

Turbo mixéry TBXPro - BEZ nástavce, variabilní rychlost 630-1700 ot/min

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



602168 (TBXPROVT)

TBXPro Turbo mixer, BEZ
nástavce, variabilní rychlost
630-1700 ot/min., 400V

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Pouze mobilní jednotka s motorem. Aby bylo zařízení funkční, musí se samostatně objednat tyč a hlava (-y) jako extra volitelné příslušenství. Konstrukce z nerez oceli, mobilní provedení na 4 kolečkách s brzdou. Výškově stavitelný. Rychlé a jednoduché nastavení pracovní výšky (v rozsahu 250mm). Lze přizpůsobit všem druhům nádob či kotlů. Bezpečnostní zařízení umožňuje spuštění stroje pouze v pracovní poloze. Variabilní rychlost ve 20-ti krocích od 630 do 1700 ot/mix. Nízkonapěťový dotykový ovládací panel s IP65 ochranou proti vodě.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Turbo mixér se využívá pro mixování, sekání, vytváření tekutých a kašovitých receptur, přípravu a zjemňování zeleninových a rybích polévek, ovocných a zeleninových pyré, řídkých těst a na omáčky, atd. přímo ve varných nádobách.
- Rychlé a jednoduché nastavení pracovní výšky.
- Mixovací tyč lze snadno demontovat bez použití náradí a lze ji rozložit na samostatné části: tyč, hřídel, ložisko a rotor.
- Všechny součásti tyče a hlavy s rotorem jsou vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli a lze je umývat v myčce nádobí (kromě ložisek).
- Bezpečnostní zařízení umožní spuštění stroje pouze v pracovní poloze.
- Efekt turbíny urychluje průtok tekutin přes rotor a tím je dosaženo vyššího výkonu a jemnějšího mixování.
- Obsahuje pouze mobilní základnu s motorem. Aby bylo zařízení funkční, musí se samostatně objednat tyč a hlava (-y) jako extra volitelné příslušenství.
- Doporučeno pro přípravu tekutých a polotekutých produktů v kotlích až do objemu 700 l nebo až 200kg brambor.
- Pro přípravu bramborové kaše je nutné použít speciální hlavy na kaše (viz extra volitelné příslušenství).
- Přizpůsobí se všem typům varných nádob a výšek okrajů, se 3 délkami tyčí (348 mm pro pánve na dušení, 448mm nebo 568mm) a 4 hlavami na polévku/pyré (hluboké nádoby, kotle / pánve na dušení).
- Široký rozsah nastavení rychlosti (20 kroků) umožňuje přizpůsobit se jakémukoli typu zpracování, začít pomalu a rychlost postupně zvyšovat.

Konstrukce

- Konstrukce výhradně z ušlechtilé nerez oceli nabízí maximální životnost.
- Konstrukce na pojízdném nerezovém vozíku (4 kolečka s brzdami). Skladovací poloha: se sklopeným motorem/ramenem pro úsporu místa.
- Vozík s podpěrou pro uložení až dvou tyčí (se sestavenou hlavou).
- Voděodolný ovládací panel s ochranou IP65, IP23 po celém stroji.
- Rozsah nastavení výšky 250 mm pro tělo motoru. Různé délky tyčí umožňují přizpůsobení hloubce nádoby (viz volitelné příslušenství).
- Všechny části přicházející do styku s potravinami jsou v souladu s 1935/2004/EC.

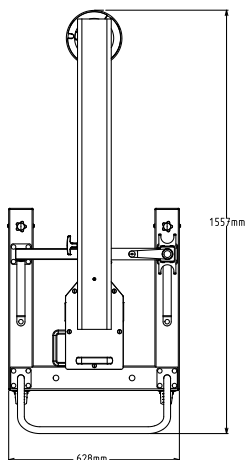
SCHVÁLENO: _____

- Variabilní rychlost: od 630 do 1700 ot/min ve 20ti krocích.
- Výkon: 1500W.
- Schváleno CE (Směrnice o strojích) s protokolem o zkoušce EN od notifikovaného orgánu třetí strany.
- Vybaveno 8m napájecím kabelem bez zástrčky.

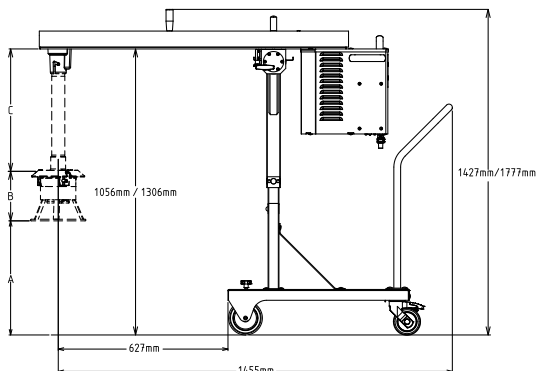
Extra příslušenství

- TBXPro mřížka na polévku, průměr otvorů 8-10mm. PNC 650168
- TBX Pro hlava na polévky (bez tyče). PNC 650172
- TBX Pro hlava pro multifunkční pánve (bez tyče). PNC 650173
- TBX Pro střední tyč 448mm. PNC 650175
- TBX Pro dlouhá tyč 568mm. PNC 650176
- TBX Pro hlava na kaše (bez tyče). PNC 650177
- TBX Pro mřížka na polévku, průměr otvorů 19mm. PNC 653507
- TBX Pro hlava na polévky pro použití v multifunkčních pánvích s nízkou hladinou tekutiny. PNC 653521

Shora

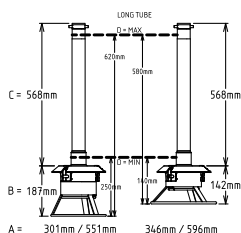
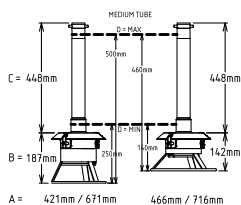
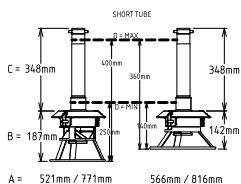


Boční



EI = Elektrické napojení

Other



Elektro

Napětí:	602168 (TBXPROVT)	380-480V/3 ph/50-60 Hz
Příkon max:		1.5 kW
Celkový příkon:		1.5 kW
Typ el.koncovky		Kabel bez zástrčky

Hlavní informace

Vnější rozměry, Šířka	628 mm
Vnější rozměry, Hloubka	1556 mm
Vnější rozměry, Výška	1122 mm
Netto váha:	80 kg
Přepravní váha:	94 kg
Výškové nastavení:	1122/1372 mm
Certifikáty:	UKCA;CE
Index ochrany proti vodě:	IP23
Počet rychlostí	ISO 9001; ISO 14001
Rychlost otáček:	
Počet rychlostí:	variabilní ve 20ti krocích
Rychlost otáček:	od 630 do 1700 ot/min