

COMMERCE – RETAIL 2023-2024



COMMERCE – RETAIL

2023 - 2024

NOS PRODUITS

Polestar Touch	7	Sun Eco Plus Alto	17
Polestar Touch - coupeur automatique d'adhésifs en libre-service	10	Sun Eco Plus Basso	18
Sun Eco V.G.A Color	12	Sun Eco Plus Volo	19
Logiciels Coalvi et Asprocarni	13	Sun Eco	20
Unités de contrôle de la plate-forme	14	Sun Eco Basso	21
Sun Eco Color	15	Sun Eco Volo	22
Sun Eco Color Volo	16		

BALANCES COMMERCIALES EN ACIER INOXYDABLE

BALANCES COMMERCIALES EN PLASTIQUE

Alex Color	25	Alex Bassa	33
Alex Color Extra	26	Alex Mare	34
Alex Color "édition spéciale"	27	Alex Mare Bassa	35
Alex Color Bassa	28	Stella	36
Alex Color Extra Bassa	29	Mini stella	37
Alex	30	Cometa	38
Alex avec étiqueteuse ZD421T	32		

Station d'étiquetage avec PC-TOUCH	39	Chariots	42
PC à écran tactile	40	Imprimantes d'étiquetage	43
Logiciel d'étiquetage LabelOne	41	Lecteurs de codes-barres	44
		Machine à peser et à tarifer	45

STATIONS DE PESAGE ET D'ÉTIQUETAGE

BALANCES POIDS SEUL

Balance Acs-Z	46	Calybra	48
Balance au sol A12	47	Calybra Bakery	49

POLESTAR TOUCH



Version acier peint : rouge, blanc et noir

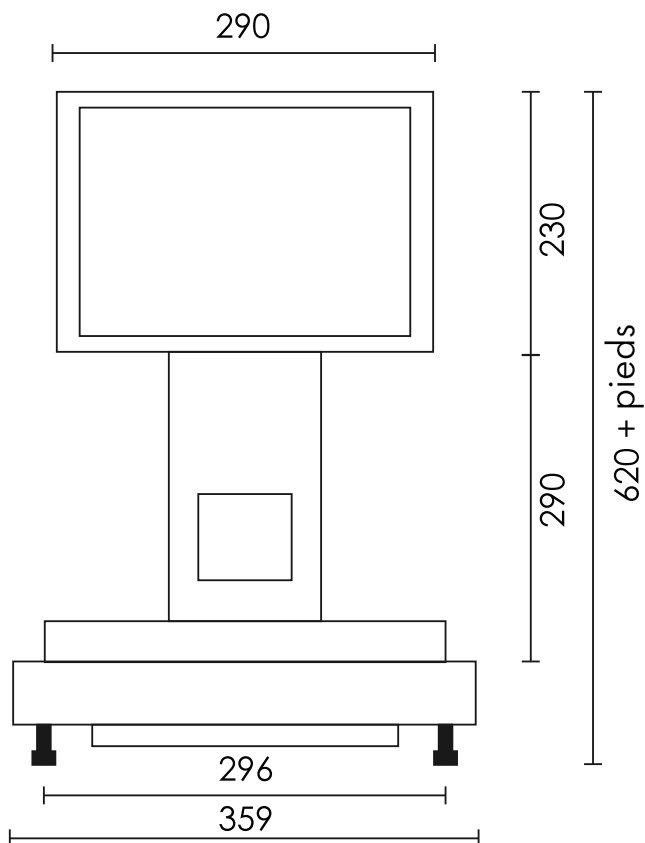
Version en acier inoxydable

Caractéristiques techniques:

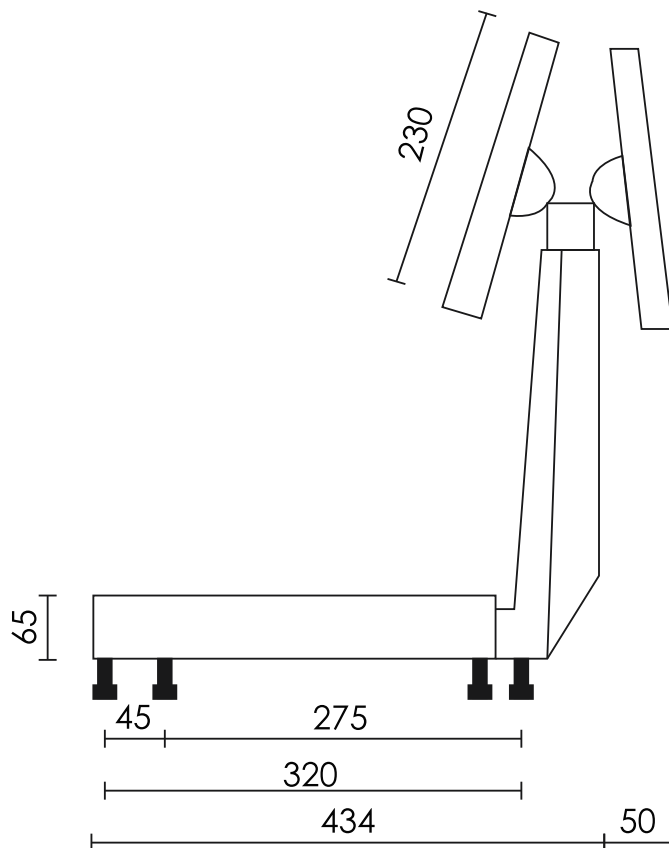
- Capacité 12/30 kg division 2/5 g multirange
- Jusqu'à 16 opérateurs
- Mise en réseau de 16 balances
- 9.999 PLU
- Imprimante thermique avec coupeur automatique
- Equipé de 2 écrans LCD couleur, un écran côté opérateur de 12" avec tactile résistif et un écran côté client de 12".
- Versions disponibles avec des imprimantes 2" ou 3"
- Sorties: 4xUSB, 1xEthernet, 1xRs232
- Mémoire disque interne: 8 Gb
- Mémoire RAM: 2 Gb
- Alimentation externe 24 V
- Batterie interne incluse
- Kit d'impression sur papier adhésif sans support (disponible en option pour les versions 2" et 3")

Caractéristiques logiciel:

- Système d'exploitation basé sur Android
- Menus de l'interface graphique intuitive pour simplifier et accélérer le travail
- Possibilité d'insérer des logos graphiques
- Possibilité d'insérer des images de produits correspondant aux boutons de l'écran tactile
- Possibilité de diffuser des vidéos publicitaires sur l'écran côté client



Les pieds avant peuvent être montés dans le premier trou ou dans le second (en fonction de la profondeur du banc du support)



Modèle

Code

POLESTAR acier inoxydable avec imprimante 2"	NPST030-N2
POLESTAR acier inoxydable avec imprimante 3"	NPST030-N3
POLESTAR blanc avec imprimante 2"	NPST030-N2-W
POLESTAR blanc avec imprimante 3"	NPST030-N3-W
POLESTAR noir avec imprimante 2"	NPST030-N2-B
POLESTAR noir avec imprimante 3"	NPST030-N3-B
POLESTAR rouge avec imprimante 2"	NPST030-N2-R
POLESTAR rouge avec imprimante 3"	NPST030-N3-R



Côté opérateur



Accessoires et options

	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Câble Ethernet 1,5 m	ACV-PATCH
Câble Ethernet 5 m	ACV-PATCH-5
Commutateur réseau Ethernet	OSM-SWITCH
Sortie 24 volts	OPST-24V
Kit d'impression papier adhésif sans support pour la version 2" avec coupeur automatique	OPST-LYN-2
Kit d'impression papier adhésif sans support pour la version 3" avec coupeur automatique	OPST-LYN-3
Logiciel de configuration pour POLESTAR	WCONF-PST
Rouleau thermique 57x60 neutre par pièce	CRCT-57X60
Rouleau thermique 80x78 neutre par pièce	CRCT-80X80
Rouleau de papier adhésif permanent mm 58x28 mt par pièce	CRAZ-57X61X28
Rouleau de papier adhésif permanent sans support mm 80x52 mt par pièce	CRAZ-80X80X50
Couverture de balances	ACOPRIBILANCIA



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

POLESTAR TOUCH

VERSION LIBRE - SERVICE AVEC DÉCOUPE AUTOMATIQUE DE L'ADHÉSIF



Caractéristiques techniques:

