



**GROUPE DE CRIBLAGE
GS 38/SP**

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES		
Crible vibrant	type	VN 380/SR
Dimensions étages	mm	1250x3800
Étages	n.	2
Alimentateur à tablier métallique	type	RAL 900/3.5L
Largeur	mm	900
Longueur	mm	3500
Tapis de stockage fines		
Largeur	mm	800
Longueur	mm	7400
Tapis de stockage fraction moyenne	type	Chevron
Largeur	mm	800
Longueur	mm	7400
Tapis transporteur fines sous crible		
Largeur	mm	900
Longueur	mm	3900
Tapis de stockage calibre supérieur	type	Chevron
Largeur	mm	1000
Longueur	mm	4700
Moteur	type	CAT C4.4
Puissance	kW	94

Débit*		
Pièces d'alimentation	mm	500
Production	ton/h	80÷350
Chenillard	type	FL6
Dimensions en mode de transport		
Longueur	mm	12900
Largeur	mm	2550
Hauteur	mm	3300
Poids (sans accessoires)	kg	21800
Outillage standard:		
- Télécommande translation chenillard		
- Télécommande alimentateur		
- Étage supérieur barreaudage		
- Étage inférieur grille à maille carrée		
Options		
- Centrale de graissage automatique		
- Installation d'abattage des poussières		
- Étage supérieur: tôle perforée ou grille standard		
- Étage inférieur: à doigts		
* Selon le type et la composition des matériaux en entrée et du produit final exigé.		

Crible adapte pour applications qui demandent un niveau de productivité élevée. Performances excellentes avec matériaux difficiles et travaux exigeants.

Taille compacte pour le transport, extrême rapidité et facilité de mise en marche et utilisation. Crible avec angle réglable et système modulaire entièrement démontable. Passerelles de service très larges afin de permettre les opérations d'entretien.

Grande disponibilité de solutions de criblage: grille à barreaux pour matériaux différents et rochers de grandes dimensions, tôle perforée ou grille à maille carrée, et aussi toile anticollatante avec grille harpées ou à doigts, en acier à ressorts pour traiter de matériaux humides et terreux. Capacité de la trémie expansible et moteurs de dernière génération combinés avec installation oléodynamique à haute technologie.



Données techniques et mesures indicatives, sujettes à modifications sans préavis.

REV.01 02/07/2012



REV S.r.l.
Via Marechiese, 66
47864 Pennabilli (RN) - Italy
Tel +39 0541 928474 - Fax +39 0541 928157
<http://www.rev.it> • e-mail: rev.srl@rev.it



AXYO - ZAC de la Lorie - BP 30081 - 44814 Saint-Herblain cedex
Tél. 02.51.78.69.50 - Fax 02.28.01.71.51 - contact@axyo.fr - www.axyo.fr