

SOMMAIRE

LES APPLICATIONS								
LES BI	ÉNÉFICES							
	SÉCURITÉ OPTIMALE	8						
	HAUTE PRODUCTIVITÉ	12						
	EXCELLENTES CAPACITÉS TOUT TERRAIN	17						
	CONCEPTION DURABLE	2						
24	DISPONIBILITÉ MAXIMALE	24						
MODÈ	ELES & OPTIONS	27						



Fort d'une expertise de plus de 30 ans en conception de nacelles, chez Haulotte nous connaissons parfaitement les contraintes d'exploitation et de gestion de flotte.

La robustesse de notre gamme de nacelles articulées et télescopiques RTJ lui permet de travailler dans les environnements les plus contraignants et de faire face aux chantiers les plus exigeants.

Les nacelles RTJ embarquent nos dernières innovations afin de vous offrir les solutions de travail en hauteur les plus sûres du marché, d'améliorer la productivité de vos chantiers et d'optimiser la disponibilité de vos machines.

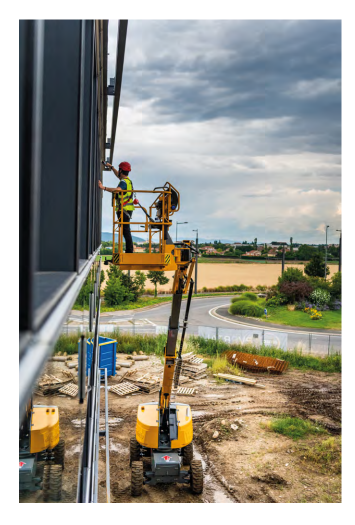
BÉNÉFICIEZ DE L'EXPERTISE HAULOTTE

FAITES LE CHOIX DE LA POLYVALENCE



CONSTRUCTION GROS ŒUVRE

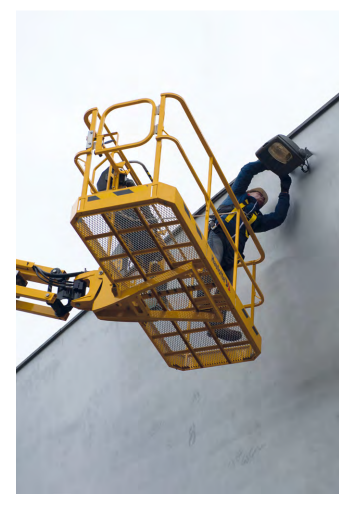
Charpentes métalliques, bardage, maçonnerie, etc.





CONSTRUCTION SECOND ŒUVRE

Électricité, climatisation, isolation, peinture, etc.





TRAVAUX D'ENTRETIEN ET DE MAINTENANCE

Plomberie, électricité, nettoyage industriel, etc.



FAITES LE CHOIX DE LA POLYVALENCE



OPÉRATIONS INDUSTRIELLES SPÉCIFIQUES

Exploitation minière, aéroportuaire, etc.



TRAVAUX PAYSAGERS

Élagage et espaces verts.

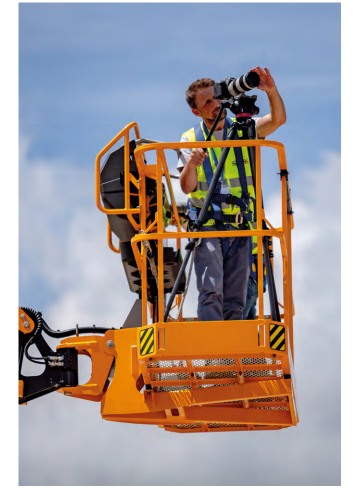


ÉVÈNEMENTS

Salles de spectacles, stadium, etc.







CHOISISSEZ **L'ARCHITECTURE**DE VOTRE MACHINE



NACELLES TÉLESCOPIQUES

L'architecture télescopique permet une élévation directe et droite.

Avantages:

- > Meilleur déport horizontal pour accéder aux zones de travail les plus éloignées,
- > Simplicité d'utilisation pour plus de rapidité.



NACELLES ARTICULÉES

L'architecture articulée présente un bras avec un point d'articulation.

Avantages:

- > Capacité à surplomber les obstacles pour accéder aux zones de travail les plus difficiles,
- > Travail dans des zones plus confinées grâce à une architecture plus compacte.

