

## Data Sheet

Reference No.: 43618

### Pressa transfer meccanica

Brand: HAULICK+ROOS  
 Model: RVD 350-1600 V  
 YoM, approx.: 1985 used  
 Reconditioned:  
 Controls:



#### Costruzione

sistema di azionamento:  
 eccentrica/crank  
 tipo della costruzione: H-frame,  
 monoblock  
 apertura verso l'alto: sì  
 numero di bielle / cilindri: 2  
 apertura nella tavola: sì  
 direzione di lavoro: da sinistra a  
 destra

#### Forze

forza totale: 350 to  
 Energia cinetica: 50 kNm

#### Piano sotto

Superficie di serraggio larghezza: 1550 mm  
 Superficie di serraggio profondità: 1300 mm  
 spessore piastra porta stampo: 250 mm  
 apertura della sede porta stampo  
 (sinistra - destra): 1300 mm  
 apertura della sede porta stampo  
 (fronte-retro): 350 mm

#### Slitta

Superficie di serraggio larghezza: 1400 mm  
 Superficie di serraggio profondità: 1100 mm  
 corsa: 200 mm  
 numero dei colpi mass.: 100 /min

#### slitta

registrazione slitta: 150 mm  
 corsa min.: 20 mm  
 corsa max.: 200 mm  
 numero dei colpi min.: 20 /min  
 numero dei colpi mass.: 100 /min  
 protezione sovraccarico idraulico:  
 sì  
 potenza principale: 60 kW

#### Montaggio Stampi

altezza chiusura (corsa/colpo giù,  
 registrazione in a: 700 mm  
 luce anteriore tra le colonne: 1600 mm  
 Luce laterale tra le colonne: 910 mm  
 free passage between side columns  
 (height): 1000 mm

#### culla di carico

peso max della bobina: 3 to  
 corsa: 500 mm

#### Aspo Svolgitore

Tipologia: single reel, traversable  
 larghezza mass. del materiale: 500 mm  
 Larghezza min. del materiale: 30 mm  
 peso max della bobina: 3 to  
 diametro esterno max della  
 bobina: 1500 mm  
 range diametro espansione  
 mandrino da: 460 mm  
 range diametro espansione  
 mandrino fino a: 530 mm

#### raddrizzatrice/spianatrice

larghezza mass. del materiale: 600 mm  
 spessore mass. del materiale: 5 mm  
 Spessore min. del materiale: 0.4 mm  
 Diametro dei rulli: 9 mm  
 distanza tra i rulli  
 raddrizzatori/spianatori: 30 mm  
 diametro dei rulli di alimentazione: 120 mm  
 Velocità mass.: 40 m/min  
 controllo ansa: sì

#### Avanzamento

tipo di avanzamento:  
 avanzamento rulli  
 larghezza mass. del materiale: 500 mm  
 spessore mass. del materiale: 5 mm  
 passo di avanzamento mass.: 999.9 mm  
 pilot release system: sì

#### Sistema Transfer

distance between tools, stroke X  
 max.: 2  
 distance between tools, stroke X  
 min.:  
 Inner width clamping rails closed  
 max.: 4  
 larghezza interna guide di  
 serraggio chiusura min.: 2

#### Misure / pesi

Requisiti spazio -sinistra/destra-: 38  
 Requisiti spazio - davanti/dietro-: 28  
 Altezza totale: 45  
 Peso totale approssimativo: 400

#### Additional Information:

Decoiler, traversing KOHLER 160/600 Strz  
 KOHLER 30 600/9-3000.1 Servo feed WVE  
 axis transfer system SANDER, infinitely va

28.02.2024 press damaged, connection  
 slide/connecting rod defective

#### Seller:

ProdEq Trading GmbH  
 Frank Goedicke  
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, S  
 +41 71 948 70 60  
 frank.goedicke@prodeq.ch

**Photos & Documents**

Reference No.: 43618