- Capacité 12/30 kg division 2/5 g multirange
- Jusqu'à 16 opérateurs
- Mise en réseau de jusqu'à 16 balances
- 9.999 PLU
- Imprimante thermique avec coupeur automatique
- Versions disponibles avec imprimantes 2" ou 3"
- Sorties: 4xUSB, 1xEthernet, 1xRs232
- Mémoire disque interne: 8 Gb, mémoire RAM: 2 Gb
- Alimentation externe 24 V (batterie interne incluse)
- Batterie interne incluse
- Equipé de 2 écrans LCD couleur, un écran côté opérateur de 12" avec touche résistive et un écran 12" côté client
- Kit d'impression sur papier adhésif sans support (disponible en option pour les versions 2" et 3")

Caractéristiques logiciel:

- Système d'exploitation basé sur Android
- Menus de l'interface graphique intuitive pour simplifier et accélérer le travail
- Possibilité d'insérer des logos graphiques
- Possibilité d'insérer des images de produits correspondant aux boutons de l'écran tactile
- Possibilité de diffuser des vidéos publicitaires sur l'écran côté client



Modèle	Code
POLESTAR ADHESIVE acier inoxydable avec imprimante 2"	NPST030-A2
POLESTAR ADHESIVE acier inoxydable avec imprimante 3"	NPST030-A3
POLESTAR ADHESIVE blanc avec imprimante 2"	NPST030-A2-W
POLESTAR ADHESIVE blanc avec imprimante 3"	NPST030-A3-W
POLESTAR ADHESIVE noir avec imprimante 2"	NPST030-A2-B
Adhésif POLESTAR noir avec imprimante 3"	NPST030-A3-B
Adhésif POLESTAR rouge avec imprimante 2"	NPST030-A2-R
Adhésif POLESTAR rouge avec imprimante 3"	NPST030-A3-R

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Câble Ethernet 1,5 m	ACV-PATCH
Câble Ethernet 5 m	ACV-PATCH-5
Commutateur réseau Ethernet	OSM-SWITCH
Sortie 24 volts	OPST-24V
Logiciel de configuration pour POLESTAR	WCONF-PST
Rouleau de papier adhésif permanent mm 58x28 mt par pièce	CRAZ-57X61X28
Rouleau de papier adhésif permanent sans support mm 80x52 mt par pièce	CRAZ-80X80X50
Couverture de balances	ACOPRIBILANCIA



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO V.G.A. COULEUR avec décapant



Clavier Capacitif



Clavier Mécanique



Caractéristiques techniques:

- Corps en acier inoxydable avec colonne en aluminium anodisé
- Cadre de base en plastique ABS, couleur noire
- Connexion au réseau local, RS-232/485, connexion avec un PC modem et connexion à la caisse enregistreuse
- Option d'alimentation externe 12/24 volts
- Option réseau radiofréquence
- Option carte Ethernet
- Programme de chargement du logiciel pour la balance
- Batteries internes rechargeables
- Capacité 12/30 Kg division 2/5 g multirange

Modèle

Code

Sun Eco V.G.A. Color avec clavier capacitif et décapant

NSUP030-N8/C

Sun Eco V.g.a. Color avec clavier mécanique et décapant

NSUP030-P8/C

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

Logiciel Coalvi ou Asprocarni



Lecteur de codes-barres Gryphon pour lire les codes-barres bidimensionnels PDF417



Esempi di scontrini

Caractéristiques techniques:

Le logiciel de gestion de la traçabilité Coalvi ou Asprocarni permet au lecteur de code-barres Gryphon de lire le code-barres PDF417 bidimensionnel contenant les informations de traçabilité du bétail et de le mémoriser dans la balance, avec la quantité vendue correspondante.

- Corps en acier inoxydable avec colonne en aluminium anodisé
- Connexion au réseau local, RS-232/485, connexion au PC, modem et connexion à la caisse enregistreuse
- Possibilité d'alimentation externe 12/24 Volts
- Option réseau radiofréquence
- Option carte Ethernet
- Programme de chargement du logiciel pour la balance
- Batteries internes rechargeables
- Film de légende des clés en standard

Accessoires et options

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Carte Ethernet	ASE5076-ETH
Câble de connexion au réseau (si nécessaire)	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24 volts montée en usine	ASE9008.0.AMBUL
Kit radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Papier thermique nvcsf 60x75 par pièce	CRCT-60X75
Papier thermique adhésif 60x70 par pièce	CRTA-60X70
Lecteur de code-barres Gryphon	SCANNER-GD4100
Couverture de balance	ACOPRIBILANCIA
Pieds en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO

Unité de contrôle TW/SUN ECO V.G.A.



TW/SUN ECO V.G.A.



SunPlus



SunAlex

Caractéristiques techniques:

- Corps en acier inoxydable avec colonne en aluminium anodisé
- Connexion au réseau local, RS-232/485, connexion avec PC modem et connexion à la caisse enregistreuse
- Option d'alimentation externe 12/24 Volts
- Option réseau radiofréquence
- Option carte Ethernet
- Programme de chargement du logiciel pour la balance
- Batteries internes rechargeables

Modèle

Unité de contrôle TW/SUN ECO V.G.A. NET Color Net

Code

NCC-N8

Unité de contrôle TW/SUN ECO V.G.A. NET PACK Color Net Pack

NCC-P8

Unité de contrôle SunPlus

NCVS-N8

Unité de contrôle SunAlex

NCVA-N8

Accessoires et options

Code

Carte Ethernet

ASE5076-ETH

Câble de connexion au réseau (si nécessaire)

ACVTEL-4X0.12

Sortie 12/24 volts montée en usine

ASE9008.0.AMBUL

Kit radiofréquence monté en usine

OSUORFQ

Couvercle de clé transparent

ACOPRITASTI

Chariot à deux étages M40 pour unité de commande peinte

OM40C2PC

Chariot à deux étages M40 pour unité de commande en acier inoxydable

OM41C2PC

Chariot à deux étages M60 pour unité de commande peinte

OM60C2PC

Chariot à deux étages M60 pour unité de commande en acier inoxydable

OM61C2PC

Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure

AASKEDP

Logiciel de configuration Confbil

WCONF-ECO

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO COLOR



Caractéristiques techniques:

- Cadre en acier inoxydable
- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date de péremption
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code à barres EAN13
- 999 PLU programmables - Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles : 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle	Code
SUN ECO COLOR clavier mécanique	NSUE030-CM8
SUN ECO COLOR clavier capacitif	NSUE030-CC8
Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de raccordement au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Couvercle de clé transparent	ACOPRITASTI
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50 X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de la balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO COLOR VOLO

Caractéristiques techniques:

- Cadre en acier inoxydable
- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (câble ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

SUN ECO COLOR VOLO clavier mécanique
SUN ECO COLOR VOLO clavier capacitif

Code

NSUV030-CM8
NSUV030-CC8

Options e Accessoires

Câble de connexion au réseau
Sortie 12/24V montée en usine
Kit radiofréquence monté en usine
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine
Carte Ethernet
Plaque de support
Joint en T
Tube en acier Ø 35 par mètre
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce
Logiciel de configuration Confbil

Code

ACVTEL-4X0.12
ASE9001.0.AMBUL
OSUORFQ
AASKEDP
ASE5076-ETH
OSTOPS
OSTOGT
OSTOTA
CRCT-57B
CRAZ-57X50X18
WCONF-ECO

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO PLUS ALTA

Caractéristiques techniques:



- Construction en acier inoxydable
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier tactile lavable à grande vitesse
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables - changement de prix rapide
- Fonction de rendre la monnaie
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 4 opérateurs sur l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (câblé ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit de radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V
- Autonomie de la batterie interne d'environ 35/40 heures
- Publicité côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle	Code
SUN ECO PLUS ALTA KG.12/30 MULTIRANGE 4/8/16 opérateurs	NSUS030-N8
Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO PLUS BASSA



Caractéristiques techniques:

- Cadre en acier inoxydable
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier tactile lavable à grande vitesse
- Imprimante thermique 8 points/mm avec fonction de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date de péremption
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code à barres EAN13
- Fonction de rendre la monnaie
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 4 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit de radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Autonomie de la batterie interne d'environ 35/40 heures
- Publicité côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

