



Puconci 223
SI-9201 PUCONCI
Telefon: 00386/2/521 494-0
Telefax: 00386/2/521 494-4
e-mail: office@inter-mineral.si
www: inter-mineral.si

Tehnični opis mobilne sejalne naprave na gosenicah tip QA 451(S-7)



Vsesplošni podatki in informacije

Vstopni bunker

Zmogljiva količina: ca. 7,5 m³

Dvižno rešeto:

Mere: 5000 mm x 2200 mm

Odprtina rešetk: 120 mm

Hidravlično daljinska komandna plošča za dvig in spust

Dozirni transporter:

Širina traku:	1200 mm
Dolžina transporterja:	3800 mm
Pogonski boben:	Ø 320 mm
Natezni boben:	Ø 320 mm

Pogon preko hidravličnega motorja z vmestnim reduktorjem, brezstopenjska regulacija

Glavni transporter

Širina transporter:	1000 mm
Dolžina transporterja:	12400 mm
Pogonski boben:	Ø 280 mm
Natezni boben:	Ø 270 mm

Pogon preko hidravličnega motorja

Stranski transporterji:

Širina transportejev:	700 mm
Dolžina transporterjev:	10800 mm
Natezni boben:	Ø 220 mm
Preusmerjevalni boben:	Ø 220 mm
Višina transporterja pri izhodu:	5400 mm

Pogon preko hidravličnega motorja

Šestkraki valji za čiščenje traku

Hidravlično zložljiv

Transporter za nadzrna

Širina transporterjev:	650 mm
Dolžina transporterjev:	7350 mm
Pogonski boben:	Ø 220 mm
Natezni boben:	Ø 220 mm
Višina traku pri izhodu:	4060 mm

Hidravlično zložljiv

Šestkraki valji za čiščenje traku

Pogon preko hidravličnega motorja

Transporter za fini material

Širina transporterjev:	1200 mm
Dolžina transporterjev:	8200 mm
Pogonski boben:	Ø 280 mm

Natezni boben:	Ø 220 mm
Višina traku pri izhodu:	max. 4700 mm
Hidravlično zložljiv	
Pogon preko hidravličnega motorja	

Sito

Skupne mere sita:	6000 x 1500 mm (9 m ²)
Dolžina sita:	3000 mm
Širina sita:	1500 mm
Število okvirjev za sita:	2 kom
Število sit:	6 kom
Naprava za natezovanje sita:	Hitrozatezni natezovalci
Sejalni kot prvi okvir:	od 20 do 29° nastavljiv
Sejalni kot drugi okvir:	od 20 do 25° nastavljiv

Oba okvira sta neodvisno drug od drugega nastavljiva in ju poganjata vsakega po en hidravlični motor.

Motor

Tip:	CAT C4.4
	4 Zilindrični turbodisel
Moč motorja:	75 kW pri 2200 rpm
Rezervoar goriva:	290 litrov
Poraba (odvisno od obremenitve in materiala):	ca. 12 l/h

Gosenice

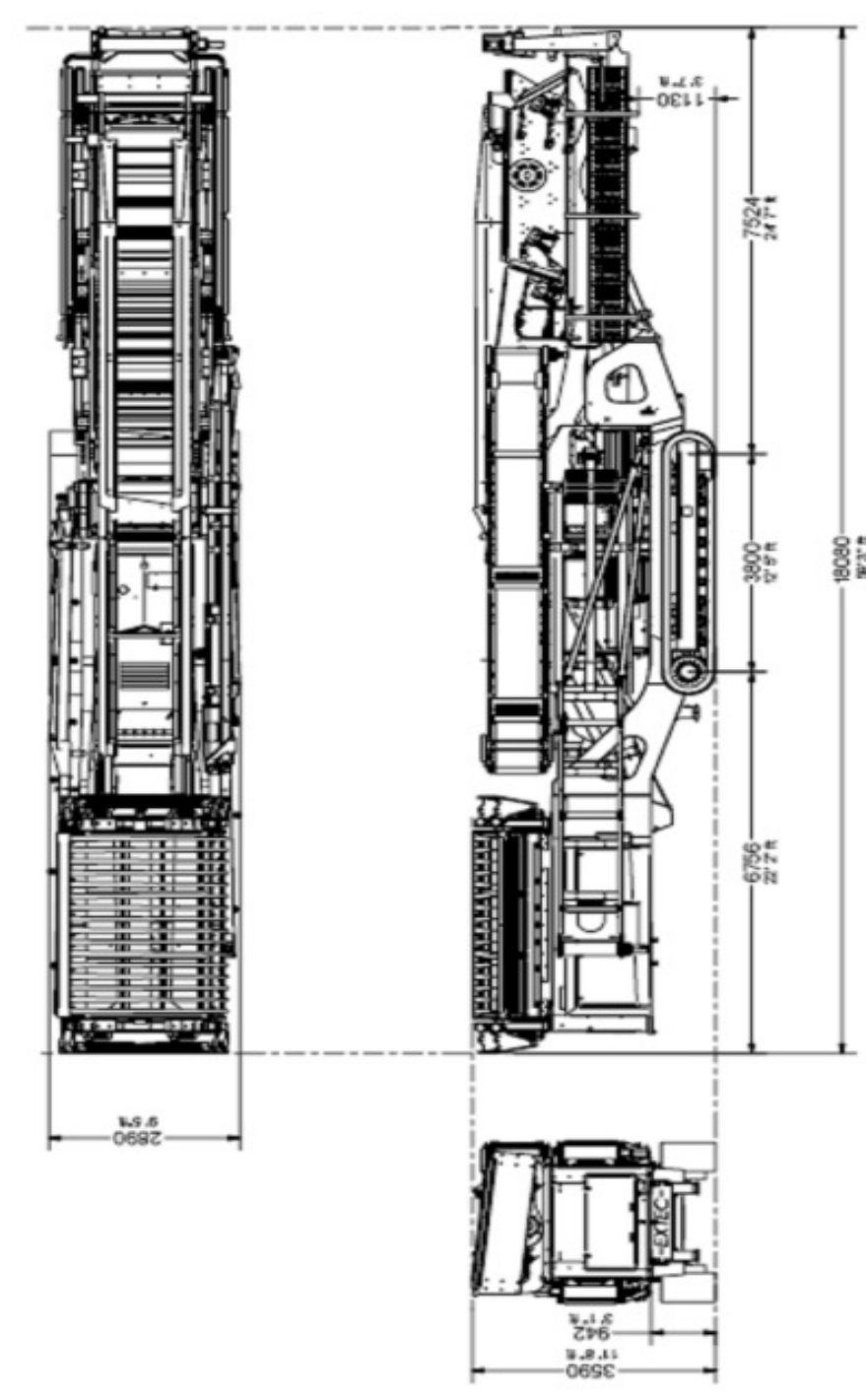
Naprava je samohodna in manevriranje se vrši preko radio daljinske ali kableske naprave. Preko te je napravo možno brez težav premikati po gradbišču.

Dolžina gosenic:	3800 mm
Širina gosenic:	500 mm
Hitrost pomika:	0,8 km/h

Mere naprave:

Transportna dolžina	18080 mm
Transportna širina	2890 mm
Transportna višina	3590 mm
Delovna dolžina	18210 mm
Delovna širina	18375 mm
Delovna višina	6676 mm
Teža	38620 kg

Transportne mere QA450(S-7):



V času nadaljnega razvoja si SANDVIK pridrži pravice, da vse nadalnje tehnične spremembe opravlja brez dajanja v vrednost

Delovne mere QA 450(S-7):

