

## Piec wsadowy elektryczny



### Charakterystyka:

Powierzchnia wypiekowa: od 3.4 do 22.5 m<sup>2</sup>.

Wysokość otworu drzwi dla pieców: S31E9 - S41E9 - S51E9 : 165 mm, ostatnie piętro : 220 mm, pozostałe piece : 180 mm

Ilość pięter: 3 lub 4.

Ilość drzwi / piętro: 1, 2 lub 3.

Elektroniczny panel sterowania

Wydajny system zaparowania.

Ekonomizer - praca ze zredukowaną o 50% mocą.

Front, okap wyciągu i stół wykonane z inoxidu.

Panele boczne pieca wykonane ze stali galwanizowanej, malowanej.

Płyty wypiekowe "Fydro" wykonane z betonu i włókna szklanego.

Okap wyciągu pary z wentylatorem

Niezależna regulacja temperatury dla każdej komory oraz oddzielna dla góry i dołu.

Podwójne oświetlenie każdego piętra.

Sterowanie z prawej lub lewej strony (do określenia - przy zamówieniu).

Zrywanie pary: mechaniczne.

Zaparowanie sterowane za pomocą elektrozaworów (nie dotyczy pieców z frontem z cegiel).

### Opcje:

Panele zewnętrzne wykonane z inoxidu

5 cm dodatkowej wysokości drzwi na 1 lub 2 piętrach

## Charakterystyka techniczna

Model	Pow. wypiek. w m <sup>2</sup>	Ilość pięter	Ilość drzwi/piętro	Szer. drzwi w mm	Głęb. komory w mm	Moc max. w kW <sup>(1)</sup>	Szer. pieca w mm	Głęb. pieca z okapem w mm	Wys. pieca w mm
SE31716	3,4	3	1	700	1600	22	1360	2700	2490
SE31816	3,6	3	1	750	1600	22	1410	2700	2490
SE41716	4,5	4	1	700	1600	30	1360	2700	2490
SE41816	4,8	4	1	750	1600	30	1410	2700	2490
SE31720	4,2	3	1	700	2000	27	1360	3100	2490
SE31820	4,5	3	1	750	2000	27	1410	3100	2490
SE41720	5,6	4	1	700	2000	35	1360	3100	2490
SE41820	6,0	4	1	750	2000	35	1410	3100	2490
SE32616	5,8	3	2	600	1600	34	1850	2700	2490
SE32816	7,2	3	2	750	1600	34	2150	2700	2490
SE42616	7,7	4	2	600	1600	47	1850	2700	2490
SE42816	9,6	4	2	750	1600	47	2150	2700	2490
SE32620	7,2	3	2	600	2000	45	1850	3100	2490
SE32820	9,0	3	2	750	2000	45	2150	3100	2490
SE42620	9,6	4	2	600	2000	59	1850	3100	2490
SE42820	12,0	4	2	750	2000	59	2150	3100	2490
SE32625	9,0	3	2	600	2500	48	1850	3600	2490
SE32825	11,3	3	2	750	2500	48	2150	3600	2490
SE42625	12,0	4	2	600	2500	63	1850	3600	2490
SE42825	15,0	4	2	750	2500	63	2150	3600	2490
SE33616	8,6	3	3	600	1600	49	2450	2700	2490
SE33816	10,8	3	3	750	1600	49	2900	2700	2490
SE43616	11,5	4	3	600	1600	65	2450	2700	2490
SE43816	14,4	4	3	750	1600	65	2900	2700	2490
SE33620	10,8	3	3	600	2000	63	2450	3100	2490
SE33820	13,5	3	3	750	2000	63	2900	3100	2490
SE43620	14,4	4	3	600	2000	82	2450	3100	2490
SE43820	18,0	4	3	750	2000	82	2900	3100	2490
SE33625	13,5	3	3	600	2500	77	2450	3600	2490
SE33825	16,9	3	3	750	2500	77	2900	3600	2490
SE43625	18,0	4	3	600	2500	100	2450	3600	2490
SE43825	22,5	4	3	750	2500	100	2900	3600	2490

1- w przypadku pieca wyposażonego w ekonomizer moc zainstalowana wynosi ok. 55% mocy pieca w wersji standard

