

[Nederlands](#)

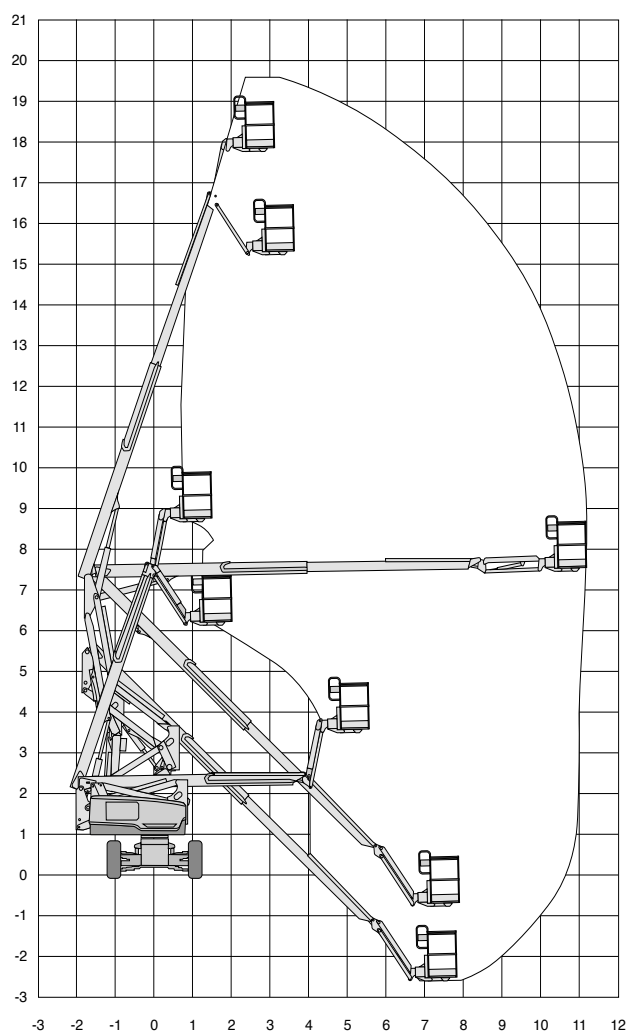
[English](#)

[Français](#)

[Deutsch](#)

[Español](#)

