 Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας για πρώτη φορά, διαβάστε αυτές τις πρωτότυπες οδηγίες χρήσης, ενεργήστε σύμφωνα με αυτές και κρατήστε τις για μελλοντική χρήση ή για τον επόμενο ιδιοκτήτη.

- Πριν από την πρώτη ενεργοποίηση διαβάστε οπωσδήποτε τις υποδείξεις ασφαλείας αρ. 5.956-077.0!
- Η μη τήρηση των οδηγιών χρήσης, καθώς και των υποδείξεων ασφαλείας, μπορεί να προκαλέσει βλάβες στη συσκευή ή κινδύνους για τον χρήστη ή άλλα άτομα.
- Σε περίπτωση βλαβών κατά τη μεταφορά ειδοποιήστε αμέσως τον αντιπρόσωπό σας.

Πίνακας περιεχομένων

Προστασία περιβάλλοντος . . .	EL	1
Διαβάθμιση κινδύνων	EL	1
Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς	EL	1
Σύνοψη	EL	2
Ενεργοποίηση	EL	2
Χειρισμός	EL	3
Τρόποι καθαρισμού	EL	4
Μεταφορά	EL	5
Αποθήκευση	EL	5
Φροντίδα και συντήρηση	EL	5
Αντιμέτωπιση βλαβών	EL	6
Εξαρτήματα και ανταλλακτικά .	EL	6
Εγγύηση	EL	7
Δήλωση Συμμόρφωσης των Ε.Κ.	EL	7
Τεχνικά χαρακτηριστικά	EL	8

Προστασία περιβάλλοντος



Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Μην πετάτε τις συσκευασίες στα οικιακά απορρίμματα, αλλά σε ειδικό σύστημα επαναχρησιμοποίησης.



Οι παλιές συσκευές περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία θα πρέπει να μεταφέρονται σε σύστημα επαναχρησιμοποίησης. Οι μπαταρίες, τα λάδια και παρόμοια υλικά δεν επιτρέπεται να καταλήγουν στο περιβάλλον. Για το λόγο αυτόν η διάθεση παλιών συσκευών πρέπει να γίνεται σε κατάλληλα συστήματα συλλογής.

Υποδείξεις για τα συστατικά (REACH)

Ενημερωμένες πληροφορίες για τα συστατικά μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση:

www.kaercher.com/REACH

Διαβάθμιση κινδύνων

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Για άμεσα επαπειλούμενο κίνδυνο, ο οποίος μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Υπόδειξη για μια ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρό τραυματισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Υπόδειξη για μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές.

Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς

- Αυτή η συσκευή ψεκασμού-αναρρόφησης προορίζεται για τον υγρό καθαρισμό μοκετών.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για επαγγελματική χρήση, π.χ. σε ξενοδοχεία, σχολεία, νοσοκομεία, εργοστάσια, καταστήματα, γραφεία και εταιρείες ενοικίασεως.

Σύνοψη

Οδηγίες γρήγορης έναρξης

Εικόνα A

- 1 Συνδέστε τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού/αναρρόφησης στο γωνιακό σωλήνα,
Συνδέστε τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού/αναρρόφησης στη συσκευή.
- 2 Τοποθέτηση του διαλύματος καθαρισμού,
Πλήρωση της δεξαμενής φρέσκου νερού
- 3 Επιλογή του τύπου λειτουργίας
- 4 Καθαρισμός
- 5 Εκκένωση της δεξαμενής καθαρού νερού
- 6 Εκκένωση του δοχείου βρώμικου νερού
- 7 Πλήρωση της δεξαμενής φρέσκου νερού (χωρίς καθαριστικό),
Έκπλυση της συσκευής
- 8 Καθαρισμός φίλτρου χνουδιών,
Καθαρισμός του φίλτρου φρέσκου νερού
- 9 Στέγνωμα της συσκευής