SUN ECO PLUS BASSA KG.12/30 MULTIRANGE 4/8/16 opérateurs

Code

NSUS030-N8/B

Accessoires et options

Plaque de bassin

OSU0PTB

Câble de connexion au réseau

ACVTEL-4X0.12

Sortie 12/24V montée en usine

ASE9001.0.AMBUL

Kit de radiofréquence monté en usine

OSU0RFQ

Pied en acier inoxydable par pièce

APV10449IM10X25

Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure

AASKEDP

Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce

CRCT-57B

Adhésif linerless 55.5x18 par pièce

CRAZ-57X50X18

Logiciel de configuration Confbil

WCONF-ECO

Carte Ethernet

ASE5076-ETH

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

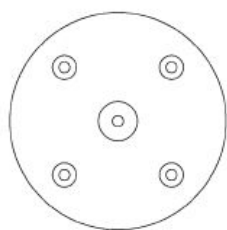
SUN ECO PLUS VOLO

Caractéristiques techniques:

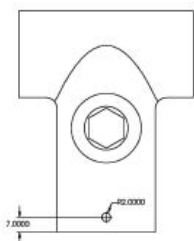
- Cadre en acier inoxydable
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier tactile lavable à grande vitesse
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de changement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables - changement de prix rapide
- Fonction de rendre la monnaie
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et tare associée
- Total partiel de 4 opérateurs sur l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (câblé ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit de radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Publicité côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g



Accessoires



Plaque de support



Joint en T

Modèle	Code
SUN ECO PLUS VOLO KG.12/30 MULTIRANGE 4/8/16 opérateurs	NSUS030-N8/V
Options	Code
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Carte Ethernet	ASE5076-ETH
Accessoires	Code
Plaque de support	OST0PS
Joint en T	OST0GT
Tube en acier Ø 35 par mètre	OST0TA
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO

Caractéristiques techniques:

- Construction en acier inoxydable
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier mécanique avec clés en caoutchouc
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression de 70 mm/s
- Largeur de papier de 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date de péremption
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression des lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Changement de prix rapide
- Fonction de rendre la monnaie
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- 4 opérateurs au total sur l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit de radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne avec une autonomie d'environ 35/40 heures
- Publicité côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g



Modèle	Code
SUN ECO KG.12/30 MULTIRANGE 4/8/16 opérateurs	NSUE030-N8
Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Couvercle de clé transparent	ACOPRITASTI
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

SUN ECO BASSA



Caractéristiques techniques:

- Construction en acier inoxydable
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier mécanique avec clés en caoutchouc
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression de 70 mm/s
- Largeur de papier de 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date de péremption
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression des lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Changement de prix rapide
- Fonction de rendre la monnaie
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 4 opérateurs sur l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (câblé ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit de radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne d'une autonomie d'environ 35/40 heures
- Publicité côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

SUN ECO KG.12/30 MULTIRANGE 4/8/16 opérateurs

Code

NSUB030-N8

Accessoires et options

Plaque de bassin

OSUOPTB

Câble de connexion au réseau

ACVTEL-4X0.12

Sortie 12/24V montée en usine

ASE9001.0.AMBUL

Kit de radiofréquence monté en usine

OSUORFQ

Pied en acier inoxydable par pièce

APV10449IM10X25

Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine

AASKEDP

Couvercle de clé transparent

ACOPRITASTI

Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce

CRCT-57B

Adhésif linerless 55.5x18 par pièce

CRAZ-57X50X18

Logiciel de configuration Confbil

WCONF-ECO

Carte Ethernet

ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

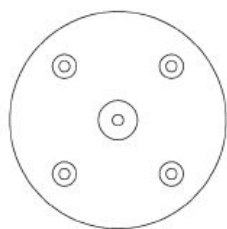
SUN ECO VOLO



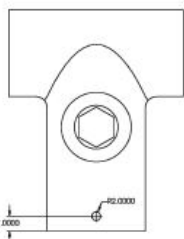
Caractéristiques techniques:

- Cadre en acier inoxydable
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier mécanique avec clés en caoutchouc
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associés au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code à barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Changement rapide des prix
- Fonction de rendre la monnaie
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 4 opérateurs sur l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (câblé ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Taux généraux, PLU et opérateurs
- Kit de radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Publicité côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Accessoires



Plaque de support



Joint en T

Modèle

SUN ECO VOLO KG.12/30 MULTIRANGE 4/8/16 opérateurs

Code

NSUV030-N8

Options

Câble de connexion au réseau

ACVTEL-4X0.12

Sortie 12/24V montée en usine

ASE9001.0.AMBUL

Kit de radiofréquence monté en usine

OSU0RFQ

Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine

AASKEDP

Couvercle de clé transparent

ACOPRITASTI

Carte Ethernet

ASE5076-ETH

Accessoires

Plaque de support

OSTOPS

Joint en T

OST0GT

Tube en acier Ø 35 par mètre

OSTOTA

Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce

CRCT-57B

Adhésif linerless 55.5x18 par pièce

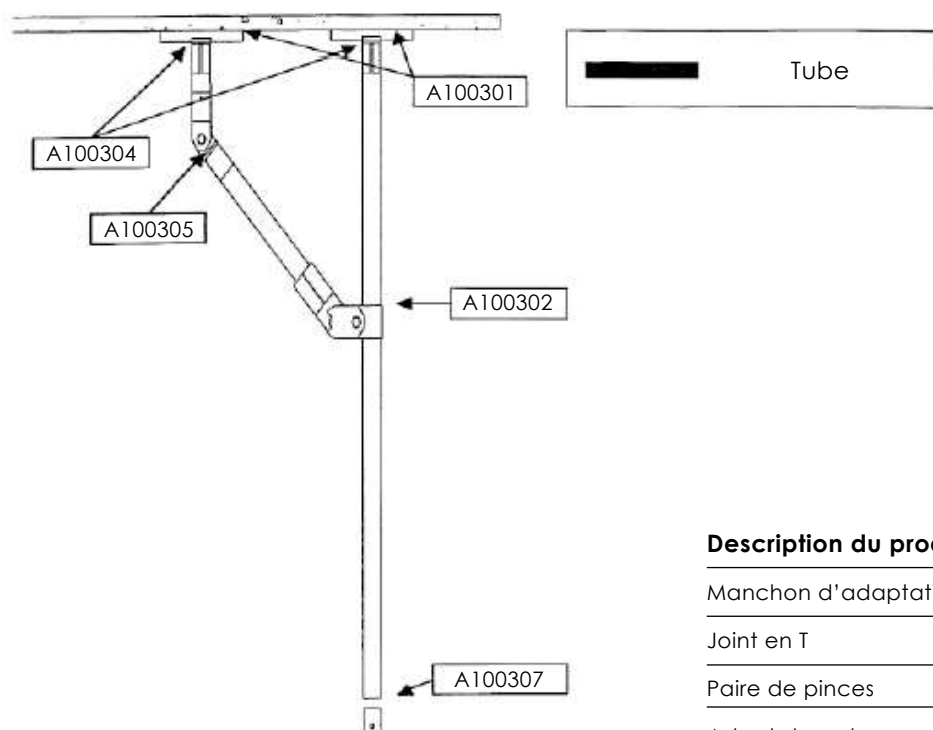
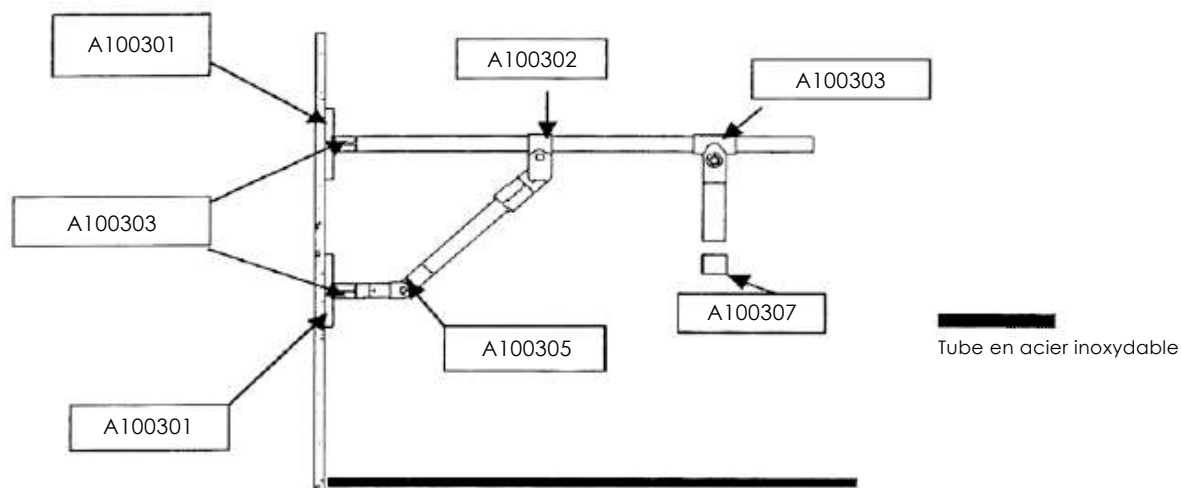
CRAZ-57X50X18

