



بفضل تصميمها الديناميكي الفريد والمُحسّن ونظام التحكم الذي في العمليات، فإن آلة الغرابيل المائية المتنقلة على جنزير من DongMeng تتميز بمتانة وثبات وموثوقية وكفاءة عالية في الفرز. إنها الخيار الأمثل للعديد من عمليات الفرز المستقلة والكسارات المتنقلة متعددة المراحل.

## المزايا والخصائص:

## المواصفات الفنية الرئيسية:

تستخدم على نطاق واسع في المحاجر والتعدين وعمليات الهدم ومعالجة التربة السطحية وإعادة التدوير، وغرلة الرمال والحصى، ومناجم الفحم وغرلة المواد المجمعة.

يمكن طي الأحزمة الناقلة فائقة العرض والارتفاع هيدروليكيًا، مما يجعلها ملائمة للنقل. النظام الهجين اختياري، لتلبية متطلبات ظروف العمل المختلفة.

يمكن تجهيز صندوق الغرلة عالي الأداء بقضبان شبكية خشنة (غريزلي)، أو لوحة مثقبة، أو شبك شبكي، أو غرابيل إبرية، أو شبك سلكي، وغيرها.

يمكن رفع وخفض المنخل الهزاز هيدروليكيًا، مما يسهل عمليات الصيانة واستبدال المنخل. يمكن تعديل زاوية تفريغ السيور الناقلة هيدروليكيًا.

يتم استخدام جهاز التحكم اللاسلكي الذكي للتحكم في حركة المسار، حيث يمكن لشخص واحد تشغيل وحدة المسار لأعلى ولأسفل على المقطورة المسطحة لتحقيق انتقال سريع لموقع العمل.

الطرز	DMS620C	DMS620CH
القدرة (طن/ساعة)	150 - 400	150 - 400
حجم القادوس (متر مكعب)	2.5	2.5
حجم صندوق الغربال (مم)	6000 x 2000	6000 x 2000
السعة القصوى (طن/ساعة)	380	380
قوة المحرك (كيلوواط)	93	100
الطاقة الخارجية (كيلوواط)	70	70
أبعاد الشكل للنقل (الطول × العرض × الارتفاع)	15 x 3.75 x 3.8	15 x 3.75 x 3.8
الوزن (طن)	33	35