Conçues pour évoluer sur tous les terrains, même les plus accidentés, les nacelles articulées et télescopiques diesel Haulotte présentent de nombreux avantages communs.
La configuration de votre zone de travail va orienter le choix vers l'architecture la plus adaptée.

LES BÉNÉFICES



HAUTE PRODUCTIVITÉ

- > Haulotte Dual Load : embarquer jusqu'à 450 kg* dans le panier
- > Haulotte Dual Reach : capacité de charge jusqu'à 350 kg dans le panier pour travailler de façon plus productive sur des zones en dévers (jusqu'à 6°)
- > Mouvements rapides et simultanés
- > Rotation continue à 360°
- > Meilleure enveloppe de travail
- > Sherpal : solutions télématiques pour un usage optimisé de la machine



SÉCURITÉ OPTIMALE

- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0 prévient les risques d'écrasement
- Haulotte Activ'Lighting
 System sécurise les
 opérations de chargement
 et de déchargement
 de nuit
- Mouvements proportionnels pour une plus grande précision
- > Stickers réfléchissants pour encore plus de visibilité sur la
 - zone de travail

PROFITEZ DU MEILLEUR **DE LA GAMME RTJ**



EXCELLENTES CAPACITÉS TOUT TERRAIN

- > 4 roues directrices / 4 roues motrices
- > Essieu oscillant
- > Franchissement de pentes jusqu'à 45%



DISPONIBILITÉ MAXIMALE

- Haulotte Activ'Screen : interface intuitive de diagnostic embarqué
- > Haulotte Diag : diagnostic et paramétrage sans fil
- > Accès simple aux composants



CONCEPTION DURABLE

- Haulotte Stop Emission
 System réduit
 l'utilisation du moteur
 et des composants
- > Protection des éléments exposés contre les chocs



* Charge embarquée différente selon les modèles, détails page 29.

SÉCURITÉ OPTIMALE





Au-delà des équipements répondant aux exigences normatives, nos équipes innovent constamment pour toujours proposer les machines les plus sûres du marché.

PRÉCISION DES MOUVEMENTS

Les commandes proportionnelles permettent de contrôler la précision des manœuvres et garantissent une approche de la zone de travail en douceur. Les mouvements sont fluides et sans à-coups.





AGISSEZ EN TOUTE **SÉCURITÉ**



TECHNOLOGIE EXCLUSIVE

DISPOSITIF ANTI-ÉCRASEMENT

Le dispositif Haulotte Activ'Shield Bar 2.0 est de loin, le plus sûr et le plus performant. En situation d'écrasement, l'opérateur est projeté contre la barre. La machine s'arrête automatiquement. Le débattement de sécurité protège l'opérateur. L'ergonomie de conduite et la visibilité sur l'environnement sont préservées.



ZONE INACTIVE qui évite les activations



qui arrête immédiatement la machine. Seuls les mouvements qui permettent de se dégager de l'obstacle restent actifs.

POSITION DE DÉCLENCHEMENT



DÉBATTEMENT DE SÉCURITÉ qui offre un large espace de dégagement pour éviter l'écrasement et permettre à l'opérateur de se mettre en sécurité dans le panier si besoin.