Z60/37 FE



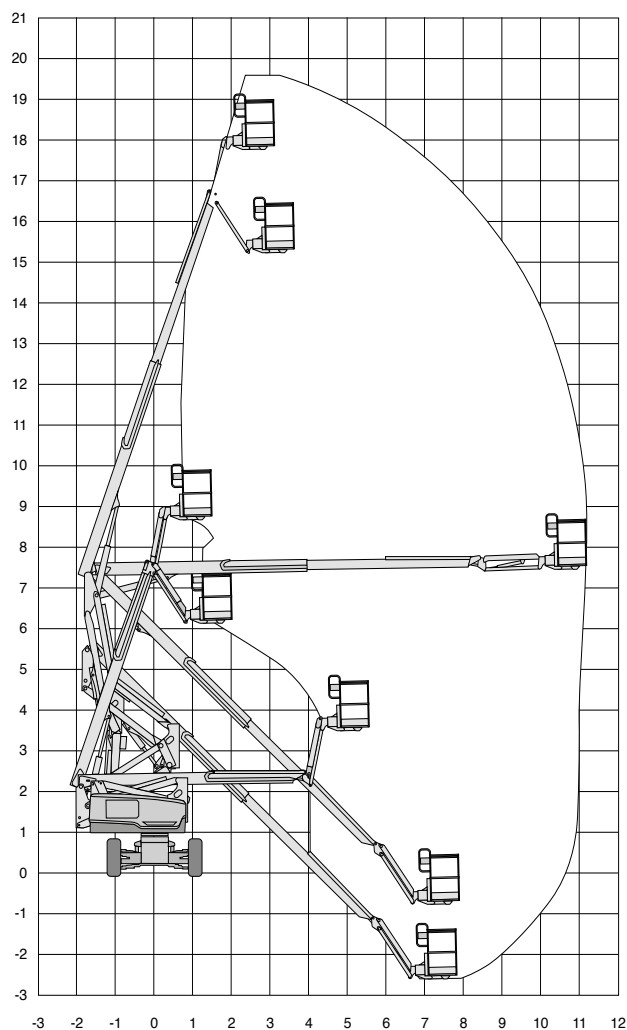
Werkhoogte
20,16 m

Technische specificaties

Platformhoogte	18,16 m
Werkhoogte	20,16 m
Max. reikwijdte	11,15 m
Max. hefvermogen	227 kg
Platformlengte	0,76 m
Platformbreedte	1,83 m
Max. scheefstand	3°
Banden	non-marking
Zwenkbereik	355°
Doorrijhoogte	2,54 m
Lengte	8,15 m
Breedte	2,49 m

Wielbasis	2,49 m
Bodemvrijheid	0,33 m
Max. hellingshoek	45%
Draaicirkel	5,69 m
Rijsnelheid ingeschoven	6,4 km/h
Rijsnelheid uitgeschoven	1,1 km/h
Aandrijving	elektrisch/diesel
Gewicht	7756 kg
Gebruik buiten	ja
Gebruik binnen	ja
Max. aantal pers. buiten	2
Max. aantal pers. binnen	2
Generator	ja

Z60/37 FE



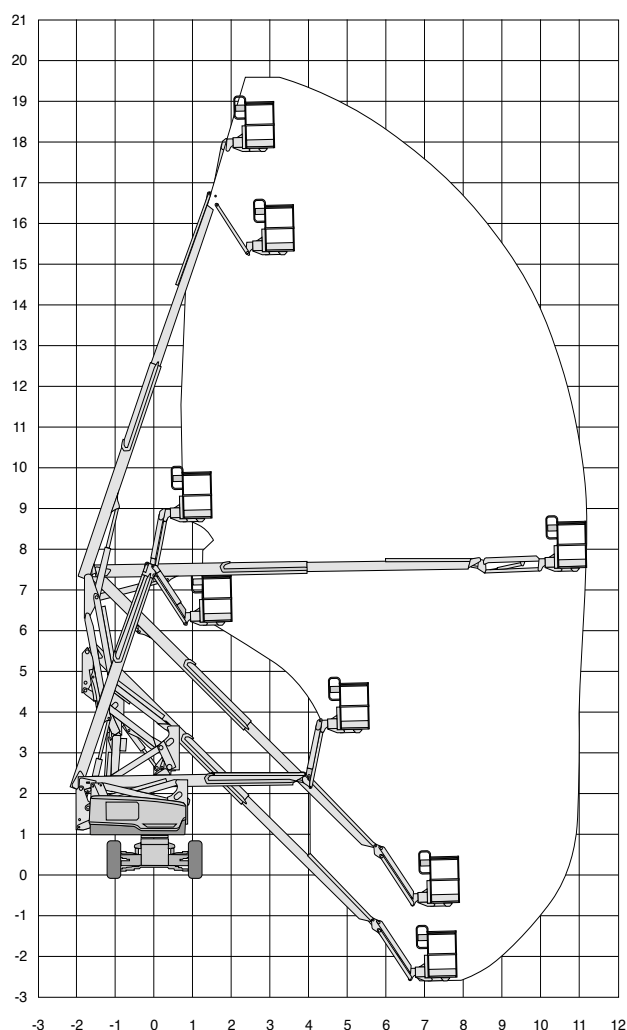
Working height
20,16 m

Technical specifications

Platform height	18,16 m
Working height	20,16 m
Reach	11,15 m
Capacity	227 kg
Platformlength	0,76 m
Platformwidth	1,83 m
Maximum outrigger levelling	3°
Tires	non-marking
Outreach	355°
Height	2,54 m
Length	8,15 m
Width	2,49 m

