

FARISSIA



DONNÉES TECHNIQUES

	QUICKUP 11	QUICKUP 12	QUICKUP 13	QUICKUP 14
Hauteur de travail	10.8 m	12.3 m	13.7 m	14.3 m
Hauteur plateforme	8.8 m	10.3 m	11.7 m	12.3 m
Capacité maximum	159 kg	136 kg	136 kg	136 kg
Dimensions plateforme	0.68 x 0.66 m	0.68 x 0.66 m	0.68 x 0.66 m	0.68 x 0.66 m
Longueur hors tout	1.34 m	1.4 m	1.47 m	1.42 m
Largeur hors tout	0.8 m	0.8 m	0.8 m	0.8 m
Hauteur repliée	1.98 m	1.98 m	1.98 m	2.8 m
Largeur machine stabilisée	1.55 m	2.06 m	2.34 m	2.33 m
Longueur machine stabilisée	1.75 m	2.26 m	2.7 m	2.58 m
Dimensions en inclinaison	N/A	N/A	N/A	2.85 x 1.99 m
Version courant alternatif	110 or 230 V	110 or 230 V	110 or 230 V	110 or 230 V
Poids (AC) 315 kg	380 kg	415 kg	455 kg	515 kg
Version courant continu	12V	12V	12V	12V
Poids (DC)	422 kg	457 kg	497 kg	557 kg

Nacelles push around

Idéale pour les endroits difficiles d'accès, la nacelle à mât vertical grimpe, en direct (faible rayon de braquage) à une hauteur de travail de 6 m à 10 m. Dédicée principalement aux travaux de maintenance, aux inventaires en entrepôts, la nacelle à mât vertical est une plate-forme de travail qui s'utilise en extérieur ou en intérieur, où ses pneus blancs, non marquants, respectent tous les types de sol.



EQUIPEMENT STANDARD:

Haulotte Activ'Screen
Haulotte Activ Shield™ Bar 2.0
Haulotte Stop Emission System
Prise télématique universelle
4 roues motrices, 4 roues directrices
Essieu oscillant avant pour une meilleure stabilité sur terrain accidenté
4 mouvements simultanés pour une productivité optimale
Blocage différentiel automatique pour une meilleure capacité tout terrain
Protection pupitre haut et porte-outils en plastique ultra-résistant
230 kg (2 personnes) dans le panier sans limitation d'enveloppe de travail
Panier modulaire 1,83 m x 0,80 m, Lisse coulissante
Prédisposition 110 / 230 V
Bac moteur pivotant facilitant la maintenance
Indicateurs sonores et lumineux de dévers et de surcharge

OPTIONS PRINCIPALES:

- Pneus non marquants
- Panier large et modulaire 2,44 m x 0,91 m
- Prise électrique 110 / 230 V dans le panier (avec ou sans disjoncteur différentiel 30mA)
- Conduit d'air comprimé dans le panier 6,5 mm de diamètre
- Portillon latéral du côté gauche
- Génératrice hydraulique Dynaset 3,5 kW
- Huile hydraulique bio-dégradable
- Kit pays chaud : huile hydraulique + refroidisseur
- Kit pays froid :-10°C / -25°C

EQUIPEMENT STANDARD:

Roues non marquantes
Commandes simples par boutons poussoirs
Bouton d'arrêt d'urgence
Tirette manuelle de descente de secours
Voyants de contrôle du positionnement correct des stabilisateurs
Passage pour fourches
Anneau d'élingage
Point d'attache pour hamais

OPTIONS PRINCIPALES:

Deux versions disponibles :
-batterie (courant continu)
-secteur (courant alternatif)

Mâts verticaux

Légères, compactes, conçues pour des sols fragiles, il s'agit de nacelles électriques à « usage intérieur ». Elles s'élèvent de 7 m à 14 m. Ultra légères, elles sont facilement transportables, même dans une camionnette.

FARISSIA

Eurl BTP FARISSIA

Adresse:

Zone d'activité 29, N°3 Zeralda - Alger.

