

AUSA D 150 AHG I DIESEL 15,6 KW STAGE V

Das Modell D 150 AHG gehört zu AUSAs kompaktester Reihe und verfügt über eine Tragfähigkeit von 1,5 Tonnen und ist mit einer um 180 Grad drehbaren Schaufel ausgestattet.



Kraftübertragung **Hydrostatic**

Gesamtgewicht **1510 kg**

Transportabmessungen (L x B x H) **3,30 x 1,48 x 2,00 m**

Ladekapazität **1500 kg**

Fassungsvermögen Mulde gestrichen **626 L**

Fassungsvermögen Mulde gehäuft **900 L**

Max. Steigung **21,8 °**

AUSA D 300 AHG I DIESEL 18,5 KW STAGE V

Eine der Hauptstärken dieses Modells ist, dass es auf der Basis des 4,5-Tonnen-Kippers entwickelt wurde. Das gleiche Fahrgestell, hydrostatische Getriebe und Motorkühlungssystem, alles montiert auf einem Dumper mit kleinerer Kapazität für maximale Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.



Kraftübertragung **Hydrostatic**

Gesamtgewicht **2701 kg**

Transportabmessungen (L x B x H) **4,04 x 1,84 x 1,94 m**

Ladekapazität **3000 kg**

Fassungsvermögen Mulde gestrichen **1330 L**

Fassungsvermögen Mulde gehäuft **2097 L**

Max. Steigung **24,7 °**

DUMPERS SUR PNEUS 15

AUSA D 150 AHG I DIESEL

Faisant partie de la gamme la plus compacte de dumpers à châssis articulé d'AUSA, le modèle D150AHG possède une capacité de charge de 1,5 tonne et est équipé d'une benne rotative à 180 degrés, tout en affichant un rapport capacité-compacité exceptionnel.



Transmission	hydrostatique
PTAC	1510 kg
Dimension de transport	3,30 x 1,48 x 2,00 m
Capacité de charge	1 500 kg
Capacité de la benne à ras bord	626 L
Capacité de la benne en dôme	900 L
Pente franchissable	21,8 °

AUSA D 300 AHG I DIESEL

Dumper à châssis articulé d'une capacité de charge de 3 tonnes, équipé d'une benne à déchargement latéral et d'une transmission hydrostatique. L'un des principaux points forts de ce modèle réside dans le fait qu'il a été conçu à partir de la base du dumper de 4,5 tonnes de capacité. Le même châssis, la même transmission hydrostatique et le même système de refroidissement du moteur, le tout monté sur un dumper de capacité moindre pour une fiabilité et durabilité maximales. .



Transmission	hydrostatique
PTAC	2701 kg
Dimension de transport	4,04 x 1,84 x 1,94 m
Capacité de charge	3 000 kg
Capacité de la benne à ras bord	1 330 L
Capacité de la benne en dôme	2 097 L
Pente franchissable	24,7 °