



SENNEBOGEN TELEHANDLERS

LOUEZ UN SENNEBOGEN TELEHANDLER POUR VOTRE PROCHAIN PROJET

Les télescopiques Sennebogen combinent puissance et polyvalence, parfaits pour la construction, l'industrie et l'agriculture. Ces machines offrent non seulement des performances impressionnantes, mais aussi une stabilité exceptionnelle grâce aux stabilisateurs hydrauliques. Les télescopiques sont équipés d'une cabine surélevée à 360°, offrant une visibilité optimale et une sécurité accrue.



SMT
SERVICES MACHINERY TRUCKS
RENTAL

SCANEZ & LOUEZ-MOI !



LOUEZ LE SENNEBOGEN TELEHANDLER 340G



Cette machine de 4 tonnes impressionne par ses dimensions compactes de 5,50 m de longueur et un peu moins de 2,50 m de largeur. La hauteur de levage du bras télescopique est de 7,70 m. Le 340G offre une stabilité unique grâce à l'empattement long de 3,10 m et au centre de gravité bas avec un poids de 9,3 tonnes.

CARACTÉRISTIQUES



Vue confortable

Grâce à la cabine moderne Multicab, réglable en hauteur jusqu'à une hauteur des yeux de 4,10 m, tout devient vraiment visible.



Flexible & multifonctionnel

Polyvalent pour l'industrie et le recyclage, ainsi que pour les usines de biogaz, l'agriculture et les services municipaux.



SML power & Z-kinematic

Le design combine les avantages de la technologie d'un télescopique et d'un chargeur en une seule machine unique.



Poids

9.400 kg



Portée

7,70 m



Capacité de levage

4 ton



Hauteur cabine

2,50 m

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	340G	355E
Poids opérationnel	9,40 ton	11,80 ton
Portée	7,70 m	8,50 m
Capacité de levage	4,00 ton	5,50 m
Capacité du godet	2,00 m ³	2,50 m ³
Hauteur de la cabine	2,50 m	3,00 m
Largeur	2,50 m	2,50 m
Longueur	5,45 m	5,65 m

LOUEZ LE SENNEBOGEN TELEHANDLER 355E



Le cadre en acier massif dispose d'une haute résistance à la traction et répond aux exigences les plus élevées en matière de durabilité. Il représente le summum dans des conditions de travail dynamiques. Le bras télescopique robuste est développé avec des outils avancés et est conçu pour des travaux lourds.

CARACTÉRISTIQUES



Vue confortable

Grâce à la cabine moderne Multicab, réglable en hauteur jusqu'à une hauteur des yeux de 4,50 m, tout devient vraiment visible.



Structure en acier robuste

Structure en acier pour des applications et des secteurs exigeants. L'épaisseur de paroi massive se traduit par une rigidité élevée.



Puissance intelligente

Le design combine les avantages de la technologie d'un télescopique et d'un chargeur en une seule machine unique.



Poids

11.800 kg



Portée

8,50 m



Capacité de levage

5,50 ton



Hauteur cabine

3 m

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	340G	355E
Poids opérationnel	9,40 ton	11,80 ton
Portée	7,70 m	8,50 m
Capacité de levage	4,00 ton	5,50 m
Capacité du godet	2,00 m ³	2,50 m ³
Hauteur de la cabine	2,50 m	3,00 m
Largeur	2,50 m	2,50 m
Longueur	5,45 m	5,65 m