

10/2019

Mod: NT33AL/T2V

Production code: P01IR04014

3 SPECIFICHE GENERALI

Caratteristiche generali

1. Frontale comandi;
2. Griglia di protezione;
3. Vasca;
4. Ruote anteriori girevoli con freno;
5. Ruote posteriori girevoli senza freno;
6. Etichetta dati tecnici.



Dati tecnici

Codice	Modello	Peso Pasta (kg)	Capacità Vasca (lt.)	Dimensione Vasca (Øxh cm)	Velocità Vasca (rpm)	Velocità Spirale (rpm)	Potenza (kW)	Alimentazione (Volt - Hz)	Dimensioni LxPxH (cm)	Peso Netto (kg)
P011F01025	NT10/M1	8	10	26x20	10	75	0,37	230/1 - 50	27x54x56	42
P011F01026	NT22/M1	18	22	36x21	9	93	0,75	230/1 - 50	40x69x63	76
P011F04019	NT22/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	40x69x63	73
P011R04013	NT22AL/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	42x72x64	93
P011F01027	NT33/M1	25	33	40x26	9	93	1,3	230 - 50	44x83x72	109
P011F04020	NT33/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	44x83x72	103
P011R04014	NT33AL/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	46x84x73	124,5
P011F04021	NT42/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	47x85x72	106
P011F02032	NT42/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	47x85x72	106
P011R04015	NT42AL/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	49x86x73	128,5
P011R02030	NT42AL/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	49x86x73	128,5
P011F04022	NT53/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	53x86x72	109
P011F02033	NT53/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	53x86x72	109
P011R04016	NT53AL/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	55x87x73	133
P011R02031	NT53AL/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	55x87x73	133

3 MAIN SPECIFICATIONS

General features

1. Front control panel;
2. Safety grid;
3. Bowl;
4. Front swivelling wheels with brake;
5. Rear swivelling wheels with brake;
6. Technical data plate.



Technical data

Code	Model	Dough weight (kg)	Bowl capacity (l)	Dimension Bowl (Øxh cm)	Speed Bowl (rpm)	Spiral speed (rpm)	Power (kW)	Power supply (Volt - Hz)	Current Nominal (A)	Weight Net (kg)
P01IF01025	NT10/M1	8	10	26x20	10	75	0,37	230/1 - 50	27x54x56	42
P01IF01026	NT22/M1	18	22	36x21	9	93	0,75	230/1 - 50	40x69x63	76
P01IF04019	NT22/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	40x69x63	73
P01IR04013	NT22AL/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	42x72x64	93
P01IF01027	NT33/M1	25	33	40x26	9	93	1,3	230 - 50	44x83x72	109
P01IF04020	NT33/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	44x83x72	103
P01IR04014	NT33AL/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	46x84x73	124,5
P01IF04021	NT42/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	47x85x72	106
P01IF02032	NT42/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	47x85x72	106
P01IR04015	NT42AL/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	49x86x73	128,5
P01IR02030	NT42AL/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	49x86x73	128,5
P01IF04022	NT53/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	53x86x72	109
P01IF02033	NT53/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	53x86x72	109
P01IR04016	NT53AL/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	55x87x73	133
P01IR02031	NT53AL/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	55x87x73	133

3 SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Caractéristiques générales

1. Façade commandes;
2. Grille de protection;
3. Cuve;
4. Roulettes avant tournantes avec frein;
5. Roulettes arrière tournantes sans frein;
6. Étiquette données techniques.



Données techniques

Code	Modèle	Poids Pâte (kg)	Capacité Cuve (l)	Dimension Cuve (Øxh cm)	Vitesse Cuve (t/min)	Vitesse Spirale (t/min)	Puissance (kW)	Alimentation (Volt - Hz)	Courant Nominal (A)	Poids Net (kg)
P011F01025	NT10/M1	8	10	26x20	10	75	0,37	230/1 - 50	27x54x56	42
P011F01026	NT22/M1	18	22	36x21	9	93	0,75	230/1 - 50	40x69x63	76
P011F04019	NT22/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	40x69x63	73
P011R04013	NT22AL/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	42x72x64	93
P011F01027	NT33/M1	25	33	40x26	9	93	1,3	230 - 50	44x83x72	109
P011F04020	NT33/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	44x83x72	103
P011R04014	NT33AL/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	46x84x73	124,5
P011F04021	NT42/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	47x85x72	106
P011F02032	NT42/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	47x85x72	106
P011R04015	NT42AL/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	49x86x73	128,5
P011R02030	NT42AL/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	49x86x73	128,5
P011F04022	NT53/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	53x86x72	109
P011F02033	NT53/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	53x86x72	109
P011R04016	NT53AL/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	55x87x73	133
P011R02031	NT53AL/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	55x87x73	133

3 ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Allgemeine Eigenschaften

1. Frontale Steuereinheit;
2. Schutzgitter;
3. Trog;
4. Drehbare Vorderräder mit Bremse;
5. Drehbare Hinterräder ohne Bremse;
6. Etikett mit technischen Daten.



