



NACELLES ARTICULEES

Références	Hauteur de travail (m)	Capacité (kg)	Déport (m)
GAMME A ELECTRIQUE – DIESEL ELECTRIQUE	12,00 - 23,00	200 - 230	6,42 - 13,90
GAMME A DIESEL	12,20 - 23,10	230	7,10 - 13,90
GAMME V ELECTRIQUE	8,90 - 10,45	265	3,15

- Conforme à la Norme EN 280
- Large gamme de produits et multiples solutions.
- Conception simple, facilité de maintenance.
- Vitesse de securité et système anti-basculement pour translation en hauteur.
- Facilité de manoeuvre.



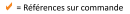


NACELLES A MAT



- Conforme à la Norme EN 280.
- Trés facile à manier et simple à conduire
- Capacité du plan de charge mobile 90 kg pour V5E
- Roues pivotantes 200x50 mm

Références	Hauteur de travail (m)	Capacité (kg)	Encombrement (mm)
V5 E	4,90	130	1455 x 1240







NACELLES CISEAUX

BATIVERT

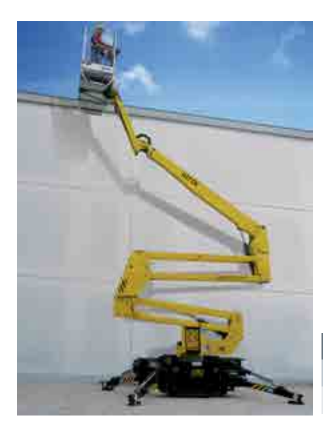




Références	Hauteur de travail (m)	Capacité (kg)	Deport (m)
GAMME XS ELECTRIQUE	6,65 - 9,31	200 - 250	1,00 (optionnel)
GAMME X ELECTRIQUE	8,30 - 14	300 - 500	1,50
GAMME XL ELECTRIQUE	11,20 - 19,26	500 - 700	1,17+1,17
GAMME XL DIESEL	11,50 - 19,28	450 - 700	1,17+1,17

- Conforme à la Norme EN 280
- Large gamme d'options et multiples solutions.
- Conception simple, facilité de maintenance.
- Systéme anti-basculement sur plateformes étroites et électrique.
- Limiteur de charge dans la nacelle
- Option : extension de plateforme

NACELLES ARTICULEES CHENILLEES (ARAIGNEE)





- Conforme à la Norme EN 280
- Moteur à essence Honda IGX 440 à controle électrique
- Plateau en aluminium de 2 m²

Références	Hauteur de travail (m)	Capacité (kg)	Encombrement (mm)
R13 DC	13,30	200	2950 x 2950
R17 DC	16,50	200	2950 x 2950