HAUTE PRODUCTIVITÉ





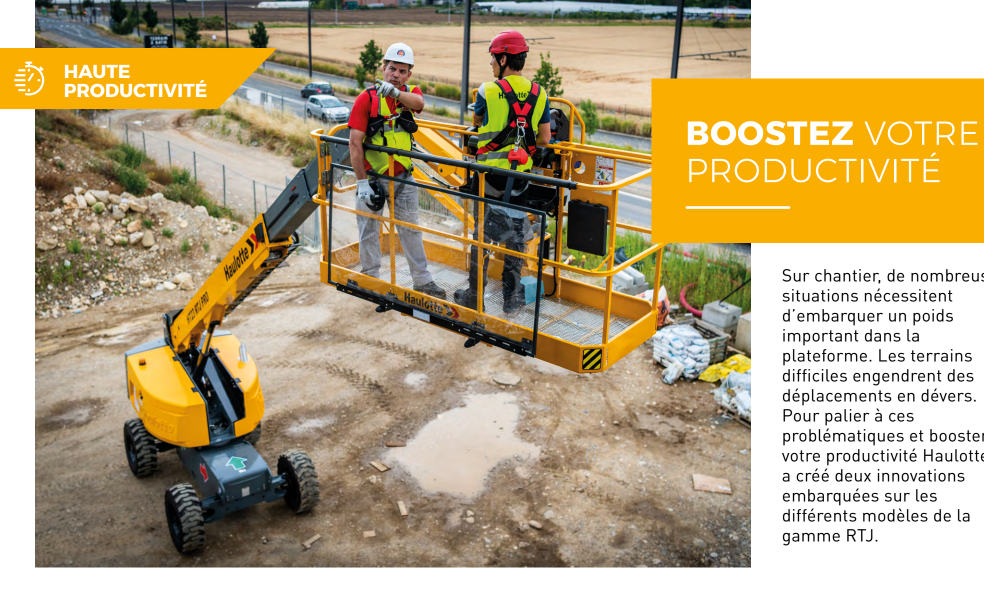
MEILLEURE ENVELOPPE DE TRAVAIL

En proposant la meilleure enveloppe de travail du marché, les nacelles RTJ vous permettent d'atteindre les zones les plus difficiles d'accès.

Sur les nacelles articulées, la hauteur du point d'articulation de la flèche vous permet de surplomber les obstacles les plus élevés.

MOUVEMENTS SIMULTANÉS ET ROTATION 360°

L'élévation ultra rapide couplée aux commandes simultanées des mouvements et à la rotation à 360° de la tourelle vous permettent d'atteindre rapidement la zone de travail et ainsi d'augmenter votre performance.



Sur chantier, de nombreuses situations nécessitent d'embarquer un poids important dans la plateforme. Les terrains difficiles engendrent des déplacements en dévers. Pour palier à ces problématiques et booster votre productivité Haulotte a créé deux innovations embarquées sur les différents modèles de la gamme RTJ.

DES BÉNÉFICES TANGIBLES SUR CHANTIER:

- > Gagnez du temps en limitant le nombre d'allers-retours entre le sol et la zone de travail
- > Travaillez en sécurité en évitant des pratiques dangereuses

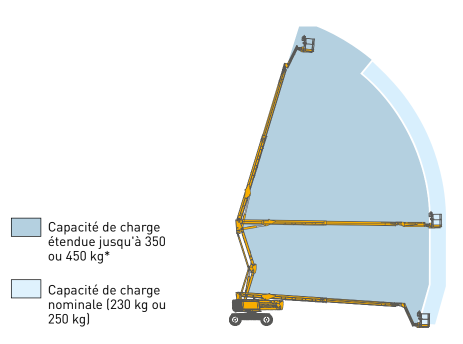
- > Augmentez la capacité de charge pour une meilleure productivité
- > Accédez et travaillez sur des sols comportant plus de dévers



AUGMENTEZVOTRE CAPACITÉ DE CHARGE

Haulotte >> DUAL LOAD

Haulotte Dual Load vous permet d'augmenter la charge embarquée dans le panier jusqu'à 350 kg ou 450 kg*. L'enveloppe de travail est dans ce cas légèrement réduite pour garantir la stabilité de la machine.



Haulotte >> DUAL REACH

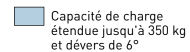
Haulotte Dual Reach vous permet à la fois d'augmenter la charge embarquée dans le panier, de 250 kg à 350 kg, tout en travaillant sur des sols en dévers. La machine continue de s'élever et de travailler sur un sol au dévers de 6° maximum (longitudinal et latéral).

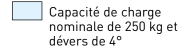


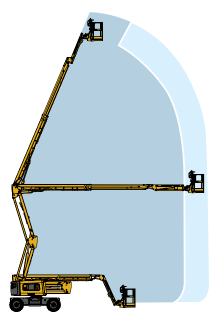
Charge embarquée maximale de 350 kg



Dévers 6°







^{*} Charge embarquée différente selon les modèles, détails page 29.



EXCELLENTES CAPACITÉS TOUT TERRAIN



Pneus pleins alvéolés

Essieu oscillant

DISPOSEZ D'UNE MOTRICITÉ **EXCEPTIONNELLE**

Toujours munis de 4 roues motrices, les modèles RTJ peuvent se déplacer sur tous les terrains, même les plus accidentés.

