



HŘEBLOVÉ DOPRAVNÍKY

PŘESOUVACÍ ZAŘÍZENÍ SAK

Přesouvací zařízení je určeno k přesouvání podstěnového zařízení zavěšeného na technologické drážce ZD, společně s drtičem a výsypnou stanicí stěnového dopravníku.

Zařízení je tvořeno ze základního rámu, západky dvou hydraulických válců, hydraulického ovladače, řetězu pro přesouvání a kotvících hnízd pro hydraulické stojky.

K zařízení se pro kotvení mohou použít standardní hydraulické stojky příslušné délky (nejsou součástí dodávky). Tyto mohou být na přání zákazníka dodány.

Popis práce:

Zařízení se ukotví pomocí hydraulických stojek. Následně se pomocí hydraulických válců potahuje zařízení připojení k hřeblovému dopravníku.

Zpětnému chodu je zabráněno západkou.

Technické parametry:

TYP PŘESOUVACÍHO ZAŘÍZENÍ	SAK 1 - 30	SAK 1 - 50	SAK 2 - 80	SAK 2 - 100
Počet válců / průměr pístu	2 / Ø 80mm	2 / Ø 100mm	2 / Ø 125mm	2 / Ø 140mm
Max. tlak (MPa)	32 MPa (320 barr)			
Zdvih válců	700 mm		600 mm	
Průměr řetězu	30 x 108		34 x 126	
Tažná síla	30 tun	50 tun	80 tun	100 tun
Kapalina	Emulzní kapalina 3-5%, hydraulický olej			

SAK 1-30

