

donderdag 02/01

vrijdag 03/01

Kerstvakantie

Kerstvakantie

maandag 06/01

Tomatensoep  
Tomatensaus met ham en groentjes  
Macaroni



dinsdag 07/01

Bloemkoolsoep  
Vogelnestjes  
Tomatensaus  
Boontjes  
Puree sojamelk



donderdag 09/01

Pompoensoep  
Gevogeltegoulash  
Groentekrans  
Aardappelen



vrijdag 10/01

Cressonsoep  
Kalkoenschntzel  
Appelmoes  
Puree sojamelk



maandag 13/01

Toscaanse tomatensoep  
Chipolata  
Vleesjus  
Wortelschijfjes  
Puree sojamelk



dinsdag 14/01

Preisoep  
Spirelli bolognaise met diverse groenten



donderdag 16/01

Champignonsoep  
Kippengyros  
Erwten en wortelen  
Aardappelen



vrijdag 17/01

Minestroneoep  
Visfantasie  
Broccoli  
Puree sojamelk



maandag 20/01

Wortelsoep  
Kipfilet  
Oriëntaalse saus  
Perzik  
Gekruide aardappelkubus



dinsdag 21/01

Courgettensoep  
Kalfsvleesbrood  
Vleesjus  
Fijne groene boontjes  
Puree sojamelk



donderdag 23/01

Tomaat groentesoep  
Varkensstoofvlees  
Rode kool  
Aardappelen



vrijdag 24/01

Erwtensoesep  
Vegetarische bolognaisesaus  
Macaroni



maandag 27/01

Broccolisoesep  
Visserspotje  
Tomatensaus  
Broccoli  
Puree sojamelk



dinsdag 28/01

Minestroneoep  
Penne tomatensaus ham en groentjes



donderdag 30/01

Kervelsoep  
Kippenhaasje  
Oriëntaalse saus  
Wortelschijfjes  
Aardappelen



vrijdag 31/01

Tomatensoep  
Chili con carne  
Rijst met groenten



Door de aanwezigheid van allergenen in ons bedrijf zijn ongewenste sporen van allergenen in de levensmiddelen nooit volledig uit te sluiten

**Menu onder voorbehoud van wijzigingen**

aardnoten  
 noten  
 melk  
 eieren  
 vis  
 schaaldieren  
 gluten  
 soja  
 mosterd  
 selder  
 sulfiet  
 sesam  
 weekdier  
 lupine  
 lactose  
 A noten (amandelen)  
 H noten (hazelnoten)  
 W noten (walnoten)  
 C noten (cashewnoten)  
 PE noten (pecannoten)  
 PA noten (paranoten)  
 PI noten (pistachenoot)  
 M noten (macadamia)  
 T gluten van tarwe  
 R gluten van rogge  
 G gluten van gerst  
 H gluten van haver  
 K gluten van kamut  
 S gluten van spelt