EXCELLENTE ADHÉRENCE AU SOL

- > L'essieu oscillant ajuste la position de l'essieu pour s'adapter aux conditions du terrain et garder les roues en contact avec le sol,
- Les pneus pleins alvéolés*, très résistants, agrippent le sol et absorbent les chocs. Aussi disponibles en version non-marquants, ils vous permettent d'opérer sur des sols sensibles, ou qui nécessitent une attention esthétique particulière,
- > Le différentiel autobloquant adapte la vitesse de chaque roue au rayon de courbure, évitant ainsi les pertes d'adhérence...

...EN CAS DE FAIBLE ADHÉRENCE...

> Le blocage de différentiel offre un supplément de traction sur sol meuble ou glissant. En verrouillant le différentiel, la puissance est envoyée à chaque roue afin de se dégager de la situation.

EXCELLENTES CAPACITÉS TOUT TERRAIN



APPRÉCIEZ LEUR MANŒUVRABILITÉ



Améliorez votre agilité avec les 4 roues directrices :

- > En version 4 roues directrices le rayon de braquage est considérablement réduit et vous permet de manœuvrer dans des espaces réduits ou encombrés.
- > La marche en crabe permet de se déplacer dans toutes les directions, et ainsi de s'approcher plus facilement de la zone de travail.

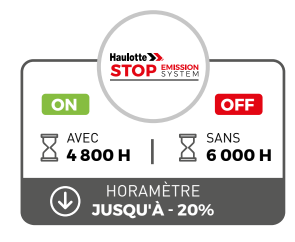


CONCEPTION DURABLE



VOTRE COÛT
TOTAL DE
POSSESSION

Lorsque les opérateurs travaillent en hauteur, les nacelles peuvent rester immobiles plusieurs heures.





TECHNOLOGIE EXCLUSIVE

SYSTEME START & STOP

La gamme RTJ est équipée du dispositif Haulotte Stop Emission System, qui arrête automatiquement le moteur en cas d'inactivité. Dès que l'opérateur effectue une action, la machine se remet en route.

COÛT TOTAL DE POSSESSION OPTIMISÉ

- Réduction jusqu'à 20% de la sollicitation du moteur et des composants périphériques,
- > Réduction des consommations de carburant.
- Espacement des intervalles de maintenance.
- > Accroissement de la valeur résiduelle.

MOINS DE NUISANCES

- > Diminution des émissions polluantes et sonores,
- > Amélioration du confort des personnes travaillant autour de la machine.



SIMPLIFIEZ VOS OPÉRATIONS **DE MAINTENANCE**

Les composants nécessitant une maintenance régulière sont parfaitement accessibles afin de simplifier les opérations d'entretien et réduire les temps d'intervention.

Réservoir de liquide de refroidissement

Filtre à air

Filtre diesel

Batterie





DISPONIBILITÉ MAXIMALE



MAXIMISEZ LA DISPONIBILITÉ DE VOTRE PARC







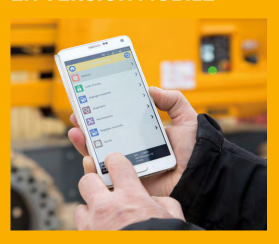
OUTIL DE DIAGNOSTIC ET PARAMÉTRAGE EMBARQUÉ

Haulotte Activ'Screen simplifie au quotidien la vie des utilisateurs et des techniciens. Il donne accès aux :

- > Paramétrage de la machine,
- > Informations sur l'état de la machine (dévers important, surcharge, niveau de carburant),
- > Opérations de maintenance préventive,
- > Diagnostic des éventuels dysfonctionnements et leur processus de résolution.



TOUTES LES FONCTIONNALITÉS EN VERSION MOBILE



Retrouvez toutes les fonctionnalités d'Haulotte Activ'Screen sur l'appli mobile : Haulotte Diag. Le technicien gagne la mobilité nécessaire pour un paramétrage et un diagnostic encore plus efficace.



TRAVAILLEZ DANS LES ENVIRONNEMENTS LES PLUS CONTRAIGNANTS



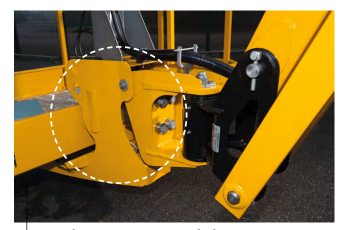
CAPOT DE PROTECTION ET PORTE OUTILS ULTRA RÉSISTANTS en matériau composite



CAPOTS DE LA TOURELLE RENFORCÉS par une armature / modulables



de la visserie et des pièces peintes. Résistance aux tests salins sur plus de 500h



