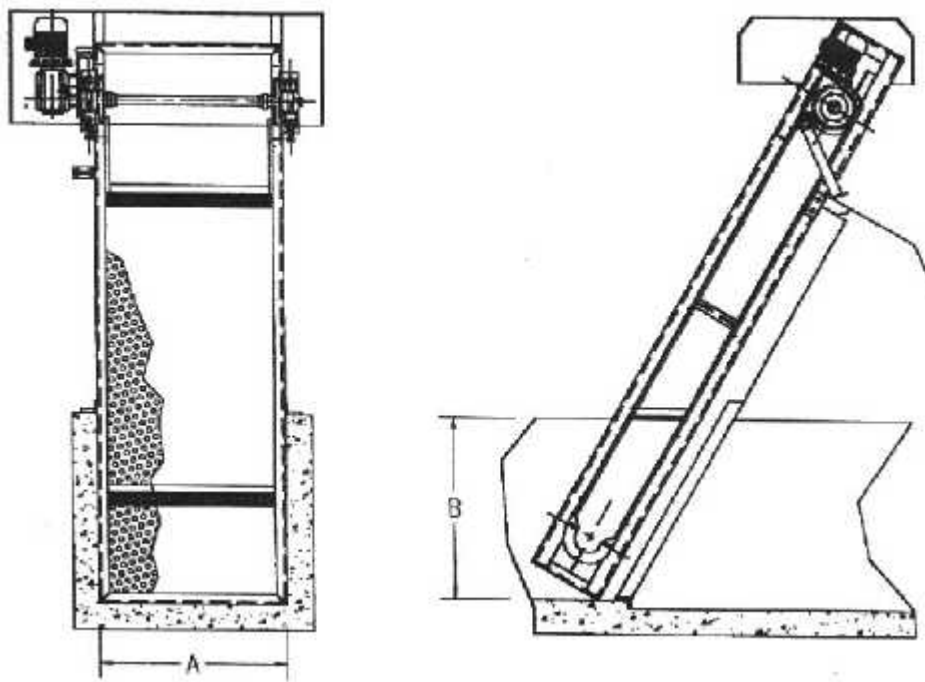


## GRIGLIA FINE MECCANICA SUB-VERTICALE (STACCIO)

Griglia meccanica con pulizia automatica adatta alla separazione dei corpi solidi di effluenti civili ed industriali da installarsi in canale.



TIPO	Larghezza canale	Profondità canale	Fori lamiera	Velocità rotazione	Potenza installata
GR-SS-40	0.40 mt.	1.00 mt.	□ □ mm.	4 mt./min.	0.50-2.00 CV/HP
GR-SS-50	0.50 mt.				
GR-SS-60	0.60 mt.				
GR-SS-80	0.80 mt.				
GR-SS-100	1.00 mt.				
GR-SS-120	1.20 mt.				

GR-SS-150	1.50 mt.				
GR-SS-200	2.00 mt.				

L'apparecchiatura è composta da una intelaiatura in lamiera pressopiegata e rinforzata, portante le guide di scorrimento della catena e da una lamiera forata con diametro fori  $\square$  5 mm. Il gruppo motoriduttore, movimentata, mediante pignoni dentati, la catena a rulli a cui sono solidali uno o più spazzole.

Lo scarico del grigliato avviene nella parte superiore mediante lamiera pulitrice.

Il fissaggio della macchina è mediante telaio al piano di camminamento in un breve tratto rettilineo del canale.

Tutte le parti rotanti che necessitano manutenzione e lubrificazione sono posizionate fuori acqua, mentre la protezione da sovraccarichi può essere effettuata con limitatori di coppia meccanici od elettronici.