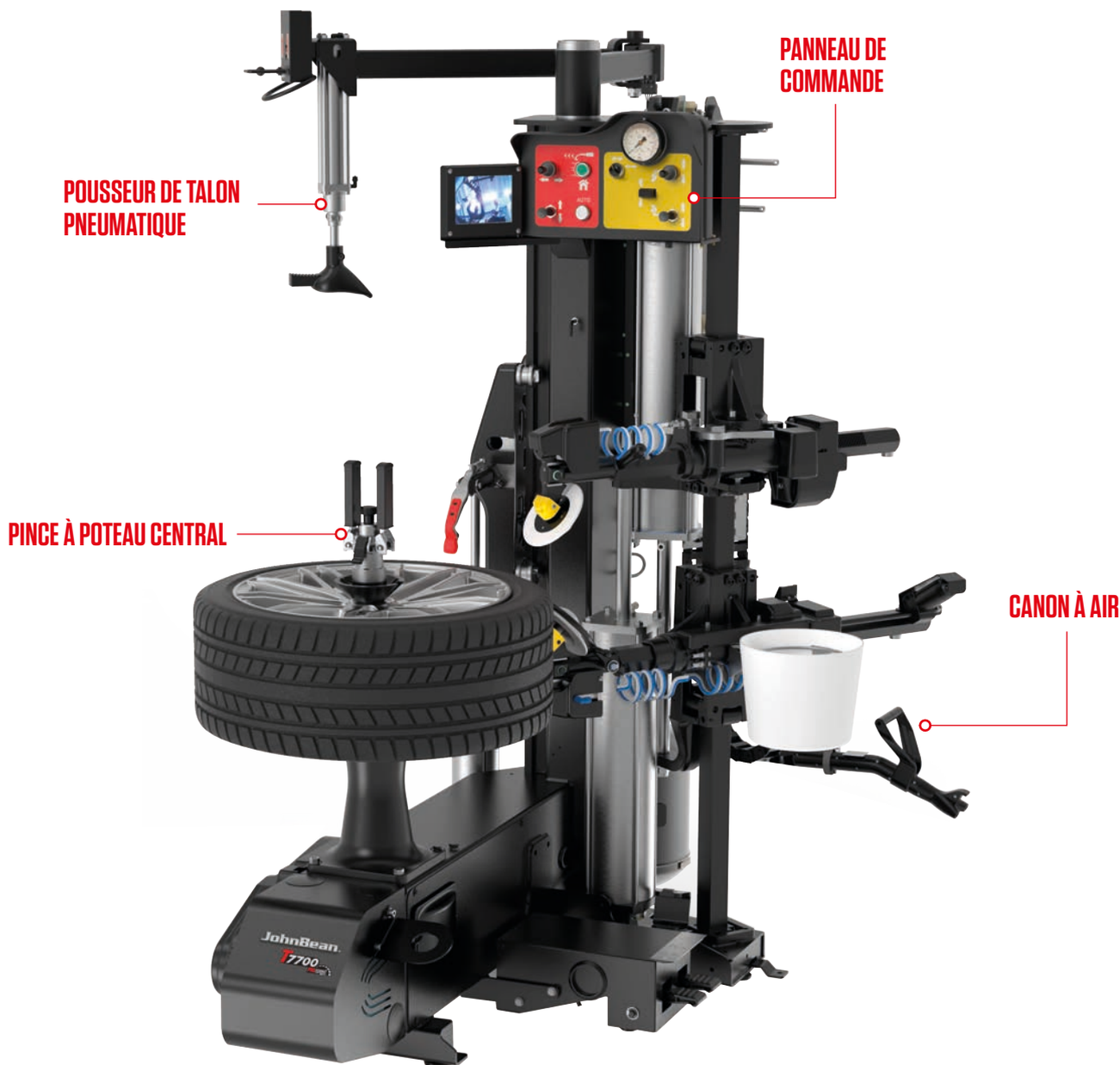
### VUE PAR CAMÉRA DU TALON INFÉRIEUR

La caméra du talon inférieur offre une vue claire sur l'écran du panneau de commande pour le décollage du talon inférieur.

**WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.**

# CAPACITÉS ÉTENDUES PRODUCTIVITÉ ULTIME

**Be FAST**



## POUSSEUR DE TALON PNEUMATIQUE

Le pousseur de talon pneumatique facilite le processus de montage du talon supérieur. Sa conception à double usage offre un crochet à l'arrière pour aider à soulever les pneus lourds.

## PINCÉ À POTEAU CENTRAL

La conception de la pince à poteau central présente de nombreux avantages, dont le plus important est de réduire considérablement le risque d'endommagement des roues et de limiter le serrage par rapport à la conception de la table tournante.