SYSTÈME DE PESAGE PROTÉGÉ dans la pièce de liaison



VERIN DE DIRECTIONS PROTÉGÉS à l'intérieur du châssis



FLÈCHE PROTEGÉE dans le gabarit du contrepoids

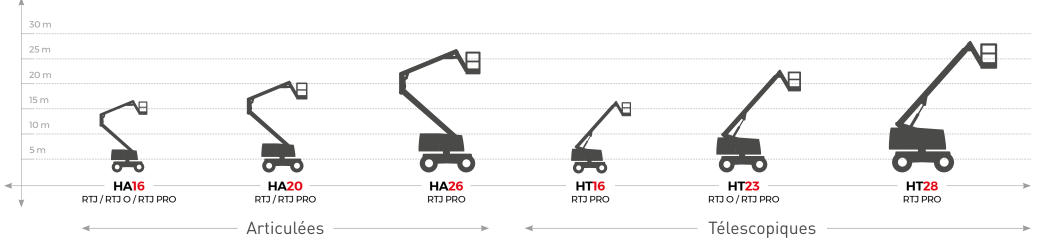
MODÈLES & OPTIONS

MODÈLES & OPTIONS

CONÇUES
POUR
RÉPONDRE
À TOUS VOS
BESOINS



6 MODÈLES



MODÈLES & OPTIONS

CHOISISSEZ LA VERSION ADAPTÉE À VOTRE BESOIN

		HA16			HA20		HA26	HT16	HT23		HT28
		RTJ	RTJ 0	RTJ PRO	RTJ	RTJ PRO	RTJ PRO	RTJ PRO	RTJ 0	RTJ PRO	RTJ PRO
CAPACITÉS	Hauteur de travail	16 m			20.5 m		26.4 m	16.1 m	22.5 m		27.9 m
	Point d'articulation	7.65 m			8.5 m		9.3 m	-	-		-
	Déport maximum	8.3 m			11.9 m		17.5 m	13 m	18.3 m		23.9 m
	Capacité du panier	230 kg 2 pers.			250 kg 2 pers.		250 kg 2 pers.	250 kg 2 pers.	230 kg 2 pers.		230 kg 2 pers.
	Dual Load	-			-		○ 350 kg 2 pers.	○ 350 kg 2 pers.	○ 450 kg 3 pers.		○ 350 kg 2 pers.
	Dual Reach	-			○ 350 kg / 6° 2 pers.		-	-	-		-
	Vitesse de vent maxi	45 km/h			45 km/h		45 ou 60 km/h	45 km/h	45 ou 60 km/h		45 ou 60 km/h
INNOVATIONS ÉQUIPEMENTS	Roues directrices	2	2	4	2	4	4	4	2	4	4
	Pneus	Pleins alvéolés			Pleins alvéolés		Pleins alvéolés	Pleins alvéolés	Mousse		Pleins alvéolés
	Essieu oscillant	-	•	•	_	•	•	•	•	•	•
	Rotation tourelle	355°	355°	360° cont.	355°	360° cont.	360° cont.	360° cont.	360° cont.	360° cont.	360° cont.
	Pendulaire	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Activ'Shield Bar 2.0	О	О	•	О	•	•	•	0	•	•
	Activ'Lighting System	О	О	•	О	•	•	•	0	•	•
	Activ'Screen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Stop Emission System	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

[■] Standard / ○ Option / - Non disponible

MODÈLES & OPTIONS



CHOISISSEZ LES ÉQUIPEMENTS **ADAPTÉS À VOTRE MÉTIER**







ADAPTEZ LE MODÈLE À VOTRE **ENVIRONNEMENT**

- > Kit grand froid et arctique
- > Kit pays chaud
- > Kit anti-emballement
- > Pneus non-marquants

AUGMENTEZ VOTRE PRODUCTIVITÉ

- > Haulotte Dual Load
- > Haulotte Dual Reach
- > Kit vitrier
- > Kit plombier
- > Ligne à air comprimé
- > Génératrice hydraulique 3.5 ou 6.5 kW
- > Prise panier

AMÉLIOREZ VOTRE SÉCURITÉ ET VOTRE CONFORT

- > Haulotte Activ'Lighting System
- > Haulotte Activ'Shield Bar
- > Kit grand vent
- > Portillon
- > Disjoncteur et interrupteur différentiel









