

Kurtz AL 13-13 SR alacsony nyomású öntőgép ND1340, használt



Gyártó : Tillcaster E. Fill

Termékszám:
11838

Description

Alacsony nyomású Die Casting Machine

Gyártó	Kurtz
Modell	AL 13-13 SR
Gyártás éve	2008
Vezérlőrendszer	Siemens S7
Megjegyzés	

Műszaki adatok

Hidraulikus hajtómozgások

Maximális löket	1600 mm
Maximális nyitási löket	2600 mm
Minimális nyitási löket	1000 mm
Öntés eltávolítási löket	1300 mm
Öntödei eltávolítás billenése	kb. 180°

Hidraulikus hajtómozgások

Kemencemegemelő és -mozgató egység

Löklet	250 mm
Mozgás hidraulikus rögzítéssel	2000 mm

Hidraulikus henger

Záróhenger löket	Ø100/55 - 1600
Löklet és lengőhengerek	Lökethenger Ø80/63 - 1300 Löklet
Vándorló henger	Ø60/40 - 2000 löket
Ratio-Clamp	RHC 40 min. Kioldási nyomás 55 bar max. feloldási nyomás 160 bar Tartóerő 28,t

Hidraulikus hajtómozgások

Öntés-kihúzási löket	Maximum 250
----------------------	-------------

Hidraulikus erőforrás

Hűtőközeg	Ultra-Safe 620 (HFC)
Szállítási kapacitás	138 l/min
Hőmérséklet-ellenőrzés	Barksdale
Szintérzékelő	Bühler
Tartálytartály	630 l
Méret (LxBxH)	1550x1100x1400
Hűtőközeg	víz
Nyomóvezeték-csatlakozás (P-line)	1 1/2"
Csatlakozás a tartályvezetékhez (T-vezeték)	2 "
Hidraulikaszivattyú	30 kW
Hűtőszivattyú	2,2 kW

Hidraulikus erőforrás

Motorfeszültség	400 V/50Hz
Steurer feszültség	24 V DC
Méretek (LxSxH)	2070x1200x 320 mm

Hűtés

Beáramlás	1/2"
Visszatérés	3/4"
Hűtőközeg a hidraulikus egységhez	víz

Szerszámhűtés

Hűtőkörök száma	8 x levegő Levegő áramlási sebessége 35 Nm ³ /h 4 x víz Áramlási sebesség 400 l/h (kifúvás levegővel egy csatlakozási kapacitáson keresztül az összes hűtőkörhöz)
Fő vízcsatlakozás	1"
Főcsatlakozás levegő	1 1/2"
Levegőcsatlakozás (fúvás)	1/2"
A hűtőkörök bemenete	gyűjtőcsövön keresztül

Tartozékok

Alacsony nyomású kemence

Gyártó	StrikoWestofen
Modell	SW 1000 LNS
Fűtés	elektromos
Kapacitás	1000 kg

Méret a tüzelhető

Alacsony nyomású kemence

Kemencében levegős csatlakozások	1 1/2"
Üzemi nyomás	< 1 bar
Teljesítmény	30 kW
Tápfeszültség	400 V / 50 Hz

Vezérlőszekrény gépvezérlés

Működési feszültség	400 V / 50 Hz
Vezérlőfeszültség AC	230 V
Vezérlőfeszültség DC	24 V
Csatlakoztatott terhelés	35 kW
Biztosítékvédelem	80 A
Elektromos vezérlés/PLC	SIMATIC
Kijelző	Siemens MP377 12" érintőképernyő
Adatmemória	igen
Programozás	WINCC Rugalmas

Sűrített levegő vezérlés

Kemencék csatlakoztatása	1 1/2"
Vezérlőlevegő csatlakozás	1"
Térfogatáram-növelő	2
Szállítási idő	azonnal
Ár	kérésre