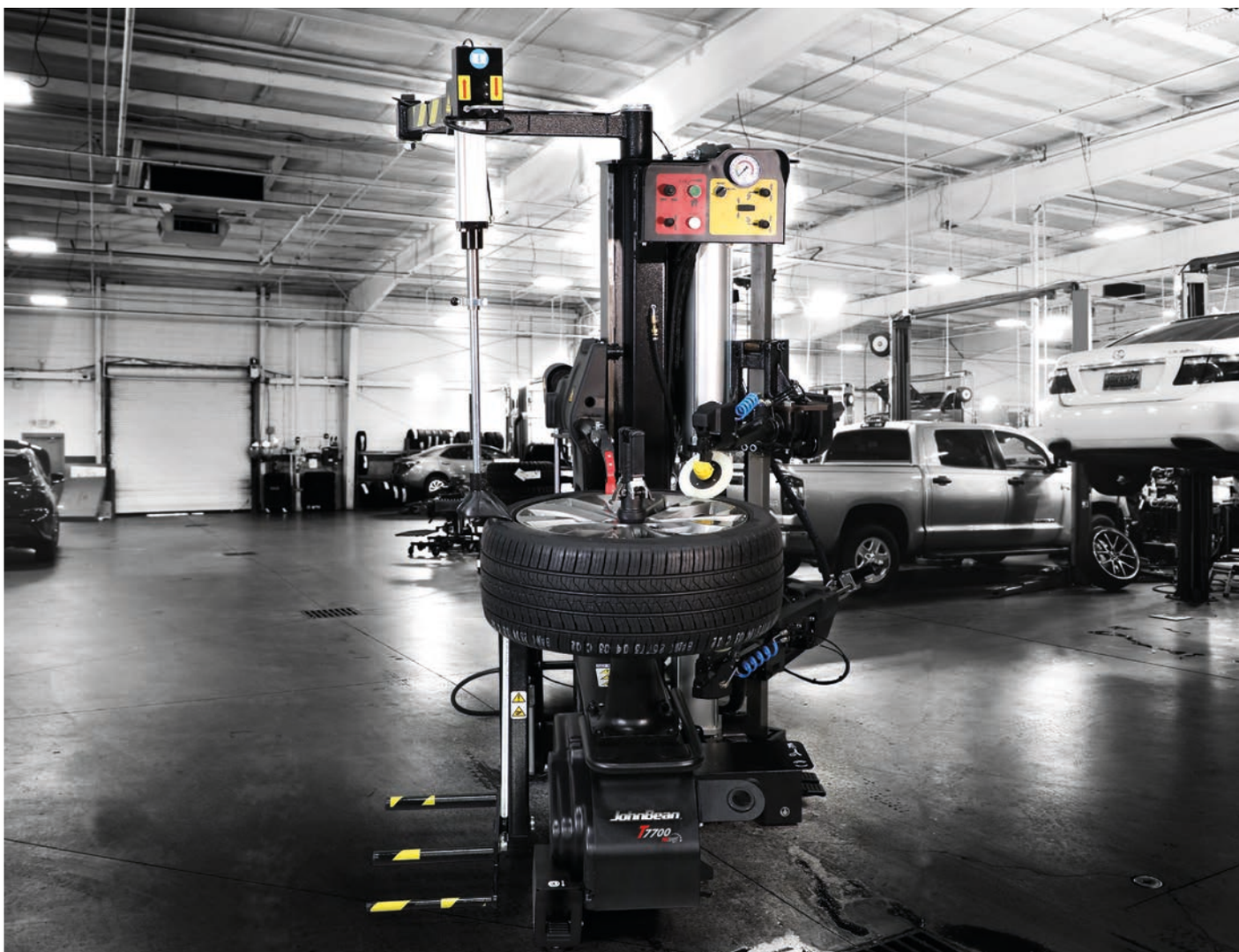
## PANNEAU DE COMMANDE

Le panneau de commande à code couleur est simple d'utilisation avec des commandes de fonctionnement adaptées à l'outil.

## CANON À AIR

Grace à sa buse ergonomique, il injecte un jet d'air à grande vitesse dans le pneu pour relever le talon et placer le pneu sur la jante.

**JohnBean**



# T7700G

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre Maximal de la Jante	30"   76cm
Largeur Maximale des Pneus	15"   38cm
Diamètre Maximal de la Roue	47"   120cm
Alimentation Électrique	230V 1ph 50-60Hz 16A
Pression d'Air Requise	116-174 PSI   8-12 bar
Dimensions HxLxP	75"x63"x78"   190x160x198cm

## ACCESSOIRES STANDARD

- Outil d'Extraction de Talon
- Protection Plastique Pneu: Type à Clipser
- Protection Plastique pour Jante, Courte
- Pince à Talon
- Ecarteur de Talon Intelligent

## ACCESSOIRES EN OPTION

- Leve Roue
- Kit de Serrage BMW
- Kit Universelle à Montage Inversé
- Kit VUL

TROUVER UN  
DISTRIBUTEUR



FRANCE  
+33 134 48 58 78

ALLEMAGNE  
+49 8634 622 0

ITALIE  
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions propose une large gamme de solutions d'équipement de garage pour les ateliers, les garages, les concessionnaires automobiles et les ateliers de pneumatiques, grâce aux solutions spécifiques apportées par son portefeuille de marques haut de gamme. John Bean est une marque de TSS et s'engage à innover et à améliorer ses produits. Par conséquent, les spécifications indiquées dans cette fiche de vente peuvent être modifiées sans préavis. ©2022 Snap-on Incorporated. John Bean est une marque, déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, de Snap-on Incorporated. Tous droits réservés. Toutes les autres marques sont des marques de leurs détenteurs respectifs. sswH22301 (EU fr) 07/2022

**JB**  
johnbean.com