Στοιχεία της συσκευής

Εικόνα B

- 1 Ακροφύσιο χειρός για καθαρισμό υφασμάτων επιπλώσεων (μόνο Puzzi 10/1)
- 2 Άγκιστρο καλωδίου
- 3 Προσαρμογέας για εξοπλισμό (Homebase)
- 4 Στήριγμα εξαρτημάτων
- 5 Καλώδιο τροφοδοσίας
- 6 Οδηγίες γρήγορης έναρξης
- 7 Δοχείο καθαρού νερού
- 8 Φίλτρο-σήτα καθαρού νερού
- 9 Διακόπτης ψεκασμού
- 10 Διακόπτης αναρρόφησης
- 11 Περιβλήμα
- 12 Πινάκιδα τύπου
- 13 Τροχίσκος οδήγησης
- 14 Σύνδεση ελαστικού σωλήνα ψεκασμού
- 15 Πρίζα για πρόσθετη κεφαλή βούρτσας πλύσης PW 30/1 (μόνο Puzzi 10/2 Adv)
- 16 Σύνδεση ελαστικού σωλήνα αναρρόφησης

- 17 Δοχείο για αντιαφριστικό (μόνο Puzzi 10/2 Adv)
- 18 Κάλυμμα
- 19 Θήκη φύλαξης για ταμπλέτες απορρυπαντικού (μόνο Puzzi 10/2 Adv)
- 20 Λαβή συσκευής
- 21 Ακροφύσιο δαπέδου για καθαρισμό χαλιών
- 22 Προσαρμογέας για τάπητες
- 23 Απασφάλιση του ακροφυσίου δαπέδου
- 24 Σωλήνας αναρρόφησης
- 25 Στόμιο ακροφυσίων
- 26 Παρέμβυσμα
- 27 Χειρολαβή
- 28 Γωνία σωλήνα
- 29 Μοχλός γωνίας
- 30 Ελαστικός σωλήνας ψεκασμού
- 31 Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης
- 32 Ελαστικός σωλήνας ψεκασμού/αναρρόφησης
- 33 Δοχείο βρώμικου νερού, αφαιρούμενο
- 34 Λαβή μεταφοράς του δοχείου βρώμικου νερού
- 35 Μόνωση στο καπάκι
- 36 Φίλτρο χνουδιών

Ενεργοποίηση

- Πριν από κάθε ενεργοποίηση, ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο προέκτασης για τυχόν βλάβες.

Συναρμολόγηση εξαρτημάτων

- Τοποθετήστε το σωλήνα αναρρόφησης στο ακροφύσιο δαπέδου και σφίξτε με το χέρι το περικόχλιο στο ακροφύσιο δαπέδου.
- Εάν είναι απαραίτητο, τοποθετήστε τη χειρολαβή στο σωλήνα αναρρόφησης και σφίξτε την στην επιθυμητή θέση με το χέρι.
- Τοποθετήστε τη γωνία στο σωλήνα αναρρόφησης και σφίξτε με το χέρι το περικόχλιο της γωνίας.
- Εισάγετε τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης στην αντίστοιχη υποδοχή του μηχανήματος.
Εισαγάγετε και κλειδώστε το σύνδεσμο του ελαστικού σωλήνα ψεκασμού στην αντίστοιχη υποδοχή της συσκευής.

- ➔ Συνδέστε τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης με τη γωνία.
Συνδέστε και ασφαλίστε το σύνδεσμο του ελαστικού σωλήνα ψεκασμού με τη γωνία.

Τοποθέτηση του διαλύματος καθαρισμού

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος για την υγεία, κίνδυνος βλάβης. Τηρείτε όλες τις υποδείξεις που συνοδεύουν τα χρησιμοποιούμενα απορρυπαντικά.

- ➔ Αναμείξτε καθαρό νερό και απορρυπαντικό σε ένα καθαρό δοχείο (συγκέντρωση σύμφωνα με τα στοιχεία του απορρυπαντικού).
Διαλύστε το καθαριστικό μέσο στο νερό.

