

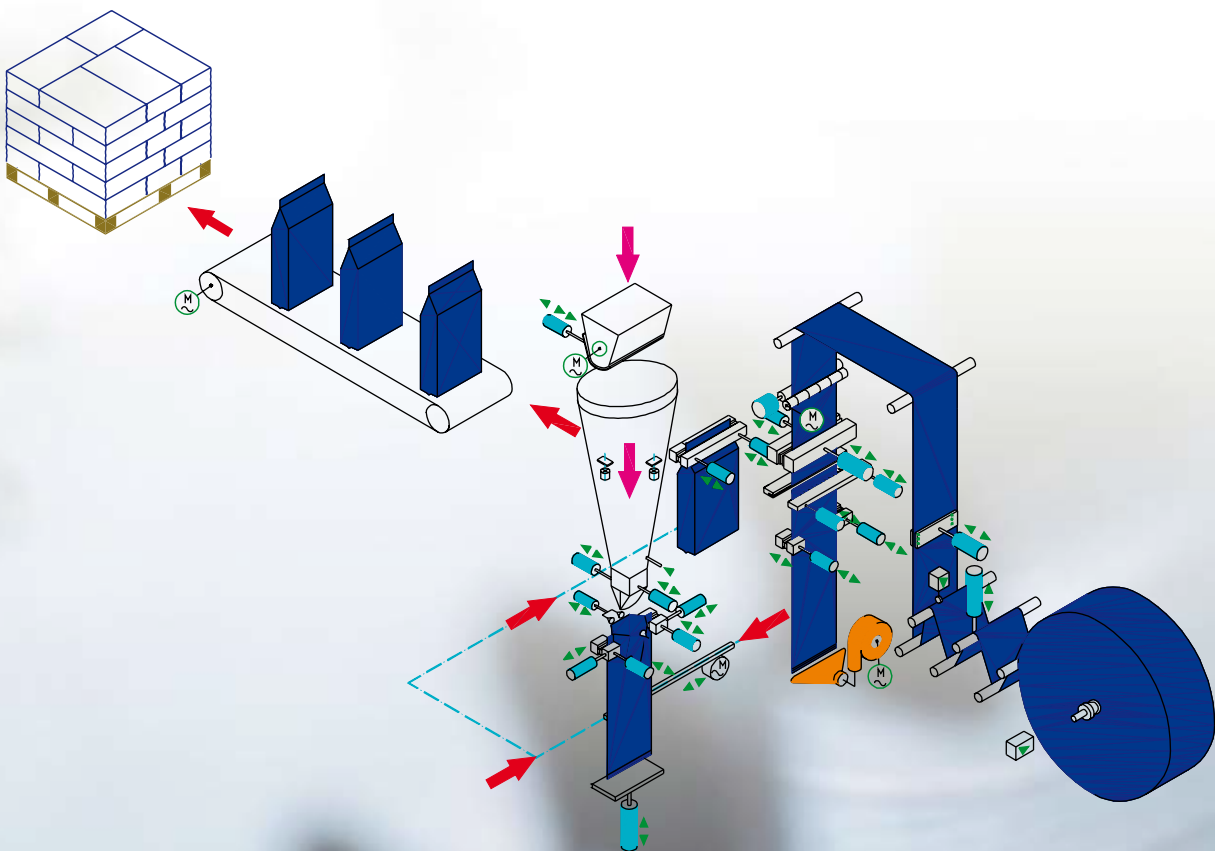


**Lieferprogramm zur Verwiege- und
Verpackungstechnik**

**Delivery program to the weighing and
packaging technology**

**Program dostaw z zakresu techniki
ważenia i pakowania**

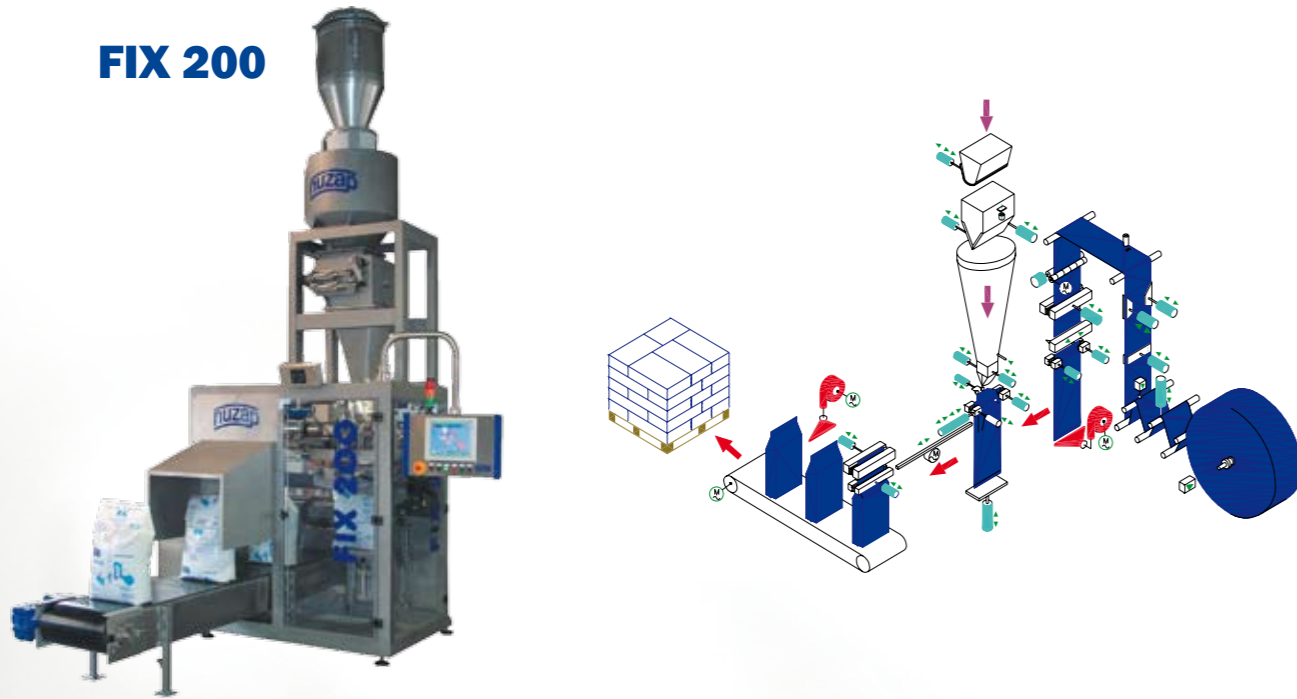
**Фасовочно-упаковочное оборудование,
дозирование и взвешивание**



