

## Tekniske specifikationer Maskin Mekano SH 1503

<i>Transportlængde</i>	9,7 m
<i>Transportbredde</i>	3,0 m
<i>Transporthøjde</i>	3,55 m
<i>Vægt</i>	ca. 26 tons, afhængigt af udstyr
<i>Sigte</i>	STE 3-94 Sigteflade 1,8 x 5,2 m på tre dæk Enakslet, tvangsstyret med 12 mm slag Hældning 11° Motor 18,5 kW, 400 V Sigt vibreres med Vibroblock
<i>Hovedtransportør</i>	Båndbredde 1200 mm Længde 7,5 m Motor 5,5 kW
<i>Transportør mellemfraktion 1</i>	Bredde 650 mm Længde 9,2 m Tromlemotor 4,0 kW Højde under drivtromle 4,0 m
<i>Transportør mellemfraktion 2</i>	Bredde 650 mm Længde 9,2 m Tromlemotor 4,0 kW Højde under drivtromle 4,6 m
<i>Transportør overfraktion</i>	Bredde 650 mm Længde 9,2 m Tromlemotor 4,0 kW Højde under drivtromle 4,0 m Transportøren er drejelig, hvilket betyder at overfraktionen kan tages ud på hver side af maskinen
<i>Transportør til fine fraktion</i>	Bredde 1200 mm Længde 12,5 m Tromlemotor 5,5 kW Højde under drivtromle 4,3 m
<i>Gangbroer og stiger</i>	Hydralistisk udfoldning af gangbroer og stiger. Adgang til sold skifte i hver ende af sigten. Aflastningspunkt for sold skifte over hale transportøren.
<i>Elektrisk udstyr</i>	Elcentralen fastmonteres på chassis. Panel monteres med touchskærm samt trykknapper. Nødstop på transportør, chassis og

	el skab. Sikkerhedskredsløb til sikkerhedsrelæer. Kæde opstart. Væg kontakt 125 A.
<i>Hydraulikudstyr</i>	Hydraulikaggregat til opstilling samt ud- og indfoldning af bånd Motor 4,0 kW
<i>Hjul/trækudstyr</i>	Lastbils ramme til håndtering på arbejdspladsen Chassis tilpasset til trailertransport Hydrauliske støtteben til at hæve til produktionsstilling