Υπόδειξη: Το ζεστό νερό (έως 50 °C) βελτιώνει την καθαριστική δράση. Ελέγξτε την αντοχή της προς καθαρισμό επιφάνειας στη θερμοκρασία.

Υπόδειξη: Προστατέψτε το περιβάλλον κάνοντας οικονομία στη χρήση των απορρυπαντικών.

Πλήρωση της δεξαμενής φρέσκου νερού

- ➔ Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού με το διάλυμα απορρυπαντικού. Η στάθμη πλήρωσης δεν πρέπει να υπερβαίνει τη σήμανση "MAX".

Αντιαφριστικό

Υπόδειξη: Κατά τον καθαρισμό μοκετών που έχουν προηγουμένως πλυθεί με σαμπουάν, δημιουργείται αφρός στο δοχείο βρώμικου νερού. Η ανάπτυξη αφρού μπορεί να αποτραπεί με προσθήκη αντιαφριστικού.

Μόνο Puzzi 10/1:

- ➔ Προσθέστε το αντιαφριστικό (ειδικό εξάρτημα) στο δοχείο βρώμικου νερού.

Μόνο Puzzi 10/2 Adv:

- ➔ Ανοίξτε το δοχείο αντιαφριστικού.
- ➔ Συμπληρώστε αντιαφριστικό (ειδικός εξοπλισμός).

Αντικατάσταση προσαρμογέα ταπήτων

- ➔ Πιέστε τη μία πλευρά της διάταξης απασφάλισης του ακροφυσίου δαπέδου.
- ➔ Τραβήξτε και αφαιρέστε τον προσαρμογέα ταπήτων.
- ➔ Τοποθετήστε τον καινούριο προσαρμογέα ταπήτων και κλείστε τη διάταξη απασφάλισης.

Χειρισμός

Εργασία με πρόσθετες συσκευές

Μόνο Puzzi 10/2 Adv:

Υπόδειξη: Για τη σύνδεση πρόσθετων ηλεκτρικών συσκευών υπάρχει διαθέσιμη μία πρόσθετη πρίζα.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κίνδυνος τραυματισμού και βλάβης! Η πρίζα προορίζεται μόνο για την άμεση σύνδεση της πρόσθετης κεφαλής βούρτσας πλύσης PW 30/1 στο Puzzi 10/2. Δεν επιτρέπεται καμία άλλη χρήση της πρίζας.

Ενεργοποίηση της μηχανής

- ➔ Συνδέστε το ρευματολήπτη στην πρίζα.
- ➔ Πιέστε το διακόπτη αναρρόφησης για να ενεργοποιήσετε το στρόβιλο αναρρόφησης.
- ➔ Πιέστε το διακόπτη ψεκασμού για να ενεργοποιήσετε την αντλία ψεκασμού.

Καθαρισμός

ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος βλάβης. Ελέγξτε το υπό καθαρισμό αντικείμενο πριν τη χρήση του μηχανήματος σε κάποιο μη ορατό σημείο του ως προς την αντοχή των χρωμάτων και τη γενικότερη αντοχή του στο νερό.

- ➔ Για να ψεκάσετε διάλυμα απορρυπαντικού, πιέστε το μοχλό του γωνιακού σωλήνα.
- ➔ Περάστε πάνω από την υπό καθαρισμό επιφάνεια σε αλληλοκαλυπτόμενες διαδρομές. Τραβάτε πάντα το ακροφύσιο προς τα πίσω (μην το στρώχνετε).
- ➔ Κατά τις διακοπές της εργασίας μπορείτε να αποθέσετε το ακροφύσιο δαπέδου στη χειρολαβή της συσκευής.

Απενεργοποίηση της μηχανής

- Κλείστε τον διακόπτη ψεκασμού και το διακόπτη αναρρόφησης.
- Βγάλτε το ρευματολήπτη.