Wheelbase	2,49 m
Groundclearance	0,33 m
Turning radius	45%
Gradability	5,69 m
Drive speed - stowed	6,4 km/h
Drive speed - raised	1,1 km/h
Power	electric/diesel
Weight	7756 kg
Outdoor use	yes
Indoor use	yes
Max. no. People outdoors	2
Max. no. People indoors	2
Generator	yes

Z60/37 FE

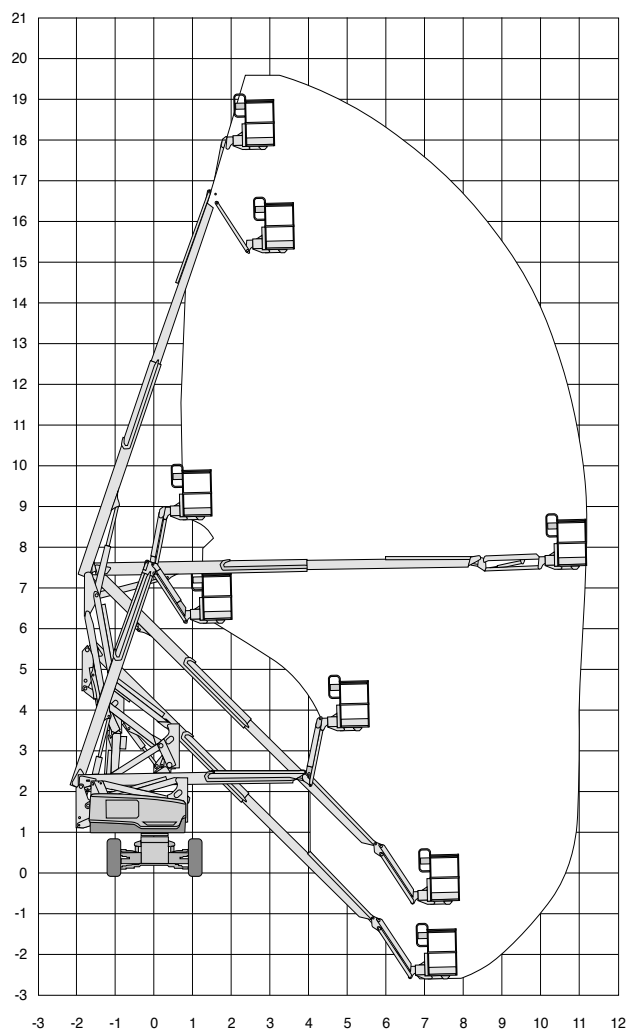



Hauteur de travail
20,16 m

Specifications techniques

Hauteur de plate-forme	18,16 m	Empattement	2,49 m
Hauteur de travail	20,16 m	Garde au sol	0,33 m
Portée maximale	11,15 m	Aptitude en pente	45%
Capacité de levage	227 kg	Rayon de braquage externe	5,69 m
Longueur de la plate-forme	0,76 m	Vitesse de translation - plate-forme abaissée	6,4 km/h
Largeur de la plate-forme	1,83 m	Vitesse de translation - plate-forme élevée	1,1 km/h
Capacité de mise à niveau des stabilisateurs	3°	Courant	électrique/ diesel
Roues	non-marking	Poids	7756 kg
Déport	355°	Utilisation en intérieur	oui
Hauteur	2,54 m	Utilisation en extérieur	oui
Longueur	8,15 m	Nombre de personnes maximum en extérieur	2
Largeur	2,49 m	Nombre de personnes maximum en intérieur	2
		Génératrice	oui