Logiciel de configuration Confbil

WCONF-ECO

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

Exemple d'utilisation de pièces pour soutenir la balance suspendue



Description du produit	Code
Manchon d'adaptation	A100304
Joint en T	A100303
Paire de pinces	A100305
Adaptateur de suspension	A100307
Plaque de support	A100301
Tube en acier inoxydable 3 m Ø 35 mm (EXTERNE)	A100306



ALEX COLOR

Caractéristiques techniques:

- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec fonction de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date de péremption
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code à barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle	Code
ALEX COLOR BIANCA avec clavier capacitif	NSUC030-CN8WHITE
ALEX COLOR NERA avec clavier capacitif	NSUC030-CN8BLACK
ALEX COLOR ARGENTO avec clavier capacitif	NSUC030-CN8SILVER
ALEX COLOR BIANCA avec clavier mécanique	NSUC030-MN8WHITE
ALEX COLOR NERA avec clavier mécanique	NSUC030-MN8BLACK
ALEX COLOR ARGENTO avec clavier mécanique	NSUC030-MN8SILVER

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration



BATTERIE
AU LITHIUM
LONGUE
DURÉE



POUR LES
MARCHÉS ET
LES VENDEURS
AMBULANTS

ALEX COLOR EXTRA

Caractéristiques techniques:



- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne au lithium avec alimentation et autonomie d'environ 35/40 heures
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

Modèle	Code
ALEX COLOR EXTRA BLANC avec clavier capacitif	NSUX030-CN8WHITE
ALEX COLOR EXTRA NOIR avec clavier capacitif	NSUX030-CN8BLACK
ALEX COLOR EXTRA ARGENT avec clavier capacitif	NSUX030-CN8SILVER
ALEX COLOR EXTRA BLANC avec clavier mécanique	NSUX030-MN8WHITE
ALEX COLOR EXTRA NOIR avec clavier mécanique	NSUX030-MN8BLACK
ALEX COLOR EXTRA ARGENT avec clavier mécanique	NSUX030-MN8SILVER

Accessoires et options

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

ALEX COLOR

Caractéristiques techniques:

- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g



Carbone



Bois

Modèle

Modèle	Code
ALEX COLOR CARBONE avec clavier capacitif	NSUC030-CN8CARBON
ALEX COLOR BOIS avec clavier capacitif	NSUC030-CN8WOOD
ALEX COLOR CARBONE avec clavier mécanique	NSUC030-MN8CARBON
ALEX COLOR BOIS avec clavier mécanique	NSUC030-MN8WOOD

Accessoires et options

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV104491M10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Kit de batterie lithium longue durée avec alimentation électrique	OSU0LITIO
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

ALEX COLOR BASSA



Caractéristiques techniques:

- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne rechargeable
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

	Code
ALEX COLOR BASSA NERA avec clavier capacitif	NSUBC30-CBLACK
ALEX COLOR BASSA ARGENTO avec clavier capacitif	NSUBC30-CGLIT
ALEX COLOR BASSA BIANCA avec clavier capacitif	NSUBC30-CWHITE
ALEX COLOR BASSA NERA avec clavier mécanique	NSUBC30-MBLACK
ALEX COLOR BASSA ARGENTO avec clavier mécanique	NSUBC30-MGLIT
ALEX COLOR BASSA BIANCA avec clavier mécanique	NSUBC30-MWHITE

Accessoires et options

	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Carte Ethernet	ASE5076-ETH

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration



BATTERIE
AU LITHIUM
LONGUE
DURÉE



POUR LES
MARCHÉS ET
LES VENDEURS
AMBULANTS

ALEX COLOR EXTRA BASSA

Caractéristiques techniques:



- Écran couleur de 7"
- Clavier mécanique ou à grande vitesse, lavable et sans contact
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 8 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne au lithium avec alimentation et autonomie d'environ 35/40 heures
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

Modèle	Code
ALEX COLOR BASSA NERA avec clavier capacitif	NSUBX30-CBLACK
ALEX COLOR BASSA ARGENTO avec clavier capacitif	NSUBX30-CGLIT
ALEX COLOR BASSA BIANCA avec clavier capacitif	NSUBX30-CWHITE
ALEX COLOR BASSA NERA avec clavier mécanique	NSUBX30-MBLACK
ALEX COLOR BASSA ARGENTO avec clavier mécanique	NSUBX30-MGLIT
ALEX COLOR BASSA BIANCA avec clavier mécanique	NSUBX30-MWHITE

Accessoires et options

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

ALEX



Caractéristiques techniques:

- Cadre en ABS de couleur blanche, bleue ou rouge
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Clavier mécanique avec clés en caoutchouc
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (12 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 4 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne autonomie d'environ 35/40 heures
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

Modèle	Code
Alex blu kg 12/30:2/5 g	NSUA030-N8BLU
Alex rossa kg 12/30:2/5 g	NSUA030-N8RED
Alex bianca kg 12/30:2/5 g	NSUA030-N8

Accessoires et options

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSUORFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Couvercle de clé transparent	ACOPRITASTI
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

ALEX avec étiqueteuse ZD421T



Caractéristiques techniques:

- Stockage des PLU et des ingrédients dans la balance
- Stockage du code-barres EAN13 et de la date de péremption dans la balance, associés au PLU
- Format d'étiquette associé au PLU
- 12 lignes d'ingrédients de 45 caractères chacune peuvent être associées au PLU (100 listes au total)
- Insertion manuelle des lots
- Insertion du nombre d'étiquettes à imprimer (pour l'impression de corps)
- Possibilité d'imprimer manuellement une étiquette totale avec le poids total, la quantité totale et le nombre d'emballages étiquetés.
- 999 PLU programmables
- Alimentation externe 12/24V en option
- Autonomie de la batterie interne d'environ 35/40 heures
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g
- Formats d'étiquettes stockés dans l'étiqueteuse
- Informations PLU et ingrédients stockés dans la balance

Modèle	Code
Alex blu kg 12/30 : 2/5 g avec étiqueteuse ZD421T	NSUA030-N8BLU + E910
Alex rossa kg 12/30 : 2/5 g avec étiqueteuse ZD421T	NSUA030-N8RED + E910
Alex bianca kg 12/30 : 2/5 g avec étiqueteuse ZD421T	NSUA030-N8 + E910

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSU0PTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSU0RFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Couvercle de clé transparent	ACOPRITASTI
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Couvercle de balance	ACOPRIBILANCIA
Carte Ethernet	ASE5076-ETH

** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

ALEX BASSA



Caractéristiques techniques:

- Cadre en ABS de couleur blanche, bleue ou rouge
- Clavier mécanique avec clés en caoutchouc
- Imprimante thermique 8 points/mm avec dispositif de chargement facile
- Option de papier adhésif sans support
- Vitesse d'impression 70 mm/s
- Largeur du papier 57 mm
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- Gestion automatique de la date et de l'heure
- Reçu unique ou cumulatif
- Impression de la date d'emballage et de la date d'expiration
- Impression de la liste des ingrédients associée au PLU (6 lignes de 45 micro-caractères)
- Insertion et impression de lots
- Impression du code-barres EAN13
- 999 PLU programmables
- Fonction de rendre la monnaie
- Changement rapide des prix
- Fonction de réouverture du reçu
- Fonction d'entrée inversée
- Tare semi-automatique, manuelle, pré-enregistrée et associée
- Total partiel de 4 opérateurs à l'écran
- Jusqu'à 6 balances en réseau LAN (filaire ou RF)
- Programmation de la balance à partir d'un PC
- Totaux généraux, PLU et opérateurs
- Kit radiofréquence en option
- 4-8-16 Opérateurs
- Alimentation externe 12/24V en option
- Batterie interne autonomie d'environ 35/40 heures
- Images graphiques côté client
- Capacités disponibles: 30kg/5g; 12-30kg/2-5g; 12kg/2g; 6kg/1g