Εκκένωση του δοχείου βρώμικου νερού

- Εάν το δοχείο βρώμικου νερού γεμίσει, απενεργοποιήστε το διακόπτη αναρρόφησης και το διακόπτη ψεκασμού.
- Αφαιρέστε το καπάκι.
- Αφαιρέστε το δοχείο βρώμικου νερού από τη συσκευή και αδειάστε το.

Εκκένωση δεξαμενής καθαρού νερού

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Πιέστε στιγμιαία το μοχλό της γωνίας για μείωση της πίεσης.
- Αποσπάστε τη γωνία από τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού/αναρρόφησης.
- Κρεμάστε τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης στη δεξαμενή καθαρού νερού.
- Πιέστε το διακόπτη αναρρόφησης για να ενεργοποιήσετε το στρόβιλο αναρρόφησης.
- Κάντε αναρρόφηση του καθαρού νερού ώσπου να αδειάσει η δεξαμενή και απενεργοποιήστε το μηχάνημα.
- Αφαιρέστε το καπάκι.
- Αφαιρέστε το δοχείο βρώμικου νερού από τη συσκευή και αδειάστε το.

Έκπλυση της συσκευής

- Συνδέστε τη γωνία (με το σωλήνα αναρρόφησης και το ακροφύσιο) με τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης.
- Συνδέστε και ασφαλίστε το σύνδεσμο του ελαστικού σωλήνα ψεκασμού με τη γωνία.
- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού με περίπου 2 λίτρα νερό βρύσης.
Μη προσθέσετε απορρυπαντικά.
- Πιέστε το διακόπτη ψεκασμού για να ενεργοποιήσετε την αντλία ψεκασμού.
- Κρατήστε το ακροφύσιο δαπέδου πάνω από την αποχέτευση.

- Πιέστε το μοχλό της γωνίας και ξεπλύνετε το μηχάνημα για 1 έως 2 λεπτά.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.

Έπειτα από κάθε λειτουργία

- Ξεπλύνετε τη συσκευή.
- Αδειάστε το δοχείο βρώμικου νερού και καθαρίστε το με τρεχούμενο νερό.
- Αδειάστε τη δεξαμενή φρέσκου νερού.
- Καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα υγρό πανί.
- Για να αποφύγετε τις δυσάρεστες οσμές, αφαιρέστε όλο το νερό από το μηχάνημα πριν από τις μακρές περιόδους αχρηστίας.
- Στεγνώστε καλά τη συσκευή: Αφαιρέστε το καπάκι ή μετακινήστε στο πλάι.

Φύλαξη της συσκευής

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε στεγνό χώρο και ασφαλίστε την ώστε να μην μπορεί να χρησιμοποιηθεί από αναρμόδια άτομα.

Τρόποι καθαρισμού

Μέτριας έντασης ρύποι

- Ψεκάστε το διάλυμα απορρυπαντικού σε ένα πέρασμα και αναρροφήστε.
- Υπόδειξη:** Ένα ακόμη πέρασμα με αναρρόφηση χωρίς ψεκασμό μειώνει το χρόνο στεγνώματος.

Μεγάλης έντασης ρύποι ή λεκέδες

- Απλώστε το διάλυμα απορρυπαντικού με απενεργοποιημένο το στρόβιλο αναρρόφησης και αφήστε το να δράσει για 10 έως 15 λεπτά.
- Καθαρίστε την επιφάνεια όπως και στους μέτριας έντασης ρύπους.
- Για καλύτερο αποτέλεσμα καθαρισμού, αν είναι απαραίτητο καθαρίστε ξανά την επιφάνεια με καθαρό, ζεστό νερό.

Καθαρισμός ταπετσαρίας επίπλων

- ➔ Μόνο Puzzi 10/1:
Τοποθετήστε το ακροφύσιο χειρός στη θέση του ακροφυσίου δαπέδου.
- ➔ Όταν έχετε ευαίσθητα υφάσματα χρησιμοποιείτε μικρότερη ποσότητα απορρυπαντικού και ψεκάζετε από απόσταση περίπου 200 mm. Στη συνέχεια κάντε μόνο αναρρόφηση.