Technische Daten

Code	Modell	Gewicht Teig (kg)	Trogkapazität (l)	Maße Trog (Øxh cm)	Geschwindigkeit Trog (U/Min)	Geschwindigkeit der Spirale	Leistung (kW)	Stromversorgung (Volt - Hz)	Strom Nenn- (A)	Gewicht Netto (kg)
P011F01025	NT10/M1	8	10	26x20	10	75	0,37	230/1 - 50	27x54x56	42
P011F01026	NT22/M1	18	22	36x21	9	93	0,75	230/1 - 50	40x69x63	76
P011F04019	NT22/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	40x69x63	73
P011R04013	NT22AL/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	42x72x64	93
P011F01027	NT33/M1	25	33	40x26	9	93	1,3	230 - 50	44x83x72	109
P011F04020	NT33/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	44x83x72	103
P011R04014	NT33AL/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	46x84x73	124,5
P011F04021	NT42/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	47x85x72	106
P011F02032	NT42/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	47x85x72	106
P011R04015	NT42AL/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	49x86x73	128,5
P011R02030	NT42AL/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	49x86x73	128,5
P011F04022	NT53/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	53x86x72	109
P011F02033	NT53/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	53x86x72	109
P011R04016	NT53AL/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	55x87x73	133
P011R02031	NT53AL/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	55x87x73	133

3 ESPECIFICACIONES GENERALES

Características generales

1. Frente mandos;
2. Rejilla de protección;
3. Tina;
4. Ruedas delanteras giratorias con freno;
5. Ruedas posteriores giratorias sin freno;
6. Etiqueta datos técnicos.



Datos técnicos

Código	Modelo	Peso Pasta	Capacidad Tina (lt.)	Dimensión Tina (Øxh cm)	Velocidad Tina (rpm)	Velocidad Espiral (rpm)	Potencia (kW)	Alimentación (Volt - Hz)	Corriente Nominal (A)	Peso Neto (kg)
P01IF01025	NT10/M1	8	10	26x20	10	75	0,37	230/1 - 50	27x54x56	42
P01IF01026	NT22/M1	18	22	36x21	9	93	0,75	230/1 - 50	40x69x63	76
P01IF04019	NT22/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	40x69x63	73
P01IR04013	NT22AL/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	42x72x64	93
P01IF01027	NT33/M1	25	33	40x26	9	93	1,3	230 - 50	44x83x72	109
P01IF04020	NT33/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	44x83x72	103
P01IR04014	NT33AL/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	46x84x73	124,5
P01IF04021	NT42/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	47x85x72	106
P01IF02032	NT42/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	47x85x72	106
P01IR04015	NT42AL/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	49x86x73	128,5
P01IR02030	NT42AL/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	49x86x73	128,5
P01IF04022	NT53/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	53x86x72	109
P01IF02033	NT53/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	53x86x72	109
P01IR04016	NT53AL/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	55x87x73	133
P01IR02031	NT53AL/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	55x87x73	133

3 ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Общие характеристики

1. фронтальная панель команд
2. защитная решетка
3. дежа
4. передние поворотные колесики с тормозом
5. задние поворотные колесики без тормоза
6. табличка технических данных



Технические данные

код	Модель	Вес теста (кг)	Объем дежи (л)	Размеры дежи (Øxh см)	Скорость дежи (об/мин)	Скорость спирали (об/мин)	Мощность (кВт)	Питание (Вольт - Гц)	Номинальный ток (А)	Вес нетто (кг)
P01IF01025	NT10/M1	8	10	26x20	10	75	0,37	230/1 - 50	27x54x56	42
P01IF01026	NT22/M1	18	22	36x21	9	93	0,75	230/1 - 50	40x69x63	76
P01IF04019	NT22/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	40x69x63	73
P01IR04013	NT22AL/T2V	18	22	36x21	9-14	92-139	0,75÷1,1	400 - 50	42x72x64	93
P01IF01027	NT33/M1	25	33	40x26	9	93	1,3	230 - 50	44x83x72	109
P01IF04020	NT33/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	44x83x72	103
P01IR04014	NT33AL/T2V	25	33	40x26	9-14	92-139	1,3÷1,8	400 - 50	46x84x73	124,5
P01IF04021	NT42/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	47x85x72	106
P01IF02032	NT42/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	47x85x72	106
P01IR04015	NT42AL/T2V	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	49x86x73	128,5
P01IR02030	NT42AL/T2V 230/3	38	42	45x26	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	49x86x73	128,5
P01IF04022	NT53/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	53x86x72	109
P01IF02033	NT53/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	53x86x72	109
P01IR04016	NT53AL/T2V	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	400 - 50	55x87x73	133
P01IR02031	NT53AL/T2V 230/3	44	53	50x27	9-14	92-139	1,5÷2	230/3 - 50	55x87x73	133