

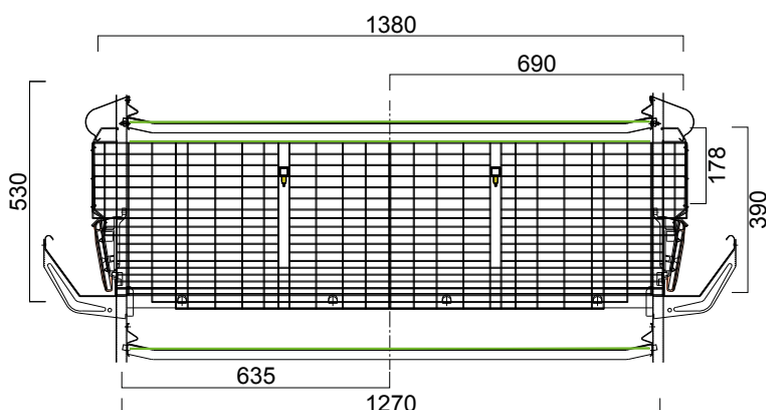
P80
BATTERY
CAGE

FACCO
POULTRY EQUIPMENT

P80 BATTERY CAGE

Le batterie pulcinaia FACCO si caratterizzano per numerosi elementi che ne contraddistinguono la qualità, tra i quali possiamo evidenziare:

- la possibilità di accasare gli animali sin dal primo giorno di vita ad ogni piano della batteria;
- una scrupolosa progettazione delle batterie al fine di facilitare tutte le operazioni di allevamento, e in particolare l'accasamento e la rimozione degli animali;
- un'attenta progettazione di tutti gli elementi della gabbia al fine di evitare la presenza di punti in cui possano annidare parassiti e sporcizia;
- l'utilizzo di una "gamba" che rappresenta una sezione rinforzata per conferire alla struttura una maggiore resistenza;
- l'impiego di materiali adeguati e trattamenti resistenti ai frequenti lavaggi;
- l'estrema precisione della distribuzione del mangime al fine di ottimizzarne il consumo ed eliminare gli sprechi.



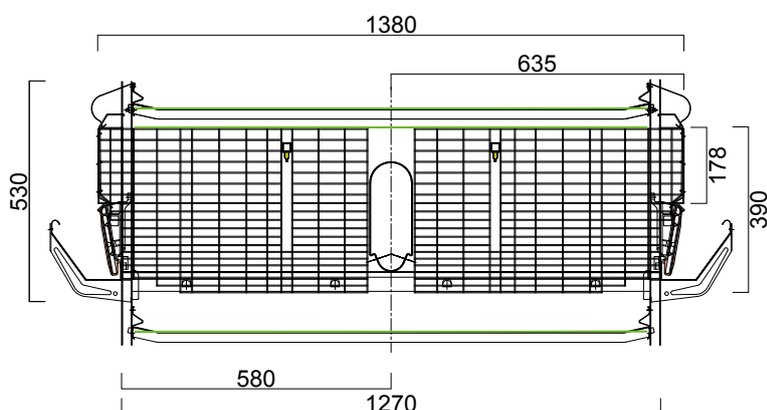
Batteria P80

P80 BATTERY CAGE

La batteria P80 può raggiungere i 150 metri di lunghezza ed uno sviluppo in altezza che prevede la sovrapposizione fino a dieci piani. E' previsto un nastro in polipropilene tra ogni livello della batteria, tramite il quale la pollina viene trasportata e scaricata su un convogliatore trasversale che la rimuove dal capannone. La batteria P80 è disponibile anche nella **versione ECO** dotata di un canale per l'essiccaggio della pollina. Il tubo di essiccaggio presenta dei fori dai quali l'aria viene indirizzata direttamente sul nastro trasportatore della pollina in maniera uniforme.



Al fine di migliorare il comfort dei pulcini, nelle prime fasi di vita può essere fornita una griglia in plastica da applicare al poggia piede, in modo da rendere la superficie idonea alla dimensione delle zampe, oppure una rete più fitta per supportare meglio il pulcino nei primi giorni di vita.