Modèle

Modèle	Code
Alex bassa blu kg 12/30 : 2/5 g	NSUBA30-N8BLU
Alex bassa rossa kg 12/30 : 2/5 g	NSUBA30-N8RED
Alex bassa bianca kg 12/30 : 2/5 g	NSUBA30-N8WHITE

Accessoires et options

Accessoires et options	Code
Plaque de bassin	OSUOPTB
Câble de connexion au réseau	ACVTEL-4X0.12
Sortie 12/24V montée en usine	ASE9001.0.AMBUL
Kit de radiofréquence monté en usine	OSUORFQ
Pied en acier inoxydable par pièce	APV10449IM10X25
Kit d'impression sur papier adhésif de qualité supérieure monté en usine	AASKEDP
Couvercle de clé transparent	ACOPRITASTI
Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce	CRCT-57B
Adhésif linerless 55.5x18 par pièce	CRAZ-57X50X18
Logiciel de configuration Confbil	WCONF-ECO
Carte Ethernet	ASE5076-ETH



** Pour le crédit d'impôt 4.0, ajouter le coût du logiciel de configuration

ALEX MARE



Caractéristiques techniques:

- Horloge interne et gestion de la date
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- 100 PLUS
- Imprimante graphique thermique 8dots/mm (vitesse: 70 mm/s, largeur du papier: 57 mm)
- Impression de codes-barres programmables EAN13
- Fonction de modification
- Réouverture du reçu
- Annulation de la transaction
- Changement rapide du prix du PLU
- Tare manuelle, automatique ou associée au PLU
- 2 opérateurs
- Affichage du total partiel des opérateurs
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Total du soir des opérateurs et des PLU
- Alimentation par batterie 6V 12Ah pour une longue durée de vie (environ 35/40 heures avec l'économie de batterie active)
- Capacités disponibles: 6/15kg-2/5g; 15/30kg-5/10g

Modèle

Alex Mare Capacité 15/30kg-5/10g multirange

Alex Mare Capacité 6/15kg-2/5g multirange

Code

NSUA030-MARE

NSUA015-MARE

Accessoires et options

Plaque de bassin

Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce

Couvercle de balance

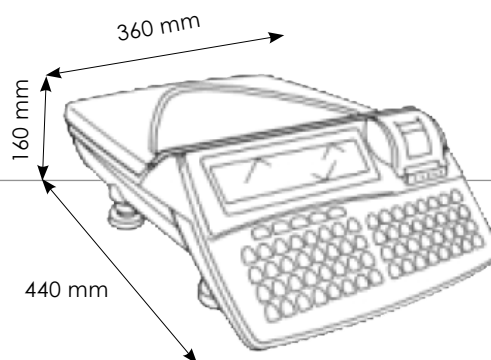
Code

OSU0PTB

CRCT-57B

ACOPRIBILANCIA

ALEX MARE BASSA



Caractéristiques techniques:

- Horloge interne et gestion de la date
- En-tête de reçu programmable (5 lignes de 26 caractères)
- 100 PLU
- Imprimante graphique thermique 8dots/mm (vitesse: 70 mm/s, largeur du papier: 57 mm)
- Impression de codes-barres programmables EAN13
- Fonction de modification
- Réouverture du reçu
- Annulation de la transaction
- Changement rapide du prix du PLU
- Tare manuelle, automatique ou associée au PLU
- 2 opérateurs
- Affichage du total partiel des opérateurs
- Écran LCD rétroéclairé personnalisé
- Total du soir des opérateurs et des PLU
- Alimentation par batterie 6V 12Ah pour une longue durée de vie (environ 35/40 heures avec l'économie de batterie active)
- Capacités disponibles: 6/15kg-2/5g; 15/30kg-5/10g

Modèle

Alex Mare Bassa Capacité 15/30kg-5/10g multirange

Alex Mare Bassa Capacité 6/15kg-2/5g multirange

Code

NSUBA30-N8MARE

NSUBA15-N8MARE

Accessoires et options

Plaque de bassin

Rouleau thermique 57x30 neutre par pièce

Code

OSU0PTB

CRCT-57B

STELLA



Les bars, les glaciers, les pâtisseries, les colporteurs, les restaurants et les trattorias trouveront leur balance idéale dans *Eurobil Stella*.

Il s'agit d'une balance très pratique qui s'adapte à tout type d'espace et d'aménagement.

La balance met l'accent sur la fiabilité: le **système de cellule de charge**, le **clavier simple et résistant à l'eau**, nouveau et sûr.

Elle est disponible en **standard sur secteur et sur batterie interne**.

Deux types de plateaux (fond et plat) pour répondre à tous les besoins.

Avec *Eurobil Stella*, votre travail deviendra plus facile et vos opérations de vente seront encore plus rapides.

Caractéristiques techniques:

- Capteur de poids: cellule de charge avec dispositif autozéro
- Capacités et divisions: 6/15 kg div. 2/5 g
- Poids: 4,5 kg
- Alimentation: 220 VAC +10% -15% 50/60 Hz
- Dimensions: (L x H x P) 300 x 120 x 330 mm
- Clavier: membrane étanche à 25 clés
- Écrans: 3 écrans à cristaux liquides (Icd) rétroéclairés à l'avant et à l'arrière
- Plaque rectangulaire plate: (L x P) 300 x 240 mm
- Plaque inférieure rectangulaire: (L x H x P) 310x230x35
- Fonctionnement de la tare
- Batterie interne 4 Ah / 6V autonome rechargeable 150 heures
- Température de fonctionnement: -10°C + 40°C
- 9 PLU directs
- Homologation CE-M et livret métrologique

Modèle

Stella Bassa Capacité 6/15 kg-2/5 g multirange

Code

BSTELLA015

Stella Bassa Capacité 15/30 kg-5/10g multirange

BSTELLA030

Stella con colonna Capacité 6/15 kg-2/5 g multirange

BSTELLA015-C

Stella con colonna Capacité 15/30 kg-5/10 g multirange

BSTELLA030-C

Accessoires et options

Plaque de bassin

Code

API-2521S1

MINI STELLA



Les bars, les glaciers, les pâtisseries, les colporteurs, les restaurants et les trattorias trouveront leur balance idéale dans *Eurobil Mini Stella*.

Il s'agit en fait d'une balance très pratique qui s'adapte à tout type d'espace et d'aménagement.



La balance met l'accent sur la fiabilité: le **système de cellule de charge**, le **clavier simple et résistant à l'eau**, nouveau et sûr.

Elle est disponible en **standard sur secteur et sur batterie interne**.

Deux types de plateaux (fond et plat) pour répondre à tous les besoins.

Avec *Eurobil Mini Stella*, votre travail deviendra plus facile et vos opérations de vente seront encore plus rapides.

Caractéristiques techniques:

- Capteur de poids: cellule de charge avec dispositif autozéro
- Capacités et divisions: 3/6 kg div. 1/2 g
- Poids: 4,5 kg
- Alimentation: 220 VAC +10% -15% 50 Hz
- Dimensions: (L x H x P) 225 x 110 x 300 mm
- Clavier: membrane étanche à 20 clés
- Écrans: 3 écrans à cristaux liquides (Icd) rétroéclairés à l'avant et à l'arrière
- Plaque rectangulaire plate: (L x P) 250 x 225 mm
- Fonctionnement de la tare
- Batterie interne 4 Ah / 6V autonome rechargeable 150 heures
- Température de fonctionnement : -10°C + 40°C
- 9 PLU directs et 90 indirects
- Homologation CE-M et livret métrologique

Modèle

Mini Stella Capacité 3/6 kg - 1/2 g multirange

Code

BSTELLA003

Accessoires et options

Plaque de bassin

Code

API-2521S1

COMETA



Balance électronique de table "poids seul", avec comptage de pièces, autozéro et fonction de tare, pouvant fonctionner sur secteur ou sur batterie avec signal de batterie faible.