Absackanlagen mit FFS – Technik / Bagging machines with FFS- technology

Urządzenia pakujące z techniki FFS / Фасовочно-упаковочное оборудование FFS

FIX 200



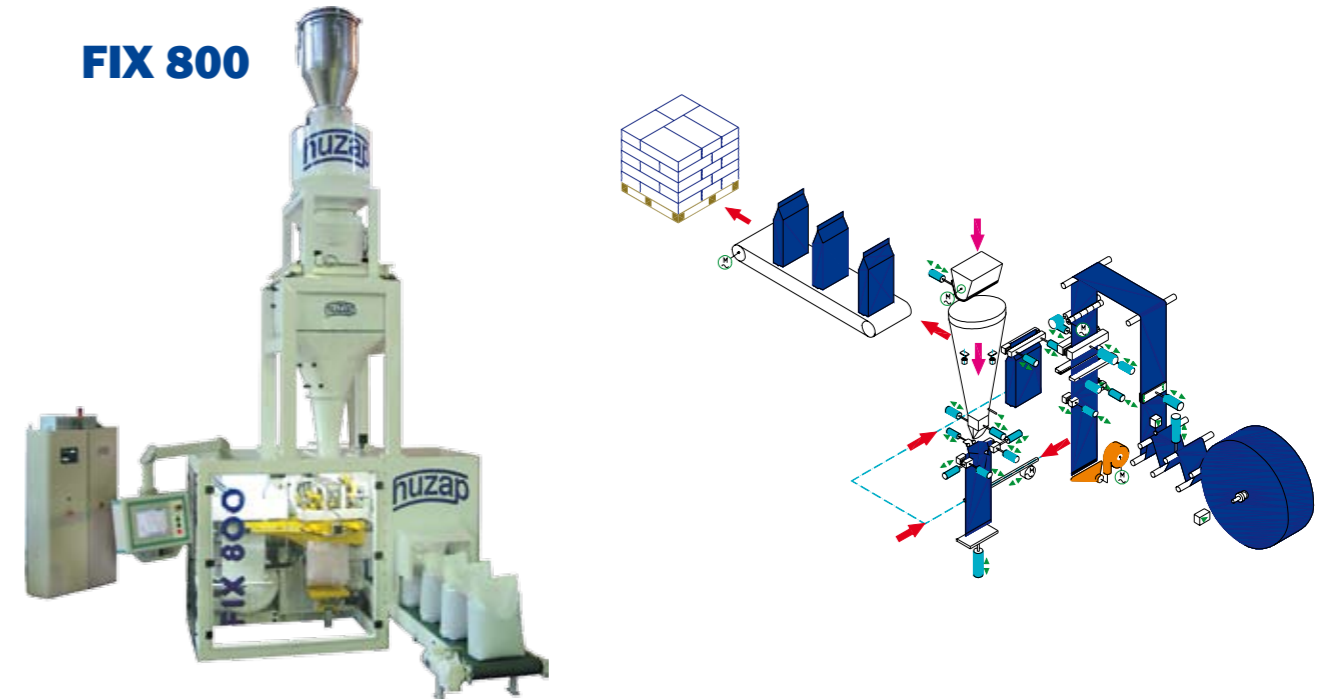
Vollautomatische Absackmaschine zum Herstellen, Befüllen und Verschließen von Seitenfaltensäcken mit einer Leistung bis zu 180 Sack/h

