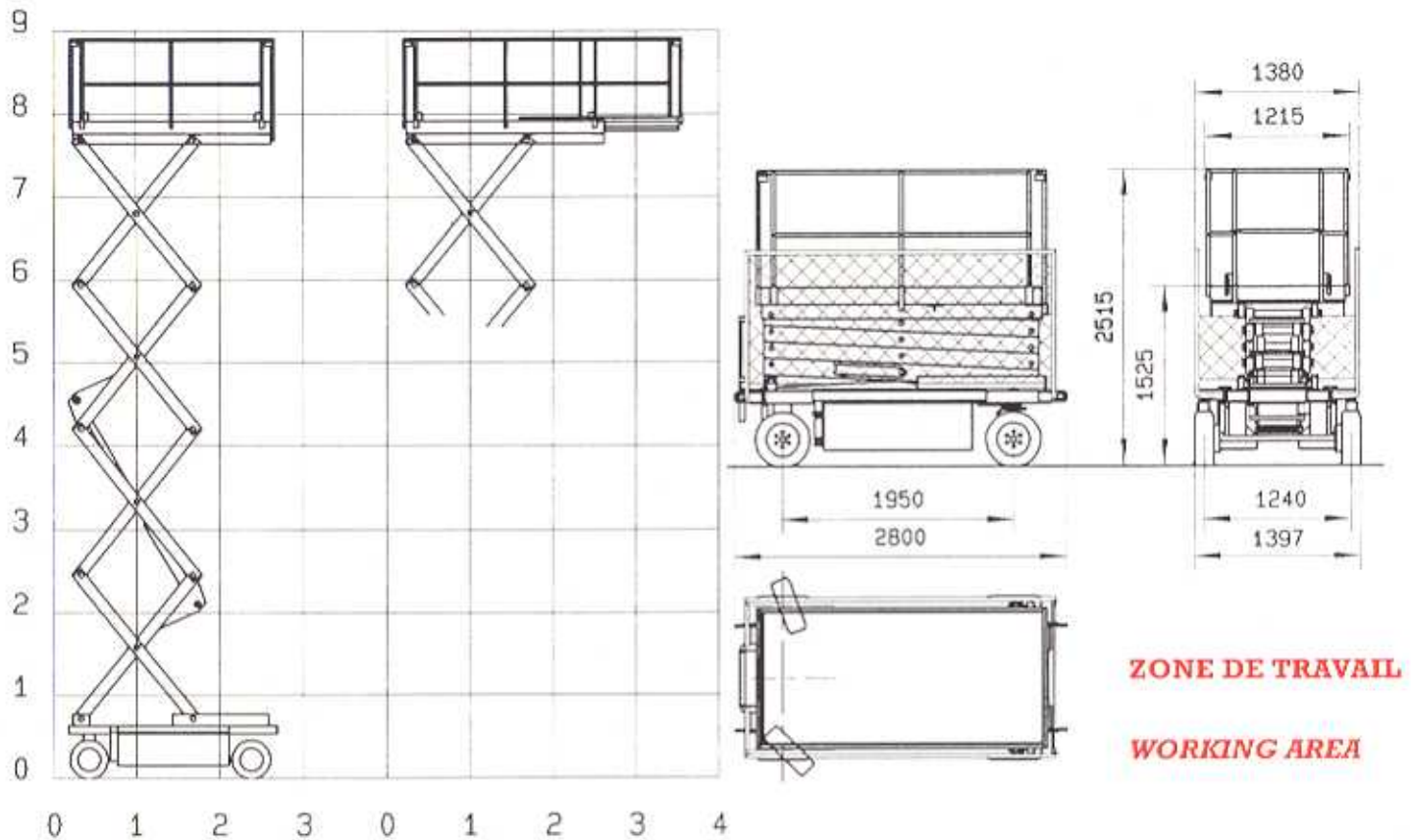


PLATE-FORMES AUTOMOTRICES
SELF-PROPELLED SCISSOR PLATFORMS





EQUIPEMENT STANDARD

Hauteur de travail	9,60 m
Hauteur de plancher	7,80 m
Charge maximum	500 kg
Dimensions plateforme	2450 x 1200
Pneus pleins	18-7/8
Garde au sol	130 mm
Pente maximum	20 %
Rayon de braquage extérieur	3 m
Contrôleur dévers	3°
Oreilles de remorquage/levage	
2 roues avant moto-directrices	
Réservoir hydraulique	27 l
Mise en roue libre	
4 batteries 6 volts	250 A.C5
Contrôleur charge de batteries	
Chargeur	24 V/40 A
Groupe électro-pompe	24 V/3kW
Débit pompe hydraulique	18 l/min
Pression hydraulique	160 bar
3 vitesses	0,9 / 1,7 / 3,4 km/h
Poids total	2 750 kg
Descente de secours	
Freins translation à manque de pression	
Plateau coulissant manuel	1,20 m

OPTIONS

• Batteries de traction	300 A. C5
• Bruiteur de translation	
• Protections latérales anti-cisaillement.	

STANDARD EQUIPMENT

<i>Working height</i>	9,60 m
<i>Platform height</i>	7,80 m
<i>Platform Capacity</i>	500 kg
<i>Platform size</i>	2450 x 1200
<i>Solid tyres</i>	18-7/8
<i>Ground clearance</i>	130 mm
<i>Gradeability</i>	20 %
<i>Turning radius (outside)</i>	3 m
<i>Slope sensor</i>	3°
<i>Towing rings</i>	
<i>2 front drive / steering wheels</i>	
<i>Hydraulic tank</i>	27 l
<i>Free wheeling device</i>	
<i>4 x 6 V batteries</i>	250 A. C5
<i>Battery charge indicator</i>	
<i>Charger</i>	24 V/40 A
<i>Electric motor</i>	24 V/3kW
<i>Gear pump output flow</i>	18 l/min
<i>Hydraulic pressure</i>	160 bar
<i>3 travelling speeds</i>	0,9 / 1,7 / 3,4 km/h
<i>Gross weight</i>	2 750 kg
<i>Emergency hand pump</i>	
<i>Spring brakes</i>	
<i>Manual sliding deck</i>	1,20 m

OPTIONAL EQUIPMENT

• <i>Traction batteries</i>	300 A. C5
• <i>Travelling horn</i>	
• <i>Lateral protections</i>	