

NOTRE CHAMPS, C'EST L'AVENIR

## **EDITION SPECIALE LIMITEE**

## **ÉQUIPEMENT DE SÉRIE 2024 S**

- Moteur diesel 3 cylindres Kubota D1105, 18,5 kW (25 ch)
- · Transmission hydrostatique quatre roues motrices avec commande automotive
- · SPT (Schäffer Power Transmission)
- · Essieux d'origine Schäffer, 5 trous
- · Radiateur combiné

- · Articulation centrale pendulaire sans entretien, garantie 3 ans ou 3000 heures
- · Phare de travail LED : 2 x avant, 1 x arrière Guidage parallèle
- · Distributeur supplémentaire à commande mécanique
- · Colonne de direction régable

L'image est non contractuelle et peut différer de l'équipement

## Schäffer 2024 S

Dimensions			
Α	Empattement	1 440 mm	
В	Longueur du châssis	2 830 mm	
С	Longueur totale avec godet standard	3 520 mm	
D	Profondeur d'excavation	140 mm	
Е	Hauteur de travail max.	3 460 mm	
F	Hauteur de levage à l'axe de basculement	2 800 mm	
G	Hauteur de levage avec fourche à palettes	2 560 mm	
Н	Hauteur de déversement max.	2 100 mm	
1	Hauteur chariot avant	1 600 mm	
J	Portée de déversement	620 mm	
K	Hauteur du siège	1 055 mm	
L	Hauteur sur toit	2 100 mm	
N	Largeur hors tout	905 - 1250 mm	
0	Rayon de braquage intérieur	900 mm	
Р	Rayon de braquage extérieur	1 780 mm	
Q	Rayon de braquage exté- rieur avec godet standard	2 160 mm	

Données techniques			
Moteur	Moteur diesel 3 cylindres Kubota D1105, 18,5 kW (25 ch)		
Dépollution des gaz d'échappement / Stage:	-/V		
Circuit hydrostatique	Hydrostatique de type automotive		
Pneumatiques	7.00-12 AS Option I 27x8.50-15 SKD Option II 27x10.5 -15 SKD Option III 26x12.00-12 AS		
Frein de service	Frein à tambour hydrostatique et mécanique		
Frein de stationnement	Frein à tambour mécanique		
Hydraulique de travail Débit / Pression	33 l/min 200 bar		
Direction	Direction articulée pendulaire entiè- rement hydraulique		
Poids	1 700 kg		
Capacité de levage	1 500 kg		
Charge de basculement en ligne droite*1	fourche à palettes: 670 - 830 kg godet: 830 - 1 010 kg		
Charge de basculement, en tournant*1	fourche à palettes: 330 kg godet: 400 kg		
Charge utile	fourche à palettes, sol plan*2 264 kg fourche à palettes, sol inégal*2 198 kg godet*3 200 kg		
Essieux	Essieux d'origine Schäffer, 5 trous		
Vitesse	15 km/h		
Installation électrique	Tension de service: 12 V		
Capacité du réservoir	Carburant: 23 l, Huile hydraulique: 30 l		
Niveau de pression acoustiqu (sur le poste de travail) garanti (toutes directions) moyen (toutes directions)	83 db(A) 101 db(A) 98 db(A)		
Vibrations mains, bras*4	>2.5 m/s <sup>2</sup>		
Vibrations corps entier*4	>0,5 m/s <sup>2</sup>		

\*¹selon ISO 8313 \*²selon EN 474-3 \*³selon ISO 14397-1 \*⁴selon ISO 8041 Les dimensions des pneus et les équipements supplémentaires modifient le poids en ordre de marche, la charge de basculement et la charge utile.

Tous nos concessionaires partenaires commerciaux et informations complémentaires en un coup d'œil

