



CAT[®]モータ グレーダ

MID機械スカリファイア

CAT[®] MID機械スカリファイア (MMS) は、可動範囲の拡大によって生産性を最大限高めることを目的として設計されています。このスカリファイアは、作業現場に合わせてストレートまたはV字形状コンフィギュレーションで利用できる、CATモータグレーダ用の使いやすい多用途アタッチメントです。

最適化された設計

- 再設計されたキャリッジは幅が広がっており、積込回数を削減できます。
- 現場の作業条件に合わせて、ストレートキャリッジまたはV字形状キャリッジを選択できます。
- 機械下部のクリアランスを拡大することにより、機械の損傷リスクを低減しています。

容易な操作

- すべてのフロントリフトグループに対応しています。
- 120-160 CATモータグレーダへのレトロフィットにより、アタッチメントの価値が向上しています。
- シムおよび摩耗インサートを無くしたことにより、メンテナンスを削減しました。

汎用性の高い更新による効率性の向上

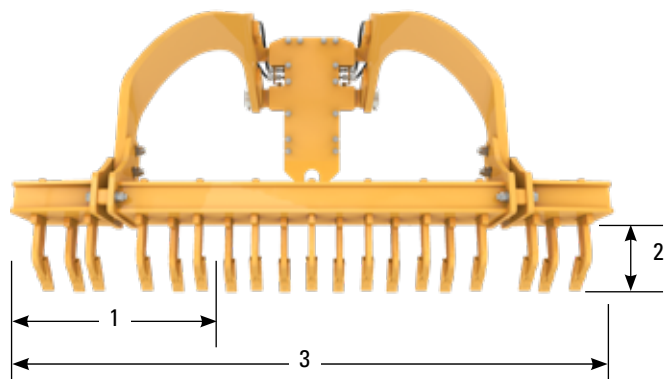
- 地盤条件に合わせてシャンクの間隔を変更できます。
- ストレートキャリッジは、軽作業用途向けにボルトオンで伸張できます。ストレートキャリッジは、材料の混合時に積込回数を削減するのに最適です。
- V字形状のキャリッジでは、掘起し作業時のエンジン負荷が軽減されています。V字形状のキャリッジは、より硬質の材料に対して高い貫入力を実現します。

Cat®モータグレーダMID機械スカリファイア

技術仕様

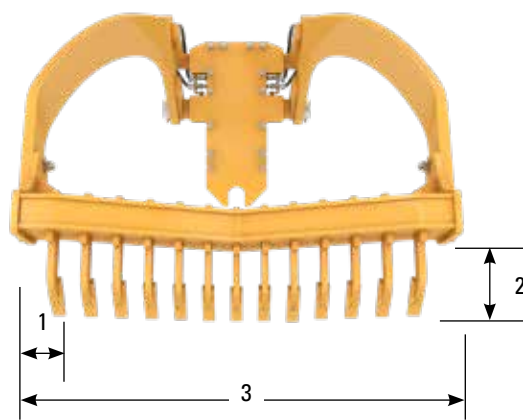
ストレートキャリッジ

標準リップパシヤンク数	19	
シヤンクホルダ	19	
1. スカリファイアシヤンクホルダ間隔	116 mm	4.50 in
2. リッピング深さ、最大	284 mm	11.17 in
3. 作業幅	2,486 mm	97.87 in
モータグレーダの機械の能力	120、120 GC、140、140 GC、150、160	
貫入量	90 kN	20,233 lb
掘起力	30 kN	6,744 lb
質量	1,250 kg	2,756 lb



V字形状キャリッジ

標準リップパシヤンク数	13	
シヤンクホルダ	13	
1. スカリファイアシヤンクホルダ間隔	116 mm	4.50 in
2. リッピング深さ、最大	292 mm	11.50 in
3. 作業幅	1,781 mm	70.10 in
モータグレーダの機械の能力	120、120 GC、140、140 GC、150、160	
貫入量	90 kN	20,233 lb
掘起力	30 kN	6,744 lb
質量	1,032 kg	2,275 lb



AJXQ4459-00 (07-2025)
(Global)

CAT製品、ディーラサービス、および産業ソリューションに関する詳細情報については、Webサイト (www.cat.com) をご覧ください。

記述の内容と仕様は、予告なしに変更されることがあります。写真の機械には、オプション装備品が装着されていることがあります。利用可能なオプションについては、Catディーラにお問い合わせください。

© 2025 Caterpillar. All Rights Reserved. CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK、VisionLink、それらの各ロゴ、"Caterpillar Corporate Yellow"、"Power Edge"およびCat "Modern Hex"のトレードドレスは、ここに記載されている企業および製品と同様に、Caterpillar社の商標であり、許可なく使用することはできません。

