NÍVEL 930

OPFZA

Dados gerais

Dimensões (largura x profundidade x altura)

Tecnologia de cozedura

Número de zonas de cozimento

Material da superfície de cozimento

Unidade de aspiração

930 x 520 x (152/170 - 182/200) mm

Indução

5

Soprador sem escova KeraSpectrum

vitrocerâmica para pisos

Dados de cozimento por indução

380 - 415 V 3N Tensão de alimentação multifásica Tensão de alimentação monofásica 220 - 240 V 1N 50/60 Hz Freguência Fonte de alimentação trifásica/proteção por fusível 3 x 16 A

Fonte de alimentação monofásica/proteção por

fusível Consumo máximo de energia

Níveis de potência do fogão

Tamanho das zonas de cozedura laterais Tamanho da

zona de cozedura central Potência de saída das zonas de cozedura dianteiras Potência de saída das zonas de

cozedura traseiras Potência de saída da zona lateral da

ponte Potência de saída da zona central

Limitação de energia

1 x 48 A

10,4 kW

1 - 9, Potência - controle deslizante

211 x 191 mm

200 mm

1,6 kW (1,85 kW- Booster)

2,1 kW (3,0 kW- Booster)

3,7 kW

2,3 kW (3,0 kW- Booster)

3,0 - 3,5 - 3,7 - 4,4 kW

dados de aspiração

Tensão de alimentação monofásica 220 - 240 V, equipado com

ficha Schuko

50/60 Hz Frequência Consumo máximo de energia 169 W Potência máxima do motor 850 m³/h Db(A) 61

Níveis de potência de

Externo (A), não incluso aspiração Modo de aspiração

> Interno (B) Recirculação (C)

1 – 3. Potência

222 x 90 mm

Sistema de dução de ar