Batteria P80 "versione ECO"

P80 BATTERY CAGE

ALIMENTAZIONE A CATENA

La distribuzione del mangime avviene tramite una catena piatta a velocità variabile.

Il profilo della mangiatoia utilizzata in abbinamento a tale sistema di alimentazione è stato appositamente realizzato per ottimizzarne le prestazioni.



ALIMENTAZIONE A CARRELLO



Il mangime è distribuito da un carrello semovente trainato da un cavo in acciaio.

Grazie all'abbinamento tra un livellatore **appositamente studiato con una mangiatoia** progettata per le batterie pulcinaia, è possibile ottenere una distribuzione estremamente precisa dell'alimento e modulabile a seconda delle necessità, fattore determinante soprattutto nei primi giorni di vita per garantire una buona uniformità del mangime.



P80 BATTERY CAGE

SISTEMA ANTI-SPRECO

In funzione dell'età degli animali è possibile agevolare l'accesso alla mangiatoia tramite un profilo metallico regolabile.



ABBEVERAGGIO

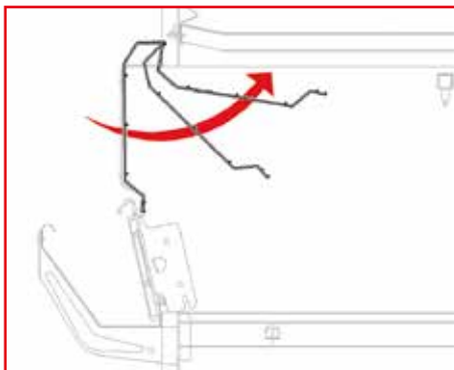
In ogni gabbia sono installate due linee di abbeveraggio (nipples) la cui altezza è regolabile in funzione della crescita degli animali.

Ciò permette alla pollastra di raggiungere comodamente i punti di abbeveraggio ad ogni fase del ciclo. Ogni nipples è dotato di una coppetta salvagocce.



P80 BATTERY CAGE

SISTEMA DI APERTURA



L'accesso alla gabbia avviene tramite un sistema di apertura a spinta denominato "push-in".

L'esperienza ha permesso di concepire uno sportello maneggevole che permette un facile accesso all'interno della gabbia da parte dell'operatore per assolvere agli interventi necessari durante il ciclo di allevamento.

Inoltre, grazie a numerosi accorgimenti, risulta più semplice il contenimento degli animali all'interno del modulo durante l'apertura degli sportelli.



P80 COMFORT

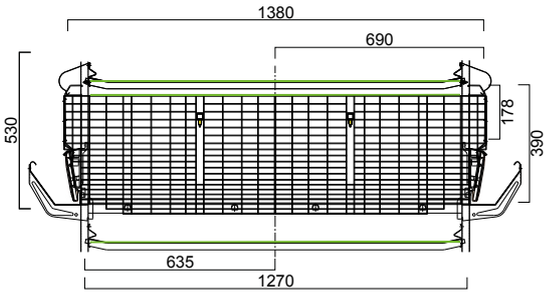
La batteria Comfort presenta una struttura piramidale che si sviluppa su 2 o 3 o 4 piani.

A differenza della P80 l'asporto della pollina avviene tramite un raschietto posto al di sotto della batteria, o in una fossa profonda.

