

# MVR BENNA VAGLIATRICE • GODET CRIBLEUR



Le benne vagliatrici MVR Mantovanibenne sono adatte per la selezione e separazione di materiali di diversa consistenza.

Attraverso la rotazione del cesto, il materiale raccolto dalla benna viene separato facendo rimanere all'interno solamente il materiale di dimensioni superiori alla maglia del cesto impiegato. Disponibile in 6 modelli diversi per dimensioni e peso, possono equipaggiare escavatori da 2 a 35 t. Il cesto, disponibile in diverse taglie di maglia in base al materiale da vagliare, è facilmente sostituibile.

#### TIPOLOGIE DI IMPIEGO:

- Selezione primaria di materiale per alimentare impianti di frantumazione fissi
- Selezione dei materiali di risulta di demolizioni
- Selezione dei ciottoli nei corsi d'acqua per la costruzione di gabbioni di contenimento
- Bonifica di terreni con l'asportazione dei sassi
- Pulizia delle spiagge
- Miscelazione del compost

*Les godets cribleurs MVR Mantovanibenne se caractérisent par une rotation du tamis; ce mouvement de rotation fait tourner le matériau recueilli par le godet ne laissant à l'intérieur que le matériau aux dimensions supérieures au maillage du tamis utilisé, permettant ainsi d'évacuer les matériaux calibrés.*

*Disponibile in six versions de dimensions et de poids différents, il peut équiper des pelles de 2 à 35 t et est utilisé pour de nombreuses applications parmi lesquelles:*

- *la sélection primaire de matériaux résiduels pour alimenter les concasseurs;*
- *le criblage des matériaux démolis;*
- *le criblage des pierres dans les cours d'eau pour la construction de gabions;*
- *la valorisation de sols avec l'évacuation des pierres;*
- *le nettoyage des plages ;*
- *le mélange du compost ;*
- *la sélection du matériau excavé en le réutilisant pour la couverture des conduites dans les ouvrages de canalisation.*

*Le tamis est fabriqué en une seule pièce dans une tôle en acier anti-abrasif très résistant; sa forme concave et ouverte à l'arrière permet une productivité bien supérieure à celle des autres godets grillagés, cribleurs ou broyeurs présents sur le marché.*



| <b>DATI TECNICI - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>  |    |               |               |                |                |                |                |
|--|----|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>MODELLO/MODÈLE</b>                              |    | <b>MVR600</b> | <b>MVR800</b> | <b>MVR1000</b> | <b>MVR1200</b> | <b>MVR1500</b> | <b>MVR1800</b> |
| Peso escavatore<br><i>Poids du porteur (pelle)</i> | t  | 2-4           | 4-7           | 5-9            | 8-16           | 15-25          | 24-35          |
| Peso attrezzatura*<br><i>Poids de l'outil*</i>     | Kg | 300           | 400           | 550            | 950            | 1500           | 2400           |
| Capacità SAE<br><i>Capacité SAE</i>                | l  | 200           | 300           | 450            | 700            | 1000           | 1500           |

\*il peso dell'attrezzatura è comprensivo di attacco standard Mantovanibenne.

\*Le poids indiqué de l'outil inclut l'attache standard Mantovanibenne.

Caratteristiche di prodotto e specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso.

Les caractéristiques et les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis.