





Data / miejsce:	_____
Nazwa firmy:	_____
Dane osoby kontaktowej:	Imię i nazwisko _____ Bezpośredni nr telefonu _____ Adres e-mail _____
Inne adresy e-mail dla kopii:	_____

Przykłady zastosowania ingredient feedera						
Lp.	Typ produktu (np. kubek, rożek, opakowanie familijne, kuweta rzemieślnicza, sandwich, baton lodowy itp.)	Dodatki – jaki rodzaj / jaki rozmiar	Ilość dodatków	Ilość frezerów	Wydajność każdego frezera	Napowietrzenie
1.	_____	_____ / _____ mm	_____ kg/h	_____ (szt)	_____ l/h	___ %
2.	_____	_____ / _____ mm	_____ kg/h	_____ (szt)	_____ l/h	___ %
3.	_____	_____ / _____ mm	_____ kg/h	_____ (szt)	_____ l/h	___ %
4.	_____	_____ / _____ mm	_____ kg/h	_____ (szt)	_____ l/h	___ %
5.	_____	_____ / _____ mm	_____ kg/h	_____ (szt)	_____ l/h	___ %

Maszyny napełniające, z którymi będzie pracował ingredient feeder
<input type="checkbox"/> brak maszyny napełniającej / system otwarty
<input type="checkbox"/> maszyna napełniająca (napełnianie czasowe) – typ, model, wydajność _____
<input type="checkbox"/> maszyna napełniająca (ekstruzja ciągła) – typ, model, wydajność _____

DODATKI

 <input type="checkbox"/> kawałki orzechów Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %	 <input type="checkbox"/> całe orzeszki Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %	 <input type="checkbox"/> orzechy w czekoladzie Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %	 <input type="checkbox"/> słupki migdałowe Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %
 <input type="checkbox"/> całe migdały Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %	 <input type="checkbox"/> mini biszkopty Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %	 <input type="checkbox"/> kruszone ciastka Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %	 <input type="checkbox"/> mini ciastka (typu "markizy") Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ___ %

**ZAPYTANIE OFERTOWE
INGREDIENT FEEDER
MASTER IF**



ICE GROUP
INDUSTRIAL ICE CREAM MACHINES

ICE GROUP Sp. z o.o.









POLAND

Kadłubka 43, 44-270 Rybnik

Tel: +48 32 422 98 35

E-mail: icegroup@icegroup.pl

www.icegroup.pl

 <p><input type="checkbox"/> "cookie dough" (masa na ciastka) Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>	 <p><input type="checkbox"/> krople czekolady Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>	 <p><input type="checkbox"/> kandyzowane owoce Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>	 <p><input type="checkbox"/> pianki Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>
 <p><input type="checkbox"/> želki Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>	 <p><input type="checkbox"/> cukierki Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>	 <p><input type="checkbox"/> rodzynki Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>	 <p><input type="checkbox"/> kawałki owoców w pulpie Rozmiar: _____ Konsystencja: _____ Zawartość w lodach: ____%</p>
<p>Inne dodatki: _____, konsystencja: _____, zawartość w lodach: ____%</p>			

GŁÓWNE CECHY:

Ilość zbiorników:	<input type="checkbox"/> jeden	<input type="checkbox"/> dwa (możliwe tylko dla modelu IF 4000)
Zbiornik izolowany (dwuściankowy):	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Materiał ślimaka:	<input type="checkbox"/> tworzywo sztuczne	<input type="checkbox"/> stal nierdzewna
Materiał lamel pompy:	<input type="checkbox"/> tworzywo sztuczne	<input type="checkbox"/> biały brąz
Mycie w obiegu zamkniętym (CIP):	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Efekt „stracciatella”:	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Napęd servo dla ślimaka:	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
System wag tensometrycznych:	<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Sterowanie:	<input type="checkbox"/> Siemens	<input type="checkbox"/> Allen Bradley
Typ i rozmiar przyłącza na wejściu:	<input type="checkbox"/> mleczarskie, średnica _	<input type="checkbox"/> Tri-clamp, średnica _____
Typ i rozmiar przyłącza na wyjściu:	<input type="checkbox"/> mleczarskie, średnica _____	<input type="checkbox"/> Tri-clamp, średnica _____
Inne wymagania _____	Wyślij na icegroup@icegroup.pl	