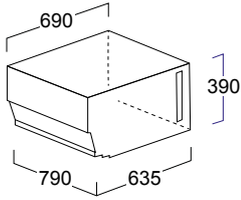
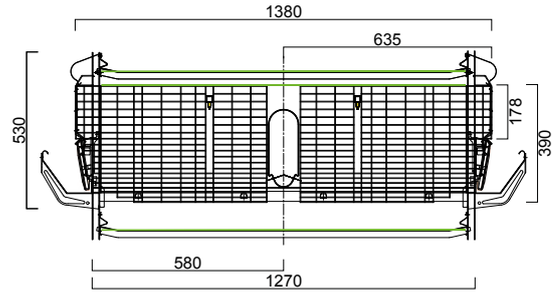


SCHEDA TECNICA P80 BATTERY CAGE

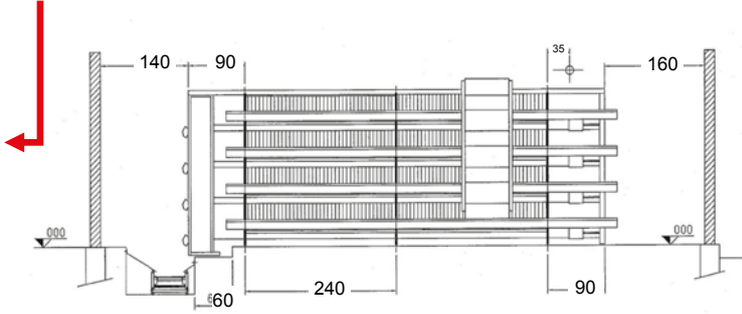
P80x635



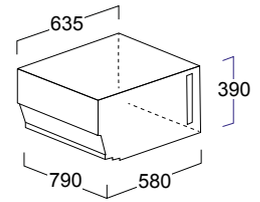
P80x580



Cella P80x635



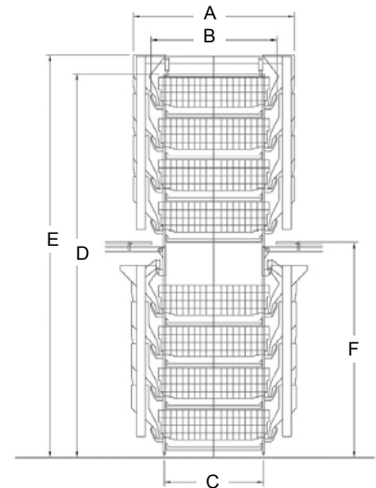
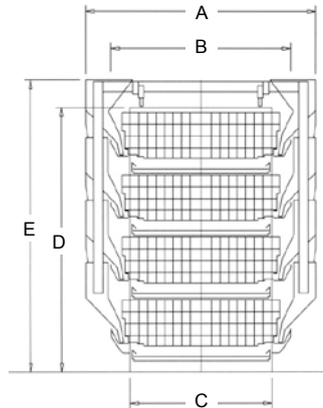
misure minime consigliate



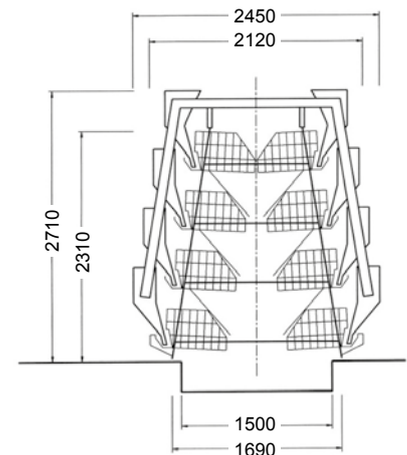
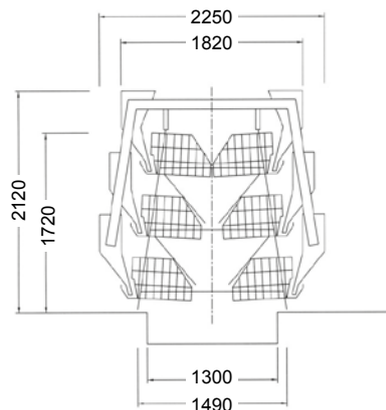
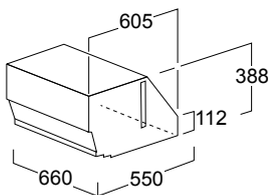
Cella P80x580

	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

misure in millimetri



SCHEDA TECNICA 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