Fully automatic bagging machine for forming, filling and sealing of gusseted type bags with a capacity up to 180 bags/h

Maszyna do automatycznego przygotowania, napełniania i zamknięcia worka z folii rękawowej o wydajności do 180 worków/h

Машина для автоматической подготовки, наполнения и закрывания мешка из пленочного рукава до 180 мешков/ч

FIX 800



Vollautomatische Absackmaschine zum Herstellen, Befüllen und Verschließen von Seitenfaltensäcken mit einer Leistung bis zu 700 Sack/h

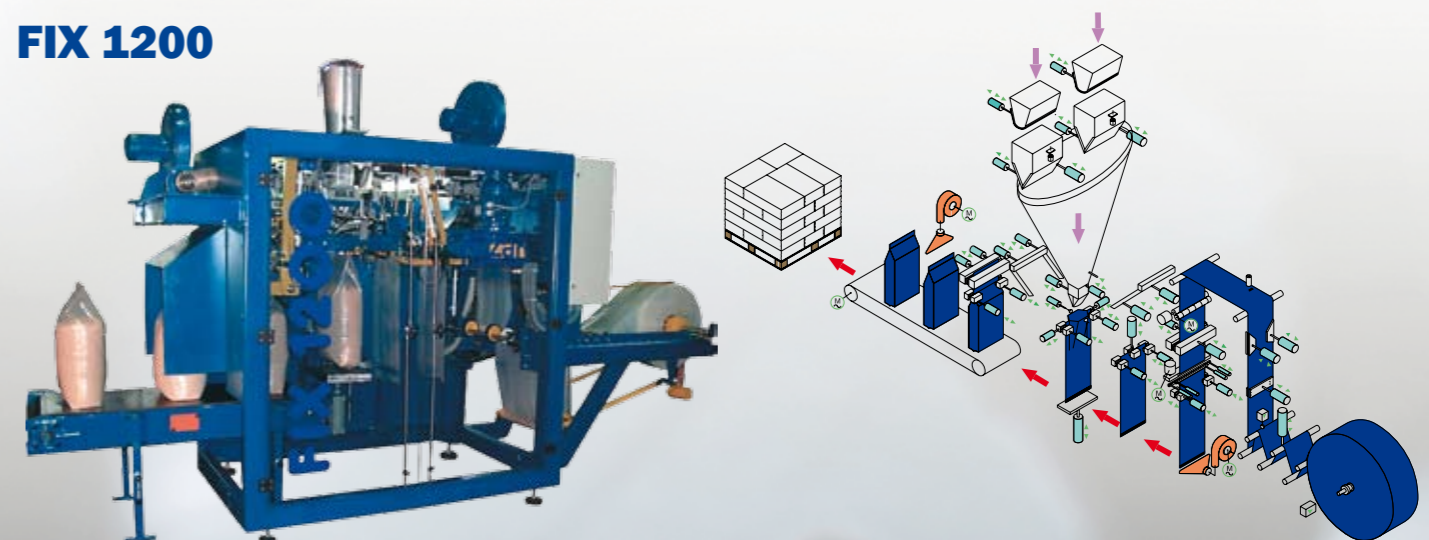
Fully automatic bagging machine for forming, filling and sealing of gusseted type bags with a capacity up to 700 bags/h

