





Caratteristiche tecniche, dotazioni, optional e dati dimensionali





# ASPEN SPARGISALE



# **DOTAZIONI**



Albero mescolatore interno tramoggia a funzionamento elettrico



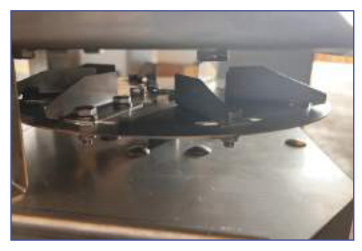
Albero mescolatore esterno tramoggia a funzionamento elettrico



Attuatore elettrico per on/off spargimento



Coppo interno tramoggia



Disco di spargimento con palette regolabili



Piedi di parcheggio

# SPARGISALE **ASPEN**



Ghigliottina per regolazione quantità di spargimento



Pulsantiera di comando



Supporto posteriore (attacco standard)

# **FOTO GALLERY**



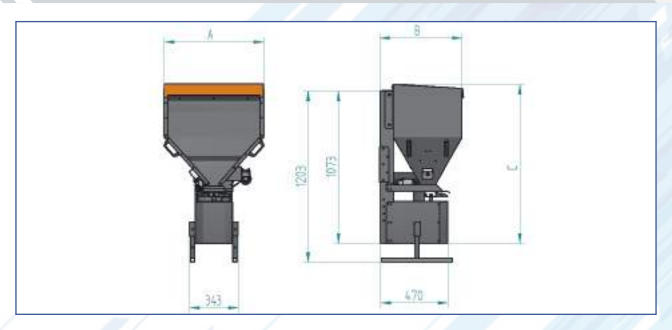




## SPARGISALE ASPEN



### **SCHEDA TECNICA**



### CARATTERISTICHE DI BASE

CODICE	MODELLO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	PESO (kg)
?	ASPEN 125	548	570	1120	94
?	ASPEN 150	700	570	1120	104
?	ASPEN 220	700	570	1400	120

#### 1. Classificazione

Spargisale gamma Aspen per veicoli con PTT fino 35 q.li, carrelli elevatori, autovetture e pick up. Spargisale realizzato totalmente in acciaio inox aisi 304.

#### 2 Funzionamento

Funzionamento elettrico 12 V tramite collegamento alla batteria del mezzo (funzionamento a 24 V a richiesta).

#### 3. Accessori: versione base

Vaglio in rete, impianto elettrico 12 V, albero mescolatore interno tramoggia a funzionamento elettrico, coppo interno tramoggia, pulsantiera di comando, telo di copertura, attacco posteriore standard imbullonato (da completare con attacco al mezzo), piedi di parcheggio, maniglie per il sollevamento.

### 4. Optional

Attacco terzo punto per trattore agricolo, supporto per attacco a sponda posteriore (pick up o autocarro), supporto posteriore per quad, supporto posteriore per carrello elevatore, ruote per trasporto spargisale (da imbullonare sotto i piedi di parcheggio).



### **SNOW SERVICE S.R.L.**

Via dell' Industria, 34 - 41013, Castelfranco Emilia (MO), ITALIA Località: Piumazzo

www.snowservicesrl.com info@snowservicesrl.com