



# TOLON-bepaTech TTD 20 · 28 · 40 · 60 · 110 IPARI SZÁRÍTÓ

## OKOS

A gép állapotának azonnali áttekintése az intelligens jelzőlámpával.

## GYORS

Gyors kirakodás és egyszerű használat szűk helyeken a vertikális nagy területű tolóajtókkal.

## PRAKTIKUS

Több hő kerül a szárítólevegőbe a speciálisan kialakított nagy átviteli felülettel és gőzhőcserélővel.

## ERGONOMIKUS

Könnyen eltávolítható a szősz a folyamat során a széles, könnyen hozzáférhető légszűrőkkel.

## MINIMÁLIS HELYSZÜKSÉGLET

Több szomszédos szárító is használható, mivel a más gépekre jellemző lengőajtó számára szükséges hely felszabadul a vertikális tolóajtóknak köszönhetően.

## TULAJDONSÁGOK:

- Rozsdamentes acél dob a hosszú élettartamért és a korrózió elkerüléséért
- Teljesen szigetelt, energiatakarékos dob
- 2 irányú dobforgás nagy méretű textíliák hatékony szárításához
- Széles nyílású vertikális tolóajtók a könnyű be- és kirakodáshoz betekintő ablakkal
- Nagy és könnyen hozzáférhető, kivehető rozsdamentes acél szőszszűrő, betekintő ablakkal – a szűrő állapota a gép leállása/leállítás nélkül ellenőrizhető
- Nagy ablakos ajtó a pihezszűrő könnyű nyitásához és tisztításához, könnyen kivehető rozsdamentes acélfilter
- Rugalmas és szabadon programozható vezérlés nagy kijelzővel az egyszerűség kedvéért és a mosodai vállalkozásának tökéletes irányítása érdekében
- Állapotjelző lámpa az egyszerű és gyors visszajelzés érdekében
- Sprinkler szórófej az esetleges tűzoltásra az összes gázfűtéses szárítón
- Huzatszabályzó minden modellen a hatékony szárítás érdekében
- Biztonsági vízszelep BTD 20 · 40 · 60 az összes gázfűtéses szárítón
- Standard inverteres meghajtás

## SPECIFIKUMOK:

INVERTER HAJTÁS

COOLDOWN RENDSZER

ROZSDAMENTES ACÉL DOB

ÁLLANDÓ / KÉTIRÁNYÚ DOBFORGÁS



**BEPATECH Kft.**

MŰSZAKI ADATOK	MÉRTÉKEGYSÉG	TTD 20	TTD 28	TTD 40	TTD 60	TTD 110
Töltésikapacitás	kg	20	28	40	60	110
Teljesítmény	kg/h	35	48	68	102	165
Kilépő levegő mennyisége	gáz (l/h)	21	28	40	62	107
	gőz (l/h)	18	24	34	53	92
	elektromos (l/h)	15	21	29	45	-
Ciklusidő	gáz (perc)	30 - 35	30 - 35	30-35	30-35	40
	gőz (perc)	35 - 40	35 - 40	35-40	35-40	35-40
	elektromos(perc)	40 - 45	40 - 45	40 - 45	40 - 45	-
Dobátmérő	mm	990	980	1230	1230	1362
Dobméllység	mm	560	700	680	957	1620
Dobkapacitás	l	422	528	808	1137	2360
Ajtónyílás	mm	600	600	715	715	885
Elektromos fűtés	kW	20,4	31,2	36	45	-
Gőz fűtés	bar bar	4-6 optional 10-12				
Gáz fűtés	kW	26,49	34,13	55,24	71,12	150,27
Motor	kW	0,55	0,55	1,1	1,1	5,5
Ventilátor	kW	1,1	1,1	2,2	2,2	7,5
Elektromos fogyasztás	kW/h	21	32	39	48	-
Gőzcsatlakozás	DN-BSP	25-1"	25-1"	25-1"	25-1"	50-2"
Gőz kondenz	DN-BSP	20-¾"	20-¾"	25-1"	25-1"	25-1"
Gőznyomás	kPa	400-600				
Gőzfogyasztás	kg/ciklus	35	40	80	120	180
Gázcsatlakozás	DN-BSP	15-½"	15-½"	15-½"	15-½"	15-½"
Gáznyomás	mbar	20-60	20-60	20-60	20-60	20-60
Gázfogyasztás	m³/h	2,73	3,52	5,71	7,35	15,53
Pára/égéstermék elvezetés átmérő	mm	200	200	200	200	300
Levegőáramlás	elektromos (m³/h)	1750	1750	2500	2600	-
	gőz/gáz (m³/h)	1800	1800	2750	2800	5000
Vezérlő	-	Standard 3 alapértelmezett program (max. 20)				
LCD kijelző	mm	80 x 50				
Standard méretek (Szé x Mé x Ma)	elektromos (mm)	1166 x 1382 x 1971	1166 x 1522 x 1971	1416 x 1528 x 2191	1416 x 1803 x 2191	-
	gőz (mm)	1166 x 1382 x 1977	1166 x 1522 x 1977	1416 x 1528 x 2376	1416 x 1803 x 2376	1580 x 2730 x 2700
	gáz (mm)	1166 x 1382 x 2009	1166 x 1522 x 2009	1416 x 1528 x 2229	1416 x 1803 x 2229	1580 x 2730 x 2500
Csomagolási méretek (Szé x Mé x Ma)	elektromos (mm)	1198 x 1450 x 1996	1198 x 1590 x 1996	1447 x 1595 x 2215	1447 x 1870 x 2215	-
	gőz (mm)	1198 x 1450 x 2002	1198 x 1590 x 2002	1447 x 1595 x 2301	1447 x 1870 x 2301	1700 x 2760 x 2400 700 x 1700 x 650
	gáz (mm)	1198 x 1450 x 2033	1198 x 1590 x 2033	1447 x 1595 x 2254	1447 x 1870 x 2254	1700 x 2760 x 2400 710 x 970 x 1330
Nettó súly	elektromos (kg)	435	460	615	665	-
	gőz (kg)	430	455	690	730	2075
	gáz (kg)	450	475	665	705	1840
Bruttó súly	elektromos (kg)	460	485	640	695	-
	gőz (kg)	455	480	715	760	2275 (1975 + 300)
	gőz coil (kg)	-	-	-	-	300
	gáz (kg)	475	502	690	735	2060 (1975 + 85)
Zajszint	db (A)	< 63,7				