Maszyna do automatycznego przygotowania, napełniania i zamknięcia worka z folii rękawowej o wydajności do 700 worków/h

Машина для автоматической подготовки, наполнения и закрывания мешка из пленочного рукава до 700 мешков/ч

TECHNISCHE DATEN / DATA TECHNICAL DANE TECHNICZNE/ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	FIX 200 / 800 / 1200
Absackleistung / Bagging output Wydajność workowania / Производительность	bis 180/700/1200 Säcke/h / max. 180/700/1200 bags/h do 180/700/1200 worków/godz. / до 180/700/1200 мешков/час
Max. Sackgewicht / Filling weights Ciężar napełnionego worka / Вес наполненного мешка	bis 50 kg / max. 50 kg do 50 kg / до 50 кг
Folienbreite / Film width Szerokość folii rękawowej / Ширина пленочного рукава	bis 440 mm o. bis 610 mm / max. 440 mm o. max. 610 mm do 440 mm lub do 610 mm / до 440 мм или до 610 мм
Breite der Seitenfalte / Gusset Szerokość zakładki / Ширина закладки	40 - 95 mm 40 - 95 mm
Abstand zwischen den Seitenfalten / Gusset distance Odstęp pomiędzy zakładkami / Расстояние между закладками	min. 210 mm не менее 210 мм
Sacklänge / Bag length Długość worka / Длина мешка	max 1000 mm не более 1000 мм
Foliendicke / Film thickness Grubość folii / Толщина пленки	100 - 250 µm 100 - 250 мкм
Folienrollendurchmesser / Diameter film coil Średnica roli z folią / Диаметр рулона с пленкой	max 1400 mm не более 1400 мм
Hülsendurchmesser der Folienrolle / Diameter film cartridge Średnica tuleji w roli z folią / Диаметр бобины	150 mm 150 мм
Energiebedarf / Electrical requirements Szczytowy pobór mocy / Пиковое потребление мощности	ca 6 kW ok 6 kW / около 6 кВт
Druckluftbedarf / Compressed air Zużycie sprężonego powietrza / Расход сжатого воздуха	ca 74/80/90 NL/Sack / ca 74/80/90 NL/bag ok 74/80/90 NL/worek / около 74/80/90 NL/ мешок
Aspirationsbedarf / Aspiration requirements / Zapotrzebowanie na powietrze odpylające / Потребление воздуха для пылеулавливания	ca 10/13/16 m³/min. ok 10/13/16 m³/min. / около 10/13/16 m³/ мин
Gewicht / Weight Ciężar / Вес	ca. 2250/2450/2700 kg ok 2250/2450/2700 kg / около 2250/1450/2700 кг

FIX 1200



Vollautomatische Absackmaschine zum Herstellen, Befüllen und Verschließen von Seitenfaltensäcken mit einer Leistung bis zu 1200 Sack/h

Fully automatic bagging machine for forming, filling and sealing of gusseted type bags with a capacity up to 1200 bags/h

Maszyna do automatycznego przygotowania, napełniania i zamknięcia worka z folii rękawowej o wydajności do 1200 worków/h

Машина для автоматической подготовки, наполнения и закрывания мешка из пленочного рукава до 1200 мешков/ч

Nettowaagen aus der Absacktechnik
Net scales from the bagging technology
Technika workowania – wagi netto
Весы нетто для фасовочно-упаковочного оборудования



Automatische Absackanlage für grobstückige Produkte
 Automatic packing installation for coarse-pieces products
 Automatyczne urządzenie do pakowania materiałów kawałkowatych
 Автоматическое устройство для упаковки материалов в кусках



Automatische elektronische Nettoabsackwaage
 Automatic electronic net bagging scale
 Automatyczna elektroniczna waga workująca netto
 Автоматические электронные весы нетто с упаковкой в мешки



Automatische elektronische Nettoschüttwaage mit 2-Wege Entleerung
 Electronic net weighing scale with 2-way discharge
 Elektroniczna waga netto z dwukierunkowym opróżnianiem
 Электронные весы нетто с опорожнением по двум направлениям



