

CUBETTATRICE DIVERSACUT **SPRINT**®

Piccole dimensioni, grandi prestazioni



SPECIFICHE

Lunghezza:	1.367 mm
Larghezza:	1.368 mm
Altezza:	1.666 mm
Peso netto:	391 kg
Motore:	1,1 kW

APPLICAZIONI

La cubettatrice DiversaCut SPRINT® di Urschel Laboratories taglia a cubetti, strisce e fette in modo uniforme un'ampia varietà di verdure, frutta e carni.

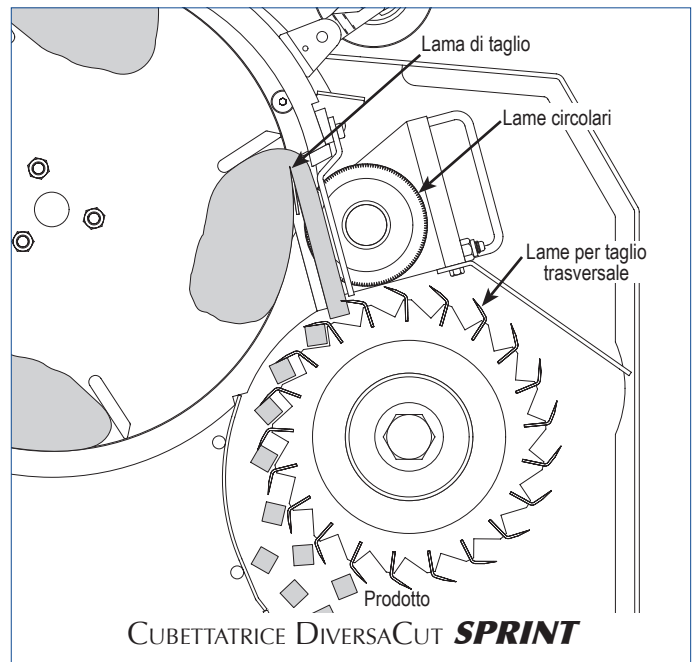
Con le sue dimensioni compatte, unite alla semplicità con cui si può passare da un tipo o dimensione di taglio all'altro, questa macchina offre infinite possibilità di produzione.

La misura massima del prodotto in entrata è circa 6,5 in (165 mm) in qualsiasi dimensione. La macchina è caratterizzata dal funzionamento continuo, che permette di evitare interruzioni di produzione, e da un design semplificato, che consente di pulire la cubettatrice ed effettuare la manutenzione in tutta semplicità.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

Il prodotto viene introdotto nella tramoggia di alimentazione pervenendo quindi a una girante rotante. La forza centrifuga risultante trattiene il prodotto contro la parte interna del corpo della lama di taglio mentre le pale della girante lo sospingono oltre la lama di taglio. Una paratoia regolabile posta sul corpo della lama di taglio consente al prodotto di spostarsi verso l'esterno in senso perpendicolare allo spigolo della lama di taglio. La distanza tra lo spigolo della paratoia e quello della lama di taglio determina lo spessore di taglio.

Le fette così ottenute sono sospinte tra la lama di taglio e la piastra per taglio a strisce, prima di pervenire alle lame circolari dove vengono ridotte in strisce. Le strisce così ottenute vengono quindi trasferite direttamente alle lame per taglio trasversale che ne eseguono il taglio finale.



TIPI DI TAGLI

Fette: togliendo il mandrino per il taglio trasversale e il mandrino della lama circolare, la macchina può affettare in tutta la gamma di spessori.

Fette lisce: da 1/16 a 1 in (da 1,6 a 25,4 mm)

Fette ondulate: da 1/8 a 1 in (da 3,2 a 25,4 mm)

Strisce: togliendo o il mandrino della lama per il taglio trasversale o il gruppo del mandrino della lama circolare è possibile ottenere strisce lisce e ondulate di svariate larghezze.

Strisce lisce minimo 0,079 x 1/8 in x lunghezza del prodotto (2 x 3,2 mm x lunghezza del prodotto); strisce ondulate 9/32 x 9/32 in x lunghezza del prodotto (7,1 x 7,1 mm x lunghezza del prodotto); strisce lisce massimo 1 x 1 in x lunghezza del prodotto (25,4 x 25,4 mm x lunghezza del prodotto); strisce ondulate 5/8 x 5/8 in x lunghezza del prodotto (15,9 x 15,9 mm x lunghezza del prodotto). Nota: per ridurre la lunghezza delle strisce è possibile utilizzare combinazioni di lame circolari o per taglio trasversale.

Cubetti: per tagliare a cubetti vengono utilizzati una lama di taglio, il mandrino della lama circolare e il mandrino della lama per il taglio trasversale. Per variare la misura dei cubetti si utilizzano i mandrini di taglio necessari e si regola lo spessore di taglio.

