

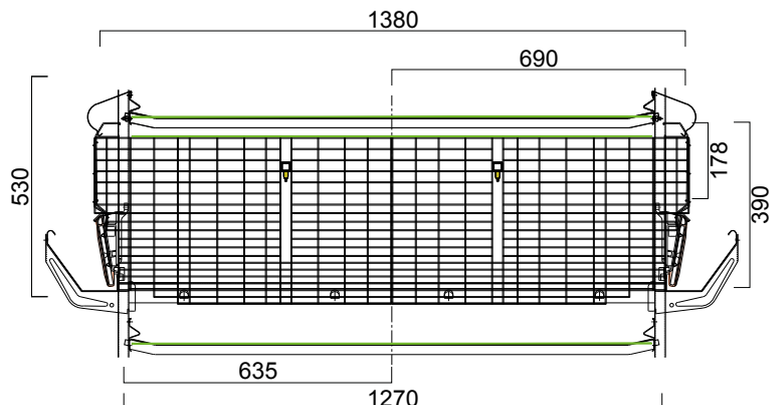
**P80  
BATTERY  
CAGE**

**FACCO**  
POULTRY EQUIPMENT

# P80 BATTERY CAGE

Les batteries poussinières FACCO se caractérisent par de nombreux éléments qui en définissent la qualité, parmi lesquels nous pouvons souligner:

- la possibilité de loger les animaux dès leur premier jour de vie à tous les niveaux de la batterie;
- une conception scrupuleuse des batteries afin de faciliter l'ensemble des opérations d'élevage et notamment, l'installation et l'enlèvement des animaux;
- une conception attentive de tous les éléments de la cage afin d'éviter la présence de points où les parasites et la saleté peuvent se nicher;
- l'utilisation d'un « pied » qui représente une section renforcée pour donner une plus grande résistance à la structure;
- l'emploi de matériaux adéquats et de traitements résistants aux lavages fréquents;
- la précision extrême de la distribution des aliments afin d'optimiser la consommation et de supprimer les gaspillages.



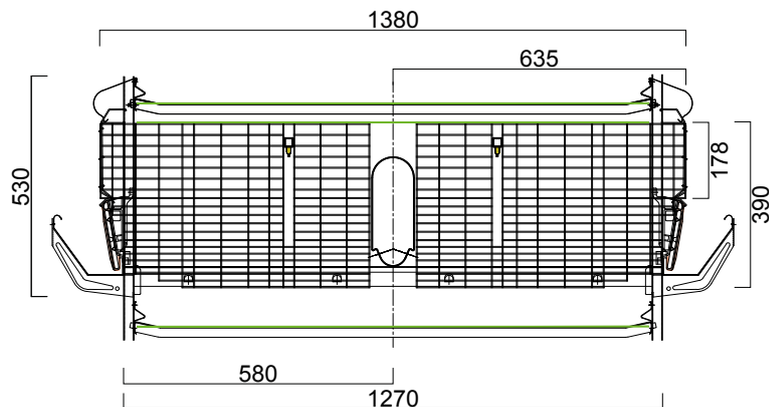
Batterie P80

## P80 BATTERY CAGE

La batterie P80 peut atteindre 150 mètres de longueur et un développement en hauteur qui prévoit la superposition jusqu'à dix niveaux. Un tapis en polypropylène est prévu entre chaque niveau de la batterie grâce auquel la fiente est transportée et déchargée sur un convoyeur transversal qui l'élimine du bâtiment. La batterie P80 est disponible aussi dans la version ECO dotée d'un canal ECO pour le séchage de la fiente. Le tuyau de séchage possède des orifices à partir desquels l'air est dirigé directement sur le tapis transporteur de la fiente, de manière uniforme.



Afin d'améliorer le confort des poussins dans leurs premières phases de vie, il est possible de fournir une grille en plastique à appliquer au repose-pied de manière à ce que la surface soit appropriée à la taille de leurs pattes, ou bien un grillage plus épais pour mieux supporter le poussin dans ses premiers jours de vie.



Batterie P80 "version Eco"

### ALIMENTATION PAR CHAÎNE

La distribution des aliments advient au moyen d'une chaîne plate à vitesse variable.