Συμβουλές για τον καθαρισμό

- Ψεκάστε τα σημεία με επίμονους ρύπους εκ των προτέρων κι αφήστε το διάλυμα απορρυπαντικού να δράσει για 5 έως 10 λεπτά.
- Εργάζεστε πάντα με κατεύθυνση από το φως προς τη σκιά (από τα παράθυρα προς την πόρτα).
- Εργάζεστε πάντα με κατεύθυνση από τις καθαρισμένες προς τις μη καθαρισμένες επιφάνειες.
- Όσο πιο ευαίσθητη είναι η επιφάνεια (ανατολίτικα, βερβερίνικα χαλιά, υφάσματα επιπλώσεων) τόσο αραιότερο πρέπει να είναι το διάλυμα απορρυπαντικού.
- Μοκέτες με υπόστρωση από γιούτα μπορούν να μαζέψουν και να χάσουν το χρώμα τους αν βραχούν πολύ.
- Βουρτσίζετε τα χαλιά με ψηλό πέλος μετά τον καθαρισμό και ενώ είναι ακόμα υγρά προς την κατεύθυνση του πέλους (π.χ. με ειδικές σκούπες ή βούρτσες).
- Ο εμποτισμός με Care Tex RM 762 μετά τον υγρό καθαρισμό αποτρέπει τη γρήγορη ρύπανση της υφασμάτινης επένδυσης.
- Μην πατάτε ή μην τοποθετείτε έπιπλα πάνω στις καθαρισμένες επιφάνειες πριν στεγνώσουν, ώστε να αποφύγετε σημάδια από πίεση ή λεκέδες σκουριάς.

Απορρυπαντικό

Καθαρισμός χαλιών και υφασμάτων επιπλώσεων	RM 760 Σκόνη
	RM 760 Ταμπλέτες
	RM 764 υγρό
Εξουδετέρωση αφρού	RM 761
Εμποτισμός χαλιών	RM 762

Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το φύλλο πληροφοριών προϊόντος και το δελτίο δεδομένων ασφαλείας ΕΕ του αντίστοιχου απορρυπαντικού.

Μεταφορά

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος τραυματισμού και βλάβης! Κατά τη μεταφορά λάβετε υπόψη το βάρος της συσκευής.

Εικόνα 

- ➔ Για τη μεταφορά, τοποθετήστε το σωλήνα αναρρόφησης στη λαβή μεταφοράς και τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού/ αναρρόφησης στη συσκευή. Τυλίξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και κρεμάστε το στο ειδικό άγκιστρο.
- ➔ Κατά τη μεταφορά με οχήματα, ασφαλίστε τη συσκευή έναντι ενδεχόμενης ολίσθησης και ανατροπής, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες κατευθυντήριες οδηγίες.

Αποθήκευση

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος τραυματισμού και βλάβης! Κατά την αποθήκευση λάβετε υπόψη το βάρος της συσκευής.

Η συσκευή αυτή μπορεί να αποθηκεύεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

Φροντίδα και συντήρηση

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κίνδυνος τραυματισμού λόγω ηλεκτροπληξίας.

Πριν από όλες τις εργασίες στη συσκευή, απενεργοποιήστε τη συσκευή και τραβήξτε το φως από την πρίζα.

Καθάρισμα φίλτρου χνουδιών

- Αφαιρέστε το καπάκι.
- Αφαιρέστε το δοχείο βρώμικου νερού από τη συσκευή.
- Καθαρίζετε τακτικά το φίλτρο χνουδιών με μια βούρτσα.

Καθαρισμός του φίλτρου φρέσκου νερού

- Ξεβιδώστε το φίλτρο φρέσκου νερού.
- Καθαρίζετε τακτικά το φίλτρο φρέσκου νερού με τρεχούμενο νερό.