Caractéristiques techniques:

- Equipé d'un écran LCD rétro-éclairé avec des chiffres de 30 mm de haut pour une lecture facile.
- Plateau de pesée en acier inoxydable.
- Instrument étalonné en externe.
- Homologation CE-M et livret métrologique

Modèle

Cometa Capacité 6/15 kg - 2/5 g multirange

Cometa Capacité 15/30 kg - 5/10 g multirange

Code

BCOMETA015

BCOMETA030

Accessoires et options

Plaque de bassin

Code

API-2521S1

Station d'étiquetage avec PC-TOUCH



SYSTÈME D'ÉTIQUETAGE COMBINÉ AVEC PC-TOUCH
CORPS EN ALUMINIUM IDÉAL POUR LES ENVIRONNEMENTS
INDUSTRIELS

Modalités d'utilisation:

- Interface graphique pour la sélection des articles et des étiquettes sur PC tactile en aluminium
- Possibilité de connexion à nos instruments Iscale - Fly Plus - SunEco - SunEco Alex
- Versions disponibles, station complète comprenant : Etiqueteuse PM42 avec PC-TOUCH en aluminium, chariot en acier inoxydable, écran FLY PLUS et plate-forme en acier inoxydable.
- Nombre illimité de formats d'étiquettes, personnalisables via le programme d'édition d'étiquettes graphiques inclus

Logiciel:

- Nombre illimité d'articles
- Gestion des tâches via PC-touch : ajout, suppression, sélection d'articles, gestion pratique des champs d'étiquettes variables éditables directement à partir du programme d'étiquetage dédié
- Codes-barres EAN13, EAN128, QR CODE programmables

Vitesse d'impression:

- À 203 dpi/300 dpi: 100 mm/s-300 mm/s
- À 406 dpi: 100 mm/s-250 mm/s

Station d'étiquetage complète avec chariot en aluminium PC-TOUCH, chariot en acier inoxydable, écran FLY PLUS et plate-forme en acier inoxydable dans les suivantes versions disponibles:

Modèle	Capacité (Max Kg)	Division (g)	Code
M30X30 avec étiqueteuse PD45S	12/30	2/5	EPC-TOUCHM3012
M40X40 avec étiqueteuse PD45S	12/30	2/5	EPC-TOUCHM4012
M60X60 avec étiqueteuse PD45S	30/60	10/20	EPC-TOUCHM6030
M60X60 avec étiqueteuse PD45S	60/150	20/50	EPC-TOUCHM6060

Modèle	Capacité (Max Kg)	Division (g)	Code
M30X30 avec étiqueteuse ZD421T	12/30	2/5	EPC-TOUCHM3012-Z
M40X40 avec étiqueteuse ZD421T	12/30	2/5	EPC-TOUCHM4012-Z
M60X60 avec étiqueteuse ZD421T	30/60	10/20	EPC-TOUCHM6030-Z
M60X60 avec étiqueteuse ZD421T	60/150	20/50	EPC-TOUCHM6060-Z



** Sistema certificato per il credito d'imposta 4.0

Pc Touch Screen



Caractéristiques techniques:

- Format armoire, Système intégré avec écran LCD 15", en aluminium extrudé
- Ecran LCD TFT, écran LCD TFT 15", 1024x768 avec écran tactile capacitif
- Audio compatible AC97
- Haut-parleurs intégrés à la carte mère : haut-parleurs stéréo 3W intégrés
- Format de la carte mère L 204 x P 145 mm, norme LAN Realtek 8100BL Ethernet 10/100 intégré à la carte
- Microprocesseur
CPU: Intel® Bay-Trail J1900 Quad Core
- **RAM:** DDR3L, 1333/1600 MHz, 1*SO- DIMM (4G en standard, jusqu'à 8 GB en option)
- **3 ports** série RS232 DB9 Pin
- **1 port** Lan RJ45 Ethernet
- **1 port** VGA (x écran secondaire)
- **4 ports** USB
- Disque dur SSD standard de 64 Go
- Température de fonctionnement 0°C ~ 35°C
- Système opérationnel Windows 10

Modèle

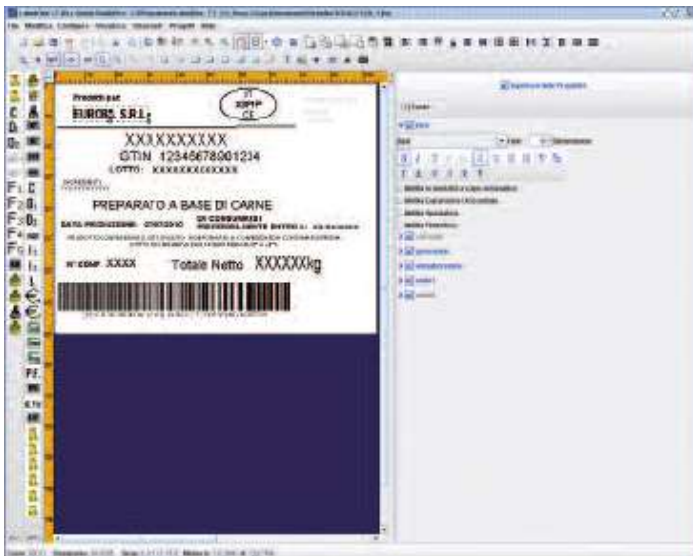
PC touch Screen 15"

Code

PC-TOUCH

LOGICIEL D'ÉTIQUETAGE

LabelOne



Logiciel graphique pour la création d'étiquettes



Logiciel de travail

Caractéristiques techniques:

- Gestion de deux plates-formes
- Soustraction de tare automatique, manuelle ou programmée
- Totalisation des pesées sur trois niveaux (boîte, palette, total palette)
- Gestion et impression de l'en-tête client sélectionné
- Programmation de l'archivage des articles avec code, 2 descriptions alphanumériques, 2500 caractères dans le champ ingrédients, date de péremption, jours de mise à disposition, tare, prix, code-barres EAN13, code EAN128, totalisateurs automatiques, listes de traçabilité, tableaux nutritionnels
- Possibilité de dates de péremption multiples pour un même article
- Edition rapide et facile des champs par lots
- Mémorisation de l'historique de l'article
- Mémorisation de l'historique des clients
- Aucune limite sur le nombre d'articles, de clients, de listes de traçabilité et de formats d'étiquettes
- Possibilité d'exporter et d'importer des données à partir d'un logiciel de gestion externe

Modèle	Code
Logiciel d'étiquetage LabelOne	WLSL4.0
Logiciel d'étiquetage pour la gestion des lots, document de transport, facture	WPPS

CHARIOTS

Chariot à deux étages en acier inoxydable



Chariot avec étagères en acier inoxydable avec tiroir extractible



Balance au sol 30x30 avec Fly Plus

FLY PLUS, version à mémoire fiscale, à connecter au PC TOUCH avec colonne et plateforme 30x30 en acier inox Multirange 12/30 kg division 2/5g



Modèle	Code
Chariot à deux étages en acier inoxydable	OM61C2P
Chariot avec étagères en acier inoxydable avec tiroir extractible	OM41CAS
Balance au sol 30x30 avec Fly Plus	BM308030-FLYPLU

Imprimantes d'étiquettes



Caractéristiques techniques PD45S:

- Dimensions : 484x292x283 mm
- Impression thermique ou par transfert thermique
- Largeur maximale à 203 dpi : 108 mm (4.25 ips)
- Vitesse d'impression :
203 dpi/300 dpi : 100 mm/s-300 (4 ips-12 ips)
- Résolution d'impression:
203 dpi : 8 points/mm
300 dpi : 11,8 points/mm
406 dpi : 16 points/mm
- Éplucheuse et réenrouleuse

Interface

- Ethernet 10/100 Mbps
- RS-232, jusqu'à 115,2 KB/s
- USB 2.0
- USB Host X



Caractéristiques techniques ZD421T:

- Largeur d'impression 4.09" / 104 mm
- Vitesse d'impression max.
152 mm (6") par seconde (203 dpi)
102 mm (4") par seconde (300 dpi)
- Méthodes de communication
usb v2.0 (standard)
Série rs-232 (en option)
Ethernet 10/100 (en option)
Sans fil : 802.11ac avec Bluetooth 4.1
(option installée en usine)
- Résolution d'impression
203 dpi/8 points par mm
300 dpi/12 points par mm (en option)
- Capteurs de support
Capteur transmissif multipositions et
reflectant toute la largeur de l'image

Modèle

Stampante Etichettatrice PD45S con riavvolgitore

Stampante Etichettatrice ZD421T

Code

EPD45

E910

Lecteurs de codes -barres



Scanner laser simple ligne

Basé sur la technologie de la série Voyager, le lecteur laser monoligne Data-Logic d'Honeywell offre une facilité d'utilisation exceptionnelle et d'excellentes capacités de lecture pour les codes-barres linéaires d'une longueur maximale de 58 centimètres. Optimisé pour une lecture rapide des codes à barres linéaires, même dans le cas de codes endommagés ou mal imprimés, le Data-Logic combine d'excellentes performances de lecture et une profondeur de champ étendue, ce qui en fait une solution ergonomique idéale pour les applications nécessitant un grand nombre de lectures.