Tél: +213 (0)23 208 215/216

Fax: +213 23 208 214

Mob: +213 (0)550 539 734

+213 (0)661 793 957

E-mail: contact@farissiabtp.dz

Site web: www.farissiabtp.dz

GAMME

NACELLES PUSH ARROUND
& MAT VERTICAL

DISTRIBUTEUR OFFICIEL
DE LA MARQUE

Haulotte

MORE THAN LIFTING

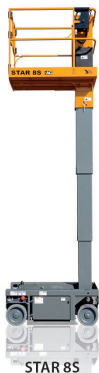
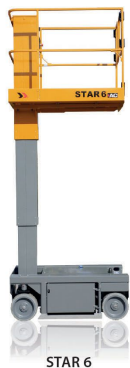
FARISSIA



MAT VERTICAUX

DONNÉES TECHNIQUES

	STAR 6	STAR 8	STAR 10
Hauteur de travail	5.8 m	8.7 m	10 m
Hauteur plateforme	3.8 m	6.7 m	8 m
Déport maximum	-	3 m	3 m
Capacité maximum - intérieur	230 kg (2 pers.)	200 kg (2 pers.)	200 kg (2 pers.)
Dimensions panier	0.77 x 1.38 m	0.78 x 0.98 m	0.78 x 0.98 m
Longueur hors tout	1.4 m	2.7 m	2.7 m
Largeur hors tout	0.79 m	1 m	1 m
Hauteur repliée	1.75 m	1.99 m	1.99 m
Déport arrière	-	-	-
Empattement	1.06 m	1.2 m	1.2 m
Garde au sol	6 cm	10 cm	10 cm
Vitesse de translation	0.8 - 4.5 km/h	0.6 - 5 km/h	0.6 - 5 km/h
Rayon de braquage extérieur	1.7 m	1.88 m	1.88 m
Rotation de la tourelle	-	345°	345°
Pneus - non marquants	318 x 108	16x5x10.5	16x5x10.5
Batteries	12V - 105 Ah (C5)	24 V - 250 Ah	24 V - 250 Ah
Poids total	835 kg	2 585 kg	2 677 kg
Dévers	1.5° / 3°	3°	3°
Pente maximum	25 %	25 %	25 %
Hauteur maximale de translation	3.8 m	6.7 m	8 m
Angle de débattement vertical du pendulaire		130° (+70°/-60°)	130° (+70°/-60°)
Capacité réservoir huile hydraulique	8 l	7 l	7 l
Capacité maximum - extérieur	230 kg (1 pers.)	200 kg (2 pers.)	200 kg (1 pers.)



FARISSIA



PUSH AROUND

DONNÉES TECHNIQUES

	STAR 6 CRAWLER	STAR 8S
Hauteur de travail	5.8 m	8 m
Hauteur plateforme	3.8 m	6 m
Capacité maximum	200 kg (1 pers.)	200 kg (1 pers.)
Dimensions panier	0.76 x 1 m	NA
Longueur hors tout	1.44 m	1.4 m
Largeur hors tout	0.76 m	0.79 m
Hauteur repliée	1.72 m	1.98 m
Empattement	-	1.06
garde au sol	6.3 cm	6 cm
Vitesse de translation	0.8-2.2km/h	0.8-2 / 4.5km/h
Chenilles / pneus - non marquantes	180x72x43	318x108
Dévers	1.5°/3°	1°/3°
Batteries	2x12v-115 Ah(c5)	12v-105 Ah (c5)
Poids total	1050 kg	1150 kg
Pente maximum	25%	25%
Hauteur maximale de translation	0.7 m	6.0 m
Rayon de braquage extérieur	-	1.7 m



QUICKUP 7 QUICKUP 8 QUICKUP 9

	QUICKUP 7	QUICKUP 8	QUICKUP 9
Hauteur de travail	6.7 m	8.1 m	9.5 m
Hauteur plateforme	4.7 m	6.1 m	7.5 m
Capacité maximum	159 kg	159 kg	159 kg
Dimensions plateforme	0.68 x 0.66 m	0.68 x 0.66 m	0.68 x 0.66 m
Longueur hors tout	1.22 m	1.28 m	1.28 m
Largeur hors tout	0.8 m	0.8 m	0.8 m
Hauteur repliée	1.78 m	1.98 m	1.98 m
Largeur machine stabilisée	1.55 m	1.55 m	1.55 m
Longueur machine stabilisée	1.75 m	1.75 m	1.75 m
Dimensions en inclinaison	N/A	N/A	N/A
Version courant alternatif	110 or 230 V	110 or 230 V	110 or 230 V
Poids (AC) 315 kg	315 kg	340 kg	360 kg
Version courant continu	12 V	12 V	12 V
Poids (DC)	357 kg	382 kg	402 kg