Καθαρισμός του ακροφυσίου.

- Ξεβιδώστε το ρακόρ.
- Καθαρίστε το στόμιο του ακροφυσίου.

Αντιμετώπιση βλαβών

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Κίνδυνος τραυματισμού λόγω ηλεκτροπληξίας.
Πριν από όλες τις εργασίες στη συσκευή, απενεργοποιήστε τη συσκευή και τραβήξτε το φως από την πρίζα.
- Ηλεκτρικά μέρη να ελέγχονται και να επισκευάζονται μόνον από αναγνωρισμένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών.

Η συσκευή δεν λειτουργεί

- Ελέγξτε την πρίζα και την ασφάλεια της παροχής ρεύματος.
- Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και το φως της συσκευής.
- Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία.

Από το ακροφύσιο δεν βγαίνει νερό

- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού.
- Ελέγξτε τη σωστή θέση των συνδέσμων στον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού.
- Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το στόμιο του ακροφυσίου.
- Καθαρίστε τη σήτα της δεξαμενής καθαρού νερού.
- Βλάβη στην αντλία ψεκασμού, απευθυνθείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

Ψεκασμός μόνον από τη μία πλευρά

- Καθαρίστε το στόμιο του ακροφυσίου.

Ανεπαρκής αναρροφητική ισχύς

- Ελέγξτε τη σωστή θέση του καπακιού.
- Καθαρίστε το στοιχείο στεγανοποίησης του καπακιού και την επιφάνεια επαφής του μηχανήματος.
- Καθαρίστε το φίλτρο χνουδιών.
- Ελέγξτε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης για τυχόν εμπλοκές, καθαρίστε τον εάν είναι απαραίτητο.

Θόρυβος στην αντλία ψεκασμού

- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού.

Ανάπτυξη έντονου αφρού στο δοχείο βρώμικου νερού

- Προσθέστε αντιαφριστικό στο δοχείο βρώμικου νερού ή γεμίστε το δοχείο αντιαφριστικού.

Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Αν δεν διορθωθεί η βλάβη, πρέπει να γίνει έλεγχος της συσκευής από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

Εξαρτήματα και ανταλλακτικά

- Επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μόνο εξαρτήματα και ανταλλακτικά, τα οποία έχουν την έγκριση του κατασκευαστή. Τα γνήσια αξεσουάρ και ανταλλακτικά παρέχουν την εγγύηση της ασφαλούς και άψογης λειτουργίας της μηχανής.
- Μία επιλογή των ανταλλακτικών που χρειάζονται συχνότερα θα βρείτε στο τέλος των οδηγιών χρήσης.
- Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα ανταλλακτικά μπορείτε να λάβετε στη διεύθυνση www.kaercher.com, τομέας Εξυπηρέτησης.

Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που εκδόθηκαν από την αρμόδια εταιρία μας προώθησης πωλήσεων. Αναλαμβάνουμε τη δωρεάν αποκατάσταση οποιασδήποτε βλάβης στη συσκευή σας, εφόσον οφείλεται σε αστοχία υλικού ή κατασκευαστικό σφάλμα, εντός της προθεσμίας που ορίζεται στην εγγύηση. Σε περίπτωση που επιθυμείτε να κάνετε χρήση της εγγύησης, παρακαλούμε απευθυνθείτε με την απόδειξη αγοράς στο κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε τη συσκευή ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών μας.

Δήλωση Συμμόρφωσης των Ε.Κ.

Δια της παρούσης δηλώνουμε ότι το μηχάνημα που χαρακτηρίζεται παρακάτω, με βάση τη σχεδίαση και την κατασκευή του, υπό τη μορφή που διατίθεται στην αγορά, πληροί στις σχετικές βασικές απαιτήσεις ασφαλείας και υγιεινής των οδηγιών της ΕΚ. Η παρούσα δήλωση παύει να ισχύει σε περίπτωση τροποποιήσεων του μηχανήματος χωρίς προηγούμενη συνεννόηση μαζί μας.