- **Profondeur de champ étendue:** permet de scanner facilement des objets à distance et de lire des codes à barres de 13 mils jusqu'à une distance de 447 mm.
- **Conception ergonomique:** adapté à tous les types de mains, il réduit la fatigue de l'utilisateur dans les applications nécessitant un grand nombre de scans.
- **Facilité d'utilisation:** l'assemblage rapide et facile du support facilite l'installation ; la conception ergonomique réduit la fatigue de l'utilisateur dans les applications nécessitant un grand nombre de scans.
- **Vitesse de traitement élevée:** assure une détection efficace des objets ainsi qu'une détection et une configuration automatiques sur pied ; la profondeur de champ étendue facilite la numérisation d'objets à distance.



Lecteur d'images sans fil

- **Technologie sans fil Bluetooth:** facilite la lecture de tous les codes-barres 1D, PDF et 2D standard jusqu'à 10 mètres de la base (en fonction de l'environnement).
- **Performance supérieure des codes 1D:** contrairement aux lecteurs laser conventionnels, la version 1D du Data-Logic QBT peut lire les codes à barres de manière omnidirectionnelle, ce qui le rend idéal pour la lecture en mode présentation.
- **Prise en charge des besoins futurs:** pour ceux qui n'ont besoin que de la lecture 1D mais qui pourraient être intéressés par la lecture 2D à l'avenir, le Data-Logic QBT peut être facilement mis à niveau pour passer de la lecture 1D à la lecture 2D à tout moment.
- **Lecture mobile:** scanne les coupons et les tickets à partir de l'écran d'un appareil mobile.
- **Batterie longue durée amovible sur site:** la batterie lithium-ion remplaçable sur site offre une autonomie de plus de 14 heures en fonction du volume de numérisation.

Modèle	Code
Voyager 1250 G	SCANNER-V1250
Voyager 1452 G	SCANNER-V1452

MACHINE À PESER ET À TARIFER



Caractéristiques techniques:

dépend de la version

• Domaine d'application

- Taille de l'emballage

De mm (40x40x3) à mm (600x400x300)

Les applications avec des emballages plus grands seront vérifiées par notre service technique

- Dimensions de l'étiquette

De mm (20x20) à mm (110x100)

- Vitesse de fonctionnement

Approx. jusqu'à 200 pcs/min.

- Capacité maximale 1,5 - 3 - 6 - 12 - 30 Kg

Division 1 - 2 - 5 g

- Tête d'impression 3" ou 4"

Résolution 200 dpi, applicateur Air Jet haute vitesse, cylindre pneumatique compensé, bras

- Visionneuse

Ecran tactile couleur de 15"

- **Logiciel** permettant de créer facilement des étiquettes et de gérer les produits à partir de l'écran.

• Alimentation

Électrique

- Tension 230 Vac $\pm 5\%$ monophasé 50/60Hz

- Puissance max 250 VA Courant max 1.0 A

- Prise industrielle conforme à IEC 309-2

Pneumatique (uniquement pour les applications avec pistolet ou cylindre)

- Air comprimé à une pression de 6 bars

(tuyau d'entrée de 10 mm)

L'air comprimé doit être filtré et déshumidifié.

• Dimensions de l'appareil

Longueur 700 - 2400 mm Largeur 800 mm

Hauteur Max. 1600 mm

• Connexions

Ethernet, USB, VPN (assistance à distance)

• Matériaux

AISI 304 et matériaux inoxydables

• Certifications

Machines conformes à 2014/32/EU - MID All 6 Classes Y(a) – XIII(1)

Modèle

Machine à peser et à tarifer à une courroie

Machine à peser et à tarifer à trois courroies

Code

TCE9500

TCE9500M

BALANCE ACS-Z



Caractéristiques techniques:

- Balance électronique pour usage interne en laboratoire
- Écran rétro-éclairé
- Arrêt automatique pour économie d'énergie
- Batterie interne rechargeable (il est possible d'utiliser la balance pendant que la batterie est en charge)
- Traçage automatique du zéro
- Alimentation : AC 220V / 50Hz, 110V / 60Hz
- Dimensions de la balance : 290x320mm
- Dimensions du plateau : 270x 220mm

Modèle

ACS-Z Capacité 30kg division 1g

Code

BACS-Z-030

BALANCE AU SOL A12



Caractéristiques techniques:

- Écran LCD rétroéclairé à 6 chiffres ou écran LED rouge
- Indicateurs d'état supplémentaires à l'écran
- Classe de précision 111, 3000 div
- Alimentation par batterie interne 6V DC/4Ah et secteur 220V AC - 50/60 Hz
- Température de fonctionnement 0°C à +40°C
- Fonction de comptage de pièces
- Fonction de sommation de la pesée
- Fonction de tare et de retour à zéro
- Colonne de 60 cm
- Plaque en acier inoxydable 40x40 cm ou 60x60 cm
- Cadre tubulaire verni au four.
- Pieds et niveau à bulle réglables.
- Agrément CE-M et livret métrologique.

Plaque mm	Hauteur mm	Capacité (Max Kg)	Division (g)	Code
400x400	125 mm	60 kg	20 g	A12FR460
400x400	130 mm	150 kg	50 g	A12FR4150
600x600	150 mm	150 kg	50 g	A12FR6150
600x600	150 mm	300 kg	100 g	A12FR6300



Capacité (Kg)	Code
Chariot M40	OM40CAR
Chariot M60	OM60CAR

CALYBRA



Fonctionnalité:

- Accès restreint par code PIN
- Langue réglable pour chaque utilisateur
- Gestion des utilisateurs et fonctions autorisées
- Ajout et modification de nouveaux INGREDIENTS et RECETTES
- Calcul automatique des paramètres d'équilibre de la crème glacée
- Pesage séquentiel des recettes
- Interface de pesage intuitive
- Consultation de l'historique de production
- Traçabilité de la production

Caractéristiques techniques:

- Capacité de charge maximale: 30 kg
- Division: 1 g
- Taille de la plaque: 30x30 cm
- Encombrement: 30 L x 40 P x 72 H cm
- Alimentation: 100 - 240 V ~ 50 - 60 HZ
- Connexions: 2 x USB - 1 LAN - 1 RS232 - 1 ENTRÉE D'ALIMENTATION 19V
- Écran: 10.4'' - 800x600
- Touch: Resistive - Structure: Acier inoxydable 18/10
- Colonne en aluminium ou support en vesa

Modèle

CALYBRA AVEC COLONNE

CALYBRA VESA

Code

NKAL030-C

NKAL030-V

Accessoires et options

Support mural

Support avec articulation

Code

OKAL-KSV01

OKAL-KSV02

CALYBRA BAKERY



Fonctionnalité:

Poste pour :

- Pesage des matières premières entrantes (Document de transport d'achat)
- Distribution (document de transport de livraison) des produits finis par poids: pain frais, pâtisserie et produits de charcuterie.

Distribution:

- Pesée du produit fini en poids: pain frais, pâtisserie et charcuterie produits de boulangerie et de charcuterie.
- L'opérateur est guidé par le client ou le type de produit jusqu'à la pesée exacte et la livraison de la commande.
- Pesée de retour
- Création dans le système de gestion Calybra Box d'itinéraires de livraison pour chaque client et/ou votre magasin.
- Attribution d'une commande récurrente pour chaque jour de la semaine
- Gestion des jours fériés et/ou des fermetures d'entreprises
- Création automatique d'un ordre de production à envoyer aux stations Calybra pour la fabrication des produits.
- Exécution des commandes générées par les stations de travail Calybra Tower
- Émission en temps réel des documents de transport pour chaque destination (clients et/ou points de vente).

Caractéristiques techniques:

- Plate-forme en acier inoxydable
- Dimensions 600x600mm
- Capacité de charge 60kg division 5g
- Chariot en acier inoxydable

ÉCRAN

- 27" TFT LCD rétro-éclairé avec technologie LED
- Contraste / Luminosité 300 cd/sqm
- Résolution maximale 1080 x 1920
- Rapport de contraste 3000 (typ.)

