



## Dane techniczne

szerokość maszyny (m)	2,55
długość ciętego materiału	regulowana
min. długość ciętego materiału (cm)	37,5
całkowita waga maszyny podstawowej (t)	56
skok oprawy (mm)	1300
maks. siła oprawy na złom gotowy do cięcia (t)	1050
maks. siła wczepu ostrza na złom gotowy do cięcia (t)	100
maks. siła prasowania bocznych pras na materiał gotowy do cięcia (t)	280
skok ostrza (mm)	912

## Zastosowanie

- recykling metali
- przetwórstwo złomu
- demontaż konstrukcji
- utylizacja odpadów

maks. szerokość materiału w czasie przejścia (mm)	1000
szerokość wewnątrz kontenera (mm)	2000
moc silnika Diesel (KM)	240 (IVECO)
średnie spalanie silnika Diesel (l.h)	12
moc silnika elektrycznego (kW)	132 (VEM)
wydajność (t/h)	ok. 18
długość maszyny (m)	8,34
cięcie całych karoserii	tak
Prasonożyce Squalo	1500

