

Systèmes de télégonflage **NORMAIR**

L'air au service de la terre



Suivez notre actualité sur facebook.

Télégonflage Norm'Air

📞 06 38 93 51 92

✉ s.payen@normair.fr

📍 21, route de Crèvecœur, Bretteville-sur-Dives
14170 Saint-Pierre-en-Auge

Tout un champ
d'optimisations !

Les avantages du télégonflage

L'optimisation de la production !



Diminution de la consommation de carburant
Optimisation de la bande de roulement et mobilité routière améliorée



Meilleure implantation des cultures
Diminution de la profondeur d'orniérage pour le respect des cultures



Allongement de la période de travail
Permet le travail en zones sensibles et sur sols humides



Longévité de vos pneumatiques
Réduction de l'usure due aux frottements et au sous-gonflage



Réduction du tassement des sols
Meilleur rendement agronomique et protections des sols



Augmentation de la surface d'empreinte au sol
Amélioration de la traction

Les systèmes de télégonflage Norm'Air

À chacun sa solution !



Modèle Numérique



Système intégré ISO BUS



Le service Norm'Air

Une solution sur mesure !



Nous étudions avec vous vos besoins et vous conseillons dans le choix du système de télégonflage Norm'Air le plus adapté à votre matériel (tracteur, remorque, auto-moteur), à votre activité et à votre budget (Numérique ou version intégrée ISOBUS®).

Pour une utilisation optimale, nous réalisons la mise en place et l'installation du système, en effectuant les diagnostics nécessaires (pesées, préconisations de pressions, etc...).

Choisir une solution Norm'Air c'est bénéficier du conseil, de l'expertise et d'un suivi adapté à votre activité, afin d'optimiser votre production.

Caractéristiques techniques du système numérique

✓ Ergonomique

Prise en main idéale grâce à ses dimensions compactes et sa zone de commande réduite.

✓ Visible

Écran OLED à fort contraste (résiste aux conditions extrêmes de -40°C à + 80°C). Rétro-éclairage automatique avec capteur de luminosité.

✓ Intuitif

Un design étudié pour une utilisation facile.

✓ Paramétrable

Personnalisez les réglages selon vos besoins pour un usage quotidien (alarmes, pressions).

Dimensions : H 170 x L 103 x P 35 mm