Le profilé de la mangeoire utilisée en combinaison avec ce système d'alimentation a été spécialement réalisé afin d'optimiser les prestations.



### ALIMENTATION PAR CHARIOT



Les aliments sont distribués par un chariot automoteur tiré par un câble en acier. Grâce à la combinaison entre un **niveleur spécialement étudié** avec une mangeoire conçue pour les batteries poussinières, il est possible d'obtenir une distribution extrêmement précise des aliments et modulable en fonction des besoins, un facteur déterminant surtout dans les premiers jours de vie pour garantir une bonne uniformité des aliments.



## P80 BATTERY CAGE

### SYSTÈME ANTI-GASPILLAGE DES ALIMENTS

En fonction de l'âge des animaux, il est possible de faciliter l'accès à la mangeoire au moyen d'un profilé métallique réglable.



### ABREUVAGE

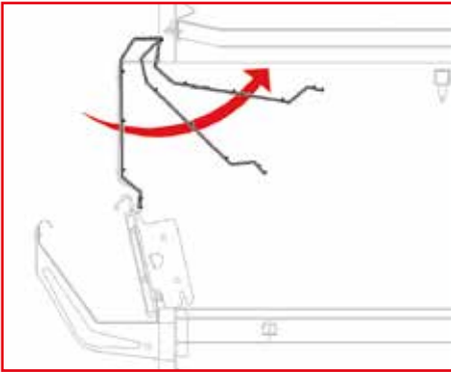
Deux lignes d'abreuvement (nipples) dont la hauteur est réglable en fonction de la croissance des animaux, sont installées dans chaque cage.

Cela permet à la jeune poule d'atteindre facilement les points d'abreuvement dans chaque phase du cycle. Chaque nipples est doté d'un bac d'égouttage.



## P80 BATTERY CAGE

### SYSTÈME D'OUVERTURE



L'accès à la cage advient au moyen d'un système d'ouverture à poussée appelé « push-in ».

L'expérience de l'entreprise a permis de concevoir un volet maniable qui permet d'obtenir un accès facile à l'intérieur de la cage de la part de l'opérateur pour qu'il accomplisse les opérations nécessaires durant le cycle d'élevage.

De plus, grâce aux nombreux dispositifs, le confinement des animaux à l'intérieur du module s'avère être plus simple durant l'ouverture des volets.



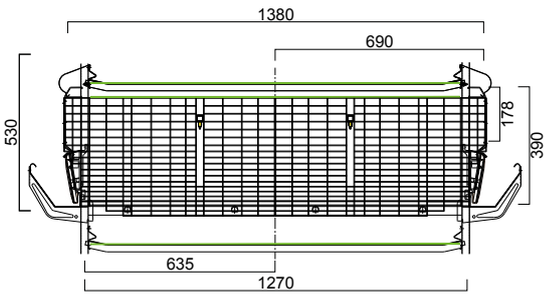
## P80 COMFORT

La batterie « Comfort » possède une structure pyramidale qui se développe sur 2, 3 ou 4 niveaux. À la différence de la P80, l'enlèvement de la fiente advient au moyen d'un racloir situé en-dessous de la batterie ou dans une fosse profonde.

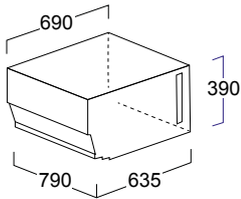
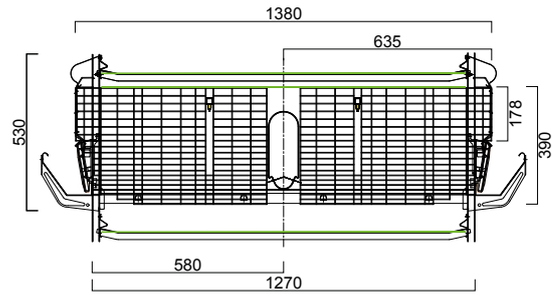