ÉCRAN TOUCHABLE - Type Capacitif Projectif

PORTS I/O EXTERNES

- USB 6x USB 2.0
- LAN 1x Gigabit Ethernet, RJ-45

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

- Alimentation externe 24V, 6A
- Connecteur à 3 broches

PEDESTAL

- Matériau Métal peint avec base en acier galvanisé
- Porte de sécurité arrière

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Température de fonctionnement 0° ~ 60°C à 10% ~ 90% d'humidité
- Température de stockage -20° ~ 80°C à 10% ~ 90% d'humidité
- Couleur Blanc brillant
- Dimensions (L x H x P) et poids net
- Unité centrale / 42,6x88x13,5 cm
- Socle / 42,6x90x13,5 cm
- Plaque de base / 60x1x41 cm
- Poids total net / 36 kg
- Certifié CE

Modèle

SISTEMA CALYBRA BAKERY

Code

EKA-BAKERY



Informations générales

Les produits mentionnés dans cette liste de prix sont conformes aux normes européennes en matière de compatibilité électromagnétique (CEM) et, le cas échéant, de sécurité électrique. Ils portent le marquage CE et peuvent donc être vendus librement dans tous les pays de la Communauté européenne ou dans d'autres pays.

Comme il s'agit principalement d'instruments de mesure, ils peuvent être soumis à des réglementations internes dans chaque pays. Sauf indication contraire, les instruments sont dûment certifiés CE au regard de la réglementation européenne relative aux instruments de pesage à fonctionnement non automatique (IPFNA) de la classe III. Pour tous les instruments devant répondre

à des exigences de performances particulières non couvertes par la certification, ou n'ayant pas de certification métrologique, Eurobil décline toute responsabilité en cas d'utilisation frauduleuse de l'instrument en question par l'utilisateur.

Eurobil soumet ensuite les instruments de pesage à une vérification métrologique conformément à la classe de précision de l'instrument en question, qui est ensuite marqué par des plaques portant les symboles requis par les certificats d'approbation CE. Ils sont ensuite protégés contre les manipulations par les scellés de l'organisme notifié désigné. Les déclarations de conformité correspondantes sont alors délivrées et doivent accompagner l'instrument sur le lieu d'installation.

Conditions générales de vente

1) PRÉAMBULE

Les conditions de vente indiquées ci-dessous, seront appliquées à toutes les commandes des clients, reçues et acceptées par Eurobil, ayant pour objet la vente de produits, machines, consommables ou autres objets de revente d'Eurobil. Les prix de vente, exprimés en euros, seront ceux indiqués dans la liste des prix (qui sont nets de TVA). Les fournitures spéciales feront l'objet d'un devis périodique et seront communiquées au moyen d'une offre écrite dûment datée et numérotée.

2) VALIDITÉ DU TARIF

Ce tarif reste en vigueur jusqu'à ce qu'une nouvelle version soit publiée. Eurobil se réserve le droit de la modifier à tout moment sans préavis, mais d'en informer par écrit tous les clients encodés à une date ultérieure. Dans ce cas, Eurobil accordera un court délai (environ 20 à 30 jours) pour conclure les devis que le client a encore en cours de négociation.

3) COMMANDES

La commande du client doit être soumise à Eurobil par écrit (fax ou autre). Une commande par téléphone ne sera prise en considération que dans des cas exceptionnels. La commande doit être rédigée, si possible, sur le papier à en-tête de la société qui l'a rédigée et dûment signée par le client. Les commandes ne seront considérées comme acceptées qu'après l'émission de la confirmation de commande par Eurobil. Celle-ci sera envoyée au client qui devra la renvoyer dûment contresignée et reconfirmée dans toutes ses parties. A défaut, la commande sera considérée comme automatiquement acceptée.

4) LIVRAISONS

Les dates de livraison seront celles indiquées sur la confirmation de commande. Eurobil se réserve le droit d'informer le client lorsque la marchandise est prête mais, même si c'est généralement le cas, nous invitons les parties concernées à vérifier que cette date de livraison a été respectée en téléphonant avant de retirer la marchandise.

5) LES FRAIS DE TRANSPORT

Toutes les livraisons sont effectuées au destinataire et, dans tous les cas, au départ d'Eurobil, sauf dans les cas où il en a été convenu autrement d'un commun accord. Dans la mesure du possible, Eurobil peut organiser l'expédition par l'intermédiaire de son propre transporteur contractuel et imputer les frais de transport à la facture.

6) RISQUES LIÉS AU TRANSPORT

Dans tous les cas de transport, y compris le transport gratuit facturé, Eurobil est exemptée de toute responsabilité en cas de vol, de perte, de dommage ou autre. Seulement dans le cas où Eurobil effectue la livraison avec son propre personnel, Eurobil est responsable depuis le siège social d'Eurobil jusqu'au lieu de livraison.

7) FRAIS D'ESSAI ET D'INSTALLATION

Les frais d'essai et d'installation sont généralement exclus et, le cas échéant, seront évalués dans la facture finale.

8) GARANTIE

Eurobil garantit que, au moment de la livraison, ses produits sont exempts de défauts de matériaux et de fabrication. Toutefois, une période de garantie de douze mois à compter de la date de livraison s'applique. Sont exclues les pièces qui ont été modifiées à la suite d'une mauvaise utilisation par l'opérateur, le transporteur ou des techniciens non agréés par Eurobil. Les frais de transport accompagnant les marchandises à réparer sont à la charge du client, tant en cas de livraison qu'en cas d'enlèvement du produit réparé. Toute réclamation concernant des erreurs ou des défauts dans les produits doit être faite par écrit dans les huit jours suivant la réception des marchandises. Eurobil réparera ou remplacera (si elle le juge nécessaire) les produits ou leurs pièces, à l'exclusion de toute autre responsabilité pour les dommages directs causés à des personnes ou à des choses appartenant au client, résultant de l'utilisation ou de la non-utilisation de ces produits. Les pièces remplacées par des pièces neuves ou reconditionnées deviennent la propriété d'Eurobil.

9) FRAIS D'EMBALLAGE

L'emballage, le cas échéant, est facturé au prix coûtant.

10) RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Les marchandises qui sont livrées au client sur sa commande sont réputées être la propriété d'Eurobil jusqu'au paiement du prix total convenu et des droits et taxes y afférents. Les programmes dont l'utilisation est accordée au client restent, en tout état de cause, la propriété exclusive d'Eurobil et/ou des tiers dont Eurobil est licencié. En cas de non-paiement dans les délais prévus par la commande, Eurobil peut résilier la commande sans préjudice de ses autres droits et reprendre possession des marchandises, en exigeant la réparation de tous les dommages qui en découlent, qui y sont liés et qui seront supportés par le client défaillant.

11) PAIEMENTS

Les paiements standards seront les suivants:

- premières livraisons
paiement absolu par virement bancaire à l'avance avec un es-compte supplémentaire de 3 % (valable uniquement pour un paiement rapide)

- factures inférieures à € 250,00

paiement par encaissement bancaire avec une échéance de 30 jours facture fin de mois indépendamment des conditions de paiement habituelles.

Des conditions de paiement spéciales seront prises en compte et personnalisées, en fonction du chiffre d'affaires annuel du client et, dans tous les cas, convenues d'un commun accord entre les deux parties. Les exceptions ou les litiges n'autorisent pas le client à suspendre les paiements.

12) SERVICE D'ASSISTANCE

Un service d'assistance téléphonique et/ou d'intervention sur site par le personnel technique spécialisé d'Eurobil est disponible (dans ce cas, une demande doit être faite auprès du service commercial). Dans ce cas, les heures de travail (à 55,00 € par heure), les éventuelles pièces de rechange et les frais de déplacement et de voyage seront facturés (veuillez noter que les heures de déplacement seront facturées à 70,00 € par heure et à 0,65 € par km parcouru).

13) LIEU DE JURIDICTION

Pour tout litige, le tribunal de BUSTO ARSIZIO est seul compétent.

30°

Depuis 30 ans, nous développons
des solutions flexibles et rentables
pour vos points de vente



NOUS DONNONS DU POIDS À VOTRE TRAVAIL

Garantie, fiabilité et production **fabriqué en Italie**



Via Olona, 183/C 21013 Gallarate (VA) Italy
Tel. ++39 0331 793449 Fax ++39 0331 793825
commerciale@eurobil.it - marketing@eurobil.it

