

## **1 ks Vstřikovací lis elektrický**

uzavírací síla stroje - 100 tun

plně elektrický stroj vč. pojezdu vstřikovací jednotky

předpokládaný provozní příkon při běžném provozu lisu – max. 11 kW

max. vstřikovací rychlost – min. 190 mm/s;

vzdálenost mezi vodícími sloupky – min. 450 x 400 mm;

velikost upínacích desek (horizontálně x vertikálně) – min. 650 x 600 mm;

paralelní zavírání a otevírání vstřikovací formy

regulace drah a rychlostí u vyhazovače

zdvih vyhazovače – min. 95 mm;

max. výška formy – min. 620 mm;

hlídání uzavírací síly a síly formy

otevření formy mezi deskami – min. 350 mm;

Integrovaný regulátor horkých vtoků – min. 6 kanálů

nezávisle regulovatelná pásma vytápění válce – min. 3

ústí násypky materiálu s regulovaným chlazením

max. nastavení teploty materiálu – min. 400 °C

ovládání hydraulických jader min. 4 okruhy

vstřikovací jednotka v centrální poloze vstřikování s připojením jako jeden montážní celek

(horizontální poloha vstřikovací jednotky)

průměr šneku – min. 30 mm;

maximální vstřikovací tlak – min. 2500 barů;

volně programovatelné výstupy/vstupy min. 16 kanálů

nastavení různé uzavírací síly, dotlaku a chlazení během vstřikovacího cyklu

barevná dotyková obrazovka

rozhraní pro USB – min. 2

rozhraní pro barvicí jednotku

rozhraní pro nasavač materiálu

rozhraní pro jištění vyhazovače

Euromap67

kopírování a tisk dat za provozu stroje

protokol dat procesu a kontroly kvality

přístupové vícestupňové oprávnění

vzdálený servisní přístup

řídící systém v českém jazyce

ovládání v českém jazyce

! maximální dostupná výška instalace 2,9 m (omezení výškou stropu)

## **1 ks Vstřikovací lis elektrický**

uzavírací síla stroje – min. 130 tun

plně elektrický stroj vč. pojezdu vstřikovací jednotky

předpokládaný provozní příkon při běžném provozu lisu – max. 11 kW;

max. vstřikovací rychlost – min. 190 mm/s;

vzdálenost mezi vodícími sloupky – min. 525 x 525 mm;

velikost upínacích desek (horizontálně x vertikálně) – min. 720 x 720 mm;

paralelní zavírání a otevírání vstřikovací formy

regulace drah a rychlostí u vyhazovače

zdvih vyhazovače – min. 95 mm;

max. výška formy – min. 660 mm;

hlídání uzavírací síly a síly formy

otevření formy mezi deskami – min. 390 mm;

ovládání hydraulických jader min. 4 okruhy

vstřikovací jednotka v centrální poloze vstřikování s připojením jako jeden montážní celek (horizontální poloha vstřikovací jednotky)

průměr šneku – min. 40 mm;

maximální vstřikovací tlak – min. 1500 barů;

volně programovatelné výstupy/vstupy min. 16 kanálů

nastavení různé uzavírací síly, dotlaku a chlazení během vstřikovacího cyklu

lineární manipulátor

barevná dotyková obrazovka

rozhraní pro USB – min. 2

rozhraní pro barvící jednotku

rozhraní pro nasavač materiálu

rozhraní pro jištění vyhazovače

Euromap67

kopírování a tisk dat za provozu stroje

protokol dat procesu a kontroly kvality

přístupové vícestupňové oprávnění

vzdálený servisní přístup

řídící systém v českém jazyce

ovládání v českém jazyce

! maximální dostupná výška instalace 2,9 m (omezení výškou stropu)