Προϊόν: Συσκευή ψεκασμού
Τύπος: 1.100-xxx
Τύπος: 1.193-xxx

Σχετικές οδηγίες των Ε.Κ.

2006/42/ΕΚ (+2009/127/ΕΚ)

2004/108/ΕΚ

2011/65/ΕΕ

Εφαρμοσθέντα εναρμονισμένα πρότυπα

EN 55014-1: 2006+A1: 2009+A2: 2011

EN 55014-2: 1997+A1: 2001+A2: 2008

EN 60335-1

EN 60335-2-68

EN 61000-3-2: 2006+A1: 2009+A2: 2009

EN 61000-3-3: 2013

EN 62233: 2008


EN 50581

Εφαρμοσθέντα εθνικά πρότυπα

5.957-534

Οι υπογράφωντες ενεργούν κατ' εντολή του και με εξουσιοδότηση της διεύθυνσης της επιχείρησης.


H. Jenner
CEO



S. Reiser
Head of Approbation

Υπεύθυνος τεκμηρίωσης:
S. Reiser

Alfred Karcher GmbH & Co. KG
Alfred-Karcher-Str. 28 - 40
71364 Winnenden (Germany)
Τηλ.: +49 7195 14-0
Φαξ: +49 7195 14-2212

Winnenden, 2015/03/01

Τεχνικά χαρακτηριστικά

		Puzzi 10/1	Puzzi 10/2 Adv
Τάση ηλεκτρικού δικτύου	V	EU: 220-240	EU: 220-240
	V	GB: 230-240	GB: 230-240
	V	AU: 240	AU: 240
	V	AR: 220	AR: 220
Συχνότητα	Hz	1~ 50-60	1~ 50-60
Είδος προστασίας	--	IPX4	IPX4
Κατηγορία προστασίας		II	II
Ονομαστική ισχύς κινητήρα ανεμιστήρα	W	1100	1100
Ισχύς (συν.)	W	--	1350
Ποσότητα αέρα (μέγ.)	l/s	54	54
Υποπίεση (μέγ.)	kPa (mbar)	22 (220)	22 (220)
Ισχύς αντλίας ψεκασμού	W	40	80
Πίεση ψεκασμού	MPa	0,1	0,2
Πίεση ψεκασμού (μέγ.)	MPa	0,3	0,3
Ποσότητα ψεκασμού	l/min	1	2
Θερμοκρασία διαλύματος καθαρισμού (μέγ.)	°C	50	50
Ποσότητα πλήρωσης φρέσκου νερού	l	10	10
Ποσότητα πλήρωσης βρώμικου νερού	l	9	9
Ισχύς πρίζας συσκευής (μέγ.)	W	--	250
Μήκος x Πλάτος x Ύψος	mm	705 x 320 x 435	705 x 320 x 435
Τυπικό βάρος λειτουργίας	kg	10,7	11,4
Θερμοκρασία περιβάλλοντος (μέγ.)	°C	+40	+40

Μετρούμενες τιμές κατά EN 60335-2-68

Επιτρεπόμενη στάθμη ηχητικής ισχύος L_{pA}	dB(A)	EU: 74	EU: 74
	dB(A)	GB: 76	GB: 76
Αβεβαιότητα K_{pA}	dB(A)	1	1
Κραδασμοί στο χέρι/στο βραχίονα	m/s ²	<2,5	<2,5
Αβεβαιότητα K	m/s ²	0,2	0,2

Καλώδιο τροφοδοσί- ας δικτύου	H05VV-F 2x1,0 mm ²	
	Αριθ. ανταλλ.	Μήκος κα- λωδίου
EU	6.650-363.0	7,5 m
GB	6.650-380.0	7,5 m
AU	6.650-385.0	7,5 m
AR	6.650-382.0	7,5 m