# FICHE TECHNIQUE P80 BATTERY CAGE

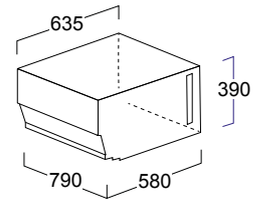
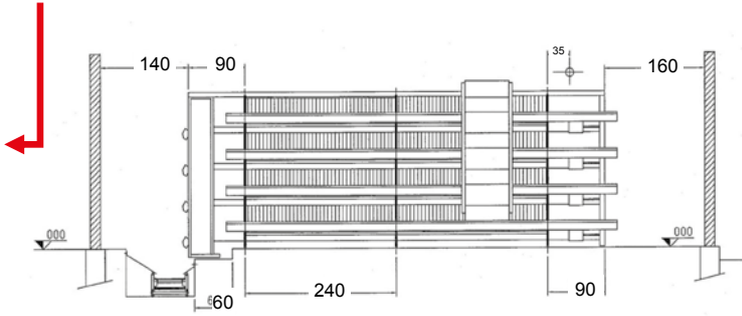
P80x635



P80x580



Cellule P80x635

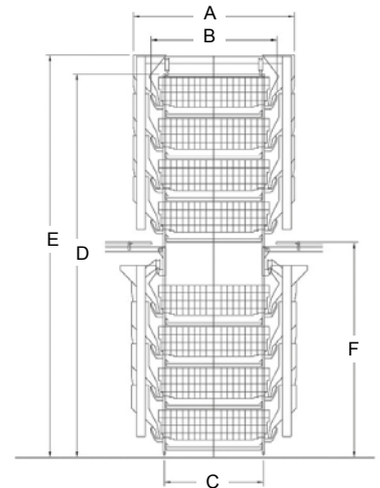
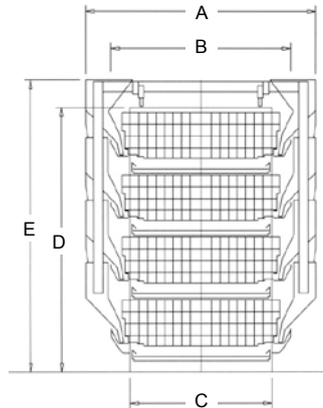


Cellule P80x580

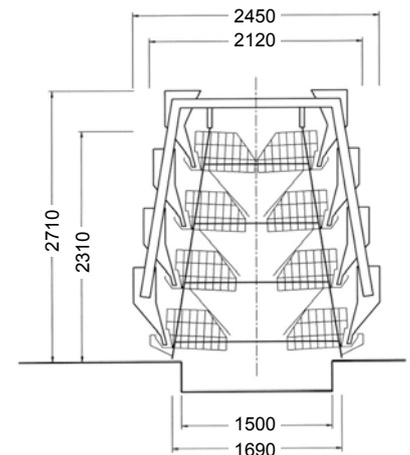
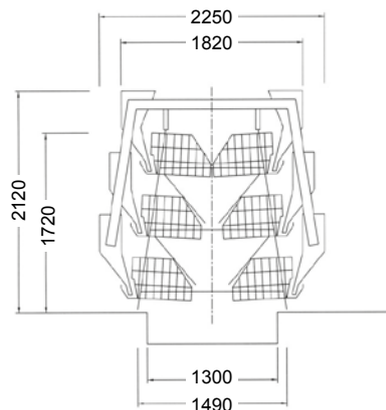
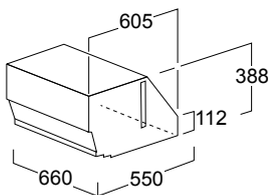
les dimensions minimales recommandées

	3	4	5	6	3+3	3+4	4+4
"A"	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020
"B"	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600
"C"	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240
"D"	1760	2290	2820	3350	3880	4410	4940
"E"	1970	2500	3030	3560	4090	4620	5150
"F"					2210	2210	2740

mesures exprimées en millimètres



# FICHE TECHNIQUE P80 COMFORT





# **FACCO**

**POULTRY EQUIPMENT**

**OFFICINE FACCO & C. S.p.A.**

Via Venezia, 30  
35010 Marsango (PD) Italy

**Tel.** +39 049 9698111

**Fax** +39 049 9630605

**facco@facco.net**

**www.facco.net**