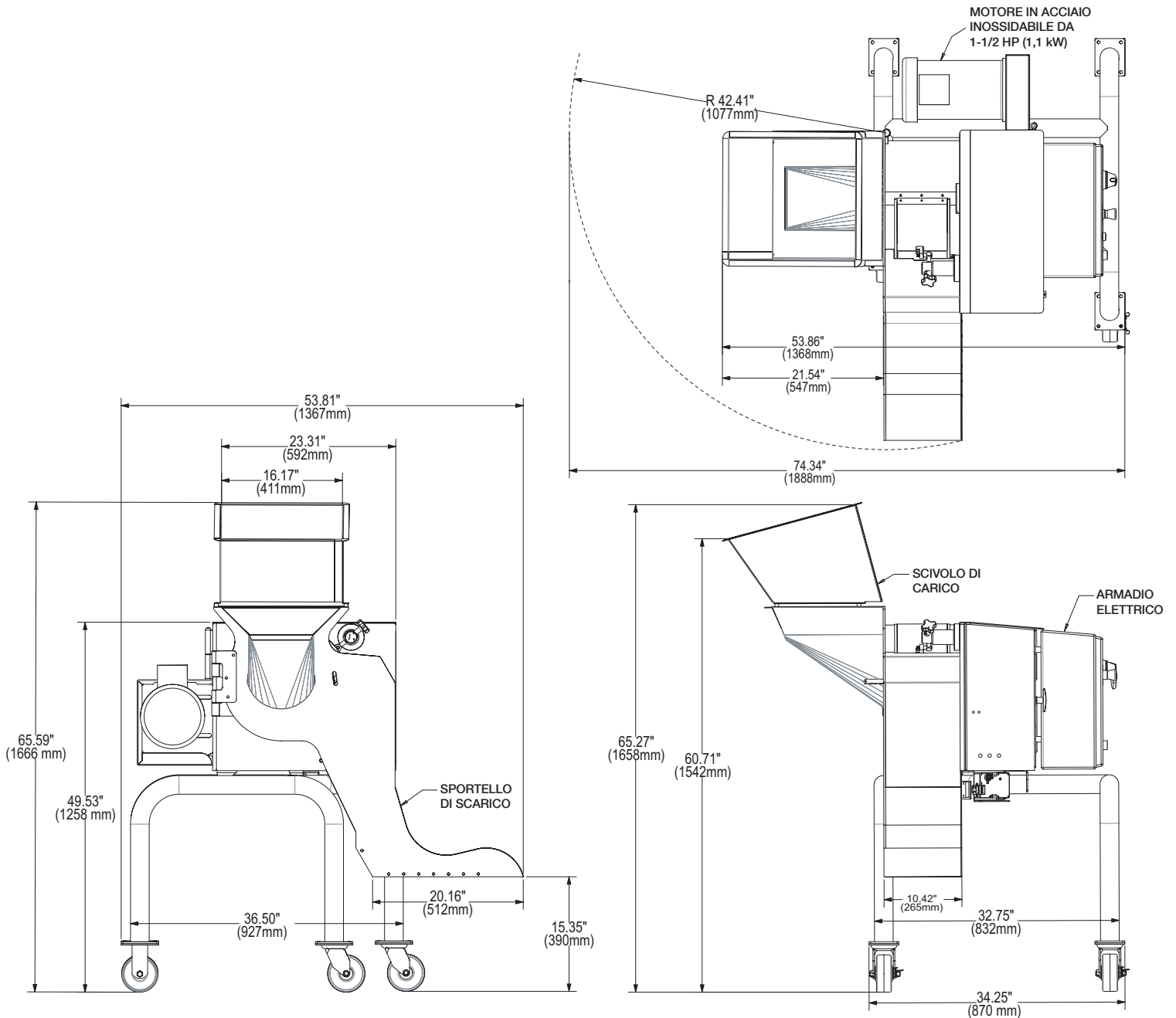
Tagli con lama circolare: da 1/8 a 3 in (da 3,2 a 76,2 mm)

Tagli con lama per taglio trasversale: da 3/32 a 1 in (da 2,4 a 25,4 mm)

Tagli ondulati con lama per taglio trasversale: da 9/32 a 9/16 in (da 7,1 a 14,3 mm)

CUBETTATRICE DIVERSACUT **SPRINT**[®]

Disegno quotato



È possibile una prova di taglio del prodotto

Urschel Laboratories si avvale di una rete globale di centri di prova e di commerciali e addetti all'assistenza di grande esperienza, che saranno al Suo fianco per qualsiasi applicazione di riduzione dimensionale. Contatti oggi stesso il rappresentante Urschel Laboratories più vicino a Lei per prenotare senza impegno una prova completa su www.urschel.com.



URSCHEL

INTERNATIONAL LTD. ITALY

Il Leader Globale delle Tecnologie di Taglio per Alimenti

Via F. LLI Vicari, 232, P. IVA: 105724000017

IT-14054 Castagnole Delle Lanze (AT) Italy

Tel : +39 0141 87 86 36 • Email : italia@urschel.com

Web : it.urschel.com

Filiale di Urschel Laboratories, Incorporated U.S.A.