

LOMATER

Au service des professionnels de TP depuis 1980

NOUVEAUTÉ 2025

redrhino-france.fr

RED RHINO TROMMEL ES



Le **TROMMEL à deux fractions RED RHINO** est équipé d'une trémie de réception, d'un tambour de criblage et de deux moteurs électriques puissants et réglables. La structure du châssis en acier thermolaqué est dotée de pieds de support réglables en hauteur. Il est transportable à l'aide de fourreaux destinés à recevoir les fourches de votre engin ou via un système Ampliroll. Le système se commande facilement via le panneau LCD.

Avec le **TROMMEL RED RHINO**, vous pouvez cribler le matériau directement là où vous en avez besoin. Vous pouvez l'alimenter à l'aide d'une pelle, d'une chargeuse, un télescopique ou directement via un convoyeur à bande. Grâce à son faible poids, sa conception compacte et sa construction mécanique, la machine est facile à transporter et particulièrement adaptée aux chantiers et zones de stockage exigus.



CARACTÉRISTIQUES :

Longueur : 5,65 m (Ampliroll : 5,77 m)
Largeur : 1,61 m
Hauteur : 1,750 m (Ampliroll : 1,89 m)
Hauteur de chargement : 2,95 m
Dimensions du tambour : 1,20 m x 2,60 m
Poids : 2 350 kg (Ampliroll : 2 750 Kg)

Pieds de support réglables en hauteur
Entraînement électrique 400 V / 7 kW CA avec protection contre les surcharges
Débit : jusqu'à 80 t/h

OPTIONS :

Tambour complet
Système Ampliroll ou châssis à chenilles