

SUPERPITO

Caratteristiche tecniche
Technical characteristics
Caractéristiques techniques

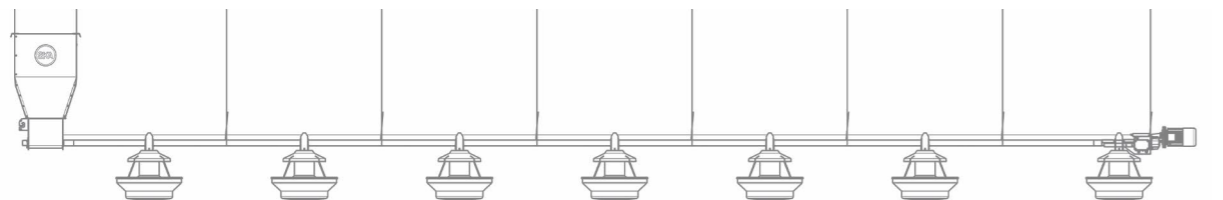


1

2

Piatto basso per il tacchino
Shallow pan for young turkey
Assiette basse pour dindons

Piatto alto per il tacchino
Deep pan for adult turkey
Assiette haute pour dindons



IMPIANTO SYSTEM SISTÈME

Gruppo di traino-Potenza Drive unit-Power Groupe entraînement-Puissance	Portata Capacity Capacité	Diametro esterno tubazione Tube external diameter Diamètre extérieur du tube	Velocità di rotazione della spirale Auger rotation speed Vitesse de rotation de la vis	Capacità mangime per tubo* Feed capacity per tube* Capacité d'aliment par tube*	Peso complessivo linea 120 m** Total weight line 120 m long** Poids total ligne 120 m de long**
0,37-0,55 kW	350 kg/h 45 mm	295 rpm	1483 g	1725 kg	

PIATTO PAN ASSIETTE

Altezza Depth Hauteur	Diametro Diameter Diamètre	Capacità mangime per piatto*** Feed capacity per pan *** Capacité d'aliment par assiette***	CAPACITÀ CAPACITY CAPACITE	Capacità tacchini a seconda del peso Capacity turkeys , according to the weight Capacité dindes selon le poids
7,2 cm	35 cm	1723 g		55/65
16,5 cm	51 cm	4167 g		

(*) Si intende la quantità di mangime trasportabile all'interno di un tubo senza fori di scarico - (**) Il peso indicato è comprensivo della tubazione con mangime, trameggia, gruppo traino e mangiatore passo 150 cm - (***) Si intende la quantità di mangime contenuta all'interno della mangiatrice in posizione adulta con una regolazione media del livello

(*) Quantity of feed conveyed within a tube without holes - (**) The specified weight includes pipe with feed, hopper, drive unit and feeders every 150 cm - (***) Quantity of feed into a feeder set in adult position with a medium feed level adjustment

(*) Quantité d'aliment transporté dans un tube sans trous - (**) Le poids indiqué inclut le tube avec aliment, trémie, groupe d'entrainement et assiettes tous les 150 cm - (***) Quantité d'aliment dans l'assiette en position adultes avec une régulation moyenne du niveau d'aliment

SUPER PITO

Feeder for turkeys

www.ska.it



Poultry Equipment



Via Agosta, 3
36066 Sandrigo (Vicenza) Italy
Tel. +39.0444.659700
Fax +39.0444.659322
e-mail ska@ska.it



ska manufactures the world's widest range of poultry equipment for floor rearing www.ska.it



SUPERPITO



NOTEVOLMENTE ROBUSTA
DUE PIATTI PER SEGUIRE LA CRESCITA DEI TACCHINI
FACILITÀ DI SOSTITUZIONE DEI PIATTI
REGOLAZIONE CENTRALIZZATA DEL LIVELLO DEL MANGIME
ASSENZA DI SPRECO

VERY STRONG
TWO PANS TO ADAPT TO THE GROWTH OF THE TURKEYS
EASY REPLACEMENT OF THE PANS
CENTRALIZED FEED LEVEL ADJUSTMENT
NO WASTAGE

TRES ROBUSTE
DEUX ASSIETTES POUR BIEN SUIVRE LA CROISSANCE DES DINDONS
REEMPLACEMENT TRES FACILE DES ASSIETTES
REGLAGE CENTRALISE DU NIVEAU D'ALIMENT
PAS DE GASPILLAGE

MANGIATOIA PER TACCHINI

SUPERPITO è studiata per adeguarsi ai più moderni criteri di allevamento del tacchino. Nell'ultimo decennio infatti il peso raggiungibile dai tacchini maschi è aumentato di oltre il 20% e l'alimentazione di questi animali richiede mangiatoie specifiche. SUPERPITO segue la crescita del tacchino perché è dotata di due speciali piatti in plastica, intercambiabili e facili da lavare, studiati per i due diversi periodi di allevamento. Il piatto basso è dimensionato per alimentare a volontà il tacchinotto, fin dal primo giorno, impedendogli però l'accesso. Il piatto profondo, dalla speciale conformazione particolarmente ampia, segue lo sviluppo del tacchino alimentandolo correttamente senza sprechi di mangime. Gli standard igienici sempre più restrittivi per gli allevamenti hanno convinto SKA a sostituire, ove possibile, le parti metalliche con materiali sintetici mantenendo inalterata la robustezza della sua mangiatoia. SUPERPITO è razionale ed economica. L'impianto è facilmente regolabile e sollevabile tramite verricello a soffitto. La regolazione di livello del mangime è centralizzata grazie all'esclusivo brevetto SKA. Tutte queste caratteristiche garantiscono economia di servizio e riducono al minimo l'impiego di manodopera.

FEEDER FOR TURKEYS

SUPERPITO is designed to adapt itself to modern turkey rearing conditions. In recent years weights reached by male turkeys have risen by over 20% and feeding them requires specific feed pans. SUPERPITO follows the growth of the turkey because it is equipped with two special, interchangeable plastic pans that are easily washable and specially designed for the two stages of the growing periods. The low pan, is designed to feed the young turkeys as much as they want from day-old, while preventing them getting inside. The high pan, particularly wide and deep with ample capacity, follows the development of the turkey and feeds it correctly without waste. SUPERPITO is efficient and economical. Its installation is easily controlled and it can be raised by a ceiling mounted winch. The adjustment of the feed level in the pans is centralized by means of an exclusive, SKA patented method. All of these features guarantee economy and reduce the use of labour to a minimum.

NOURRISSEUR POUR DINDONS

SUPERPITO est étudiée pour s'adapter aux conditions les plus modernes de l'élevage de dindes. Depuis ces dernières années, les poids des dindons a augmenté de plus de 20% et l'alimentation de ces animaux demande des mangeoires spécifiques. SUPERPITO suit la croissance de la dinde parce qu'elle est équipée de deux plateaux en plastique facile à laver spécialement étudiés pour les différentes phases d'élevage. L'assiette basse est conçue pour nourrir à volonté les dindes du premier jour, mais en empêchant l'accès. L'assiette haute est d'une conception spéciale, ample et profonde, adaptée au développement de la dinde. Elle permet une alimentation correcte sans gaspillage. Toute la mangeoire est en plastique pour SUPERPITO, rationnelle et économique. L'installation est facilement réglable et peut être soulevée à l'aide d'un treuil de plafond. Enfin, exclusivité SKA, la régulation de la quantité d'aliment est centralisée en bout de bâtiment.

ska manufactures the world's widest range of poultry equipment for floor rearing www.ska.it

