

SK-Machinery®'s Paprørskærer model SK 150-P er en maskine, hvor både ydelsen og arbejdsmiljøet er sat i højsæde.

SK-Machinery® har mere end 40 års erfaring i branchen og har på baggrund heraf udviklet en betjeningsvenlig og ressourcebesparende paprørskærer.

Maskinen anvendes til skæring af paprør og kan indstilles individuelt efter kundens behov og ønsker.

GODT ARBEJDSMILJØ

Selve skæreplassen udføres med roterende HSS (High Speed Steel) skæreklinge, der resulterer i en fuldstændig glat snitflade.

Forløbet gennemføres på få sekunder, og processen er desuden lydsvag og støvfri, hvilket sikrer et behageligt arbejdsmiljø.

Den pneumatiske overskæring af paprøret er tilsluttet 2-håndsudløsning. Overskæringen udløses kun ved samtidig manuel aktivering af 2 knapper, og afbrydes øjeblikkeligt når knapperne slippes.

Desuden er skæreklingen naturligvis afskærmet, for maksimal sikkerhed.

TILPASNINGSMULIGHEDER FOR SK 150-P

Ved indføring af paprøret anbringes dette på en støttegaffel og placeres herefter på et svingbar stag. Staget er påmonteret en fjederdorn, der justeres, hvorefter den tilpasser sig den indvendige paprørdiameter.

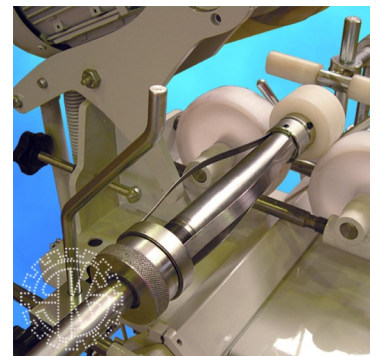
Under skæringsprocessen understøttes paprøret af 2 nylonhjul, som med en spindel med håndhjul kan tilpasses forskellige paprørs udvendige diameter.

En justerbar stopanordning forhindrer klingen i at skære ned i nylondornen og ødelægge denne. Herved spares der både tid og penge til udskiftning eller reparation af henholdsvis klinge og nylondorn.

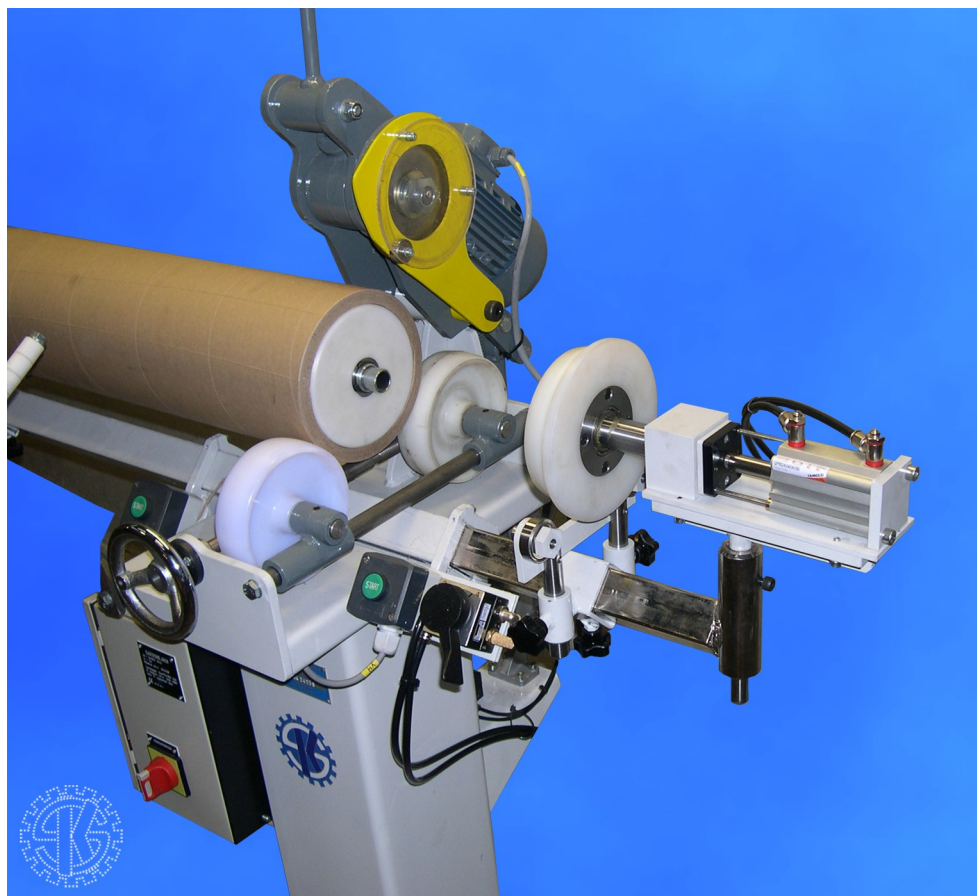
Paprørets endelige længde tilpasses nemt og individuelt ved hjælp af det indlagte centimetermål.



Centimetermål indlagt i det forskydelige skæreanlæg for SK 150-P.



Fjederdorn tilpasses indvendig paprørs-diameter modsat nylondorn. Stopanordning og 2 nylonhjul sørger for at holde paprøret på plads under skæreplassen.



Pneumatisk endestop sikrer nøjagtig afskæring af paprøret.

SK-Machinery®'s paprørsskærer er konstrueret, så den tilgodeser kundens behov for overskæring af paprør i individuelle længder. Maskinen udgør en samlet enhed og kræver kun tilslutning af luft og strøm.

Med sine 100 kg. er det en lille mobil enhed, som kan flyttes rundt i fabriksarealet.

Paprørsskæreren er konstrueret for støvfri overskæring for at tilgode arbejds miljøet, og er udstyret med 2-håndsbetjening for at sikre maksimal sikkerhed.

PRODUKTSPECIFIKATIONER

• Højde x bredde x længde:	400 x 700 x 2550 mm	• Klingetykkelse:	2 - 3 mm
• Stag for paprørslængde:	2000 mm (standard)	• Pneumatisk endestop for afskåret rør:	Bestilles
• Stag for paprørslængde:	4000 mm (bestilles)	• Tilslutning:	3 x 400 V ; 50 Hz
• Dorn for indvendig paprør:	Ø50 - Ø152 mm	• Effektförbrug:	0,55 kW
• Max. udvendig paprørdiameter:	85 mm	• Lufttilslutning:	6 bar
• Max. godstykkelse på paprør:	25 mm	• Luftforbrug/overskæring:	0,2 L
• Klingediameter:	Ø150 mm		