Automatische elektronische Nettoschüttwaage mit Verladebetrieb für LKW-Beladung
 Automatic electronic Bulk net scale with load function for truck loading
 Automatyczna elektroniczna waga zasypowa netto z funkcją do załadunku autocystern
 Автоматические электронные весы нетто с функцией загрузки автоцистерн

Bruttowaagen aus der Absacktechnik
Gross scales from the bagging technology
Technika workowania – wagi brutto
Весы брутто для фасовочно-упаковочного оборудования



Stationäre elektronische Bruttoabsackwaage für Ventilsäcke
 Stationary electronic gross weighing scale for valve bags
 Stacjonarna elektroniczna waga brutto dla worków wentylowych
 Напольные электронные весы брутто для вентильных мешков



Stationäre elektronische Bruttoabsackwaage für offene Säcke
 Stationary electronic gross weighing scale for open mouth bags
 Stacjonarna elektroniczna waga brutto dla worków otwartych
 Напольные электронные весы брутто для открытых мешков



Bruttoabsackwaage für offene Säcke mit Schweißvorrichtung
 Gross bagging scale for open mouth bags with welding unit
 Waga workująca brutto dla otwartych worków ze stacją zgrzewania worków
 Назначение: заполнение и запайка открытых мешков из плёнки



Bruttoabsackwaage für offene Säcke mit Handnähmaschine
 Gross bagging scale for open mouth bags with portable sewing machine
 Waga workująca brutto dla otwartych worków z ręczną maszyną zszywającą
 Назначение: заполнение и ручная прошивка открытых мешков из плёнки



Bruttoabsackwaage in Kombination mit Transportband und Ständerschweißvorrichtung
 Gross bagging scale in combination with conveyor belt and stationary welding unit
 Waga workująca brutto z przenośnikiem taśmowym i stacją zgrzewania worków
 Весы брутто в сочетании с конвейерной лентой и станцией запайки шва



Bruttoabsackwaage zum Befüllen von Ventilsäcken
 Gross bagging scale for filling of valve bags
 Waga workująca brutto do napełniania worków wentylowych
 Назначение: затаривание вентильных мешков

Befüllanlagen für Großgebilde

Filling system for large containers

Instalacje napelniające dla dużych opakowań

Станции заполнения для крупных емкостей



Verfahrbare Big-Bag/Octabin/Container Befüllstation mit Hub-, Schweiß- und Rüttelvorrichtung
 Mobile Big-Bag/Octabin/Container filling unit with lifting device, welding device and vibrator function
 Przejazdna stacja do napelniania worków big – bag, oktabin oraz kontenerów z podnośnikiem, stacją zgrzewania i stołem wibracyjnym
 Передвижная станция для заполнения Биг-Бэг/Октабин/контейнеров с функцией подъема, сварки и встряхивания.



Stationäre Big-Bag/Octabin/Container Befüllstation mit Hub-, Schweiß-, Rüttelvorrichtung und Bodenwaage
 Stationary Big-Bag/Octabin/Container filling unit with lifting device, welding device, vibrator function and floor scale
 Stacjonarna stacja do napelniania worków big – bag, oktabin oraz kontenerów z podnośnikiem, stacją zgrzewania, stołem wibracyjnym oraz wagą podłogową
 Стационарная станция для заполнения /Октабин/ контейнеров с функцией подъема, сварки и встряхивания, вкл. напольные весы.



Befüllanlage mit Abtransportrollenbahn
 Filling unit with evacuation roller conveyor
 Instalacja napelniająca z przenośnikiem rolkowym
 Загрузочная станция с роликовым транспортером.



Doppel Big-Bag Befüllstation mit Bodenwaagen
 Double Big Bag filling unit with floor scales
 Podwójna stacja napelniania dla worków Big-Bag z wagą podłogową
 Пáрная станция для заполнения Биг-Бэг, вкл. напольные весы.



Huzap GmbH
Industriegebiet Hossenberg
Marie-Curie-Str. 1
D- 53773 Hennef

Telefon-Nr.: + 49 (0) 2242 – 96999- 0
Telefax-Nr.: + 49 (0) 2242 – 96999 - 29
eMail.: huzap@huzap.com
Internet: www.Huzap.com