Z60/37 FE

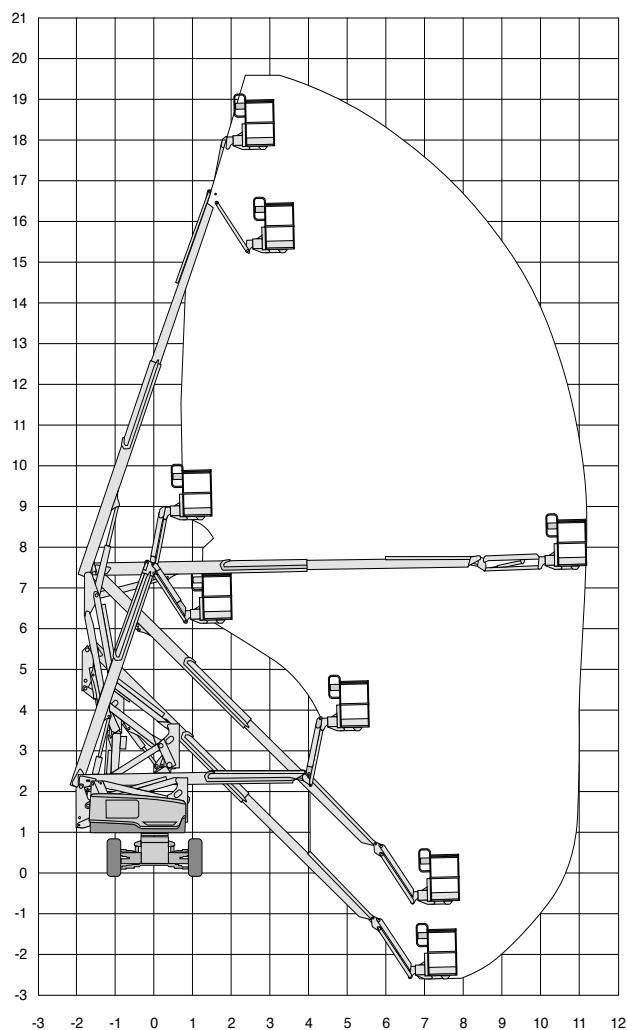


Arbeitshoehe
20,16 m

Datenblatt

Max. Plattformhoehe	18,16 m	Radstand	2,49 m
Max. Arbeitshoehe	20,16 m	Bodenfreiheit	0,33 m
Max. seitliche Reichweite	11,15 m	Wenderadius	45%
Tragfaehigkeit	227 kg	Steigfaehigkeit eingefahren	5,69 m
Plattformlaenge	0,76 m	Fahrgeschwindigkeit eingefahren	6,4 km/h
Platfombreite	1,83 m	Fahrgeschwindigkeit ausgefahren	1,1 km/h
Nivellierung max. mit Abstuetzungen	3°	Antriebsart	elektrisch/diesel
Reifen	non-marking	Gewicht	7756 kg
Schwenkbereich	355°	Verwendung (aussen)	ja
Hoehe	2,54 m	Verwendung (innen)	ja
Laenge	8,15 m	Max. Personen auf der Plattform (aussen)	2
Breite	2,49 m	Max. Personen auf der Plattform (innen)	2
		Generator	ja

Z60/37 FE



Altura de trabajo
20,16 m

Especificaciones Técnicas

Altura de plataforma	18,16 m
Altura de trabajo	20,16 m
ámbito	11,15 m
Capacidad maxima	227 kg
Longitud de plataforma	0,76 m
Ancho de plataforma	1,83 m
Desnivel maximo	3°
Neumaticos	non-marking
Estabilizadores	355°
Altura	2,54 m
Longitud	8,15 m
Ancho	2,49 m

Distancia entre ejes	2,49 m
Altura libre sobre el suelo	0,33 m
Radio de giro	45%
Pendiente superable	5,69 m
Velocidad maquina elevada	6,4 km/h
Velocidad maquina extendida	1,1 km/h
Alimentacion	electric/diesel
Peso	7756 kg
Uso exterior	sí
Uso interior	sí
N° maximo de personas uso exterior	2
N° maximo de personas uso interior	2
Generador	sí