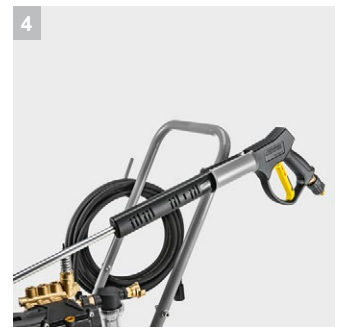
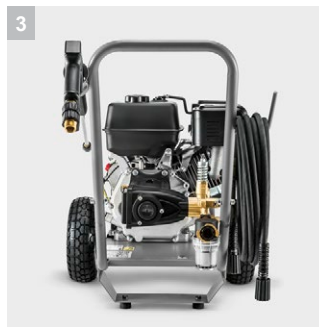




HD 8/23 G Classic

Αυτονομία, ευελιξία, ανθεκτικότητα: Μηχάνημα καθαρισμού υψηλής πίεσης κρύου νερού HD 8/23 G Classic με ισχυρή αντλία στροφαλοφόρου άξονα και βενζινοκινητήρα. Για απαιτητική εφαρμογή σε οικοδομές και από δήμους.



1 Ανεξαρτησία

- Δυνατότητα αυτονομίας από εξωτερικές πηγές τροφοδοσίας.
- Συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των εκπομπών καυσαερίων βάσει του προτύπου STAGE V της ΕΕ.

2 Κορυφαία κινητικότητα

- Οι ανθεκτικοί σε διάτρηση τροχοί εγγυώνται μόνιμα εξαιρετική ευελιξία κίνησης.
- Επίσης, το μικρό και κομψό μηχάνημα ελίσσεται πολύ εύκολα σε περιορισμένους χώρους.

3 Ανθεκτική και στιβαρή

- Το ανθεκτικό σωληνωτό πλαίσιο από ατσάλι παρέχει στη μηχανή αξιόπιστη προστασία από τη φθορά.
- Δοκιμασμένη τεχνολογία ασφαλείας, όπως θερμική βαλβίδα ασφαλείας και φίλτρο νερού.

4 Δυνατότητα αποθήκευσης εξαρτημάτων

- Αγκιστρο εύκαμπτου σωλήνα και χώρος αποθήκευσης για ευκολία φύλαξης και μεταφοράς.
- Εργονομική λαβή και θέση αποθήκευσης εύκαμπτου σωλήνα.



HD 8/23 G Classic

- Αυτόνομος καθαρισμός υψηλής πίεσης, ανεξάρτητα από τις εξωτερικές πηγές τροφοδοσίας.
- Ανθεκτική αντλία στροφαλοφόρου άξονα με έμβολα με κεραμική επίστρωση
- Συμπαγείς διαστάσεις, μικρό βάρος και αρκετό ευέλικτο στην κίνηση

Τεχνικά Στοιχεία

Αριθμός παραγγελίας	1.187-012.0	
	4054278731827	
Πίεση λειτουργίας	bar / MPa	230 / 23
Μέγ. πίεση	bar / MPa	280 / 28
Παροχή	l/h	800
Τύπος κίνησης		Βενζίνη
Τύπος κινητήρα		G300FA
Χαρακτηριστικά κινητήρα	kW / hp	6,8 / 9,1
Αριθμός ταυτόχρονων χρηστών		1
Δυνατότητα μεταφοράς		High
Βάρος	kg	50,92
Διαστάσεις (L x W x H)	mm	878 x 538 x 702

Εξοπλισμός

Πιστόλι ψεκασμού		Βασική χρήση
Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης	m	10
Κάνη ψεκασμού	mm	850
Προστατευτικό πλαίσιο κλωβού		■
Σύστημα κατά της συστροφής		-
Ηλεκτροκίνηση		-
Αντλία στροφαλοφόρου άξονα με έμβολα με κεραμική επίστρωση		■
Φίλτρο νερού		■
Σερβομηχανισμός ελέγχου		-

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός παραγγελίας	Παροχή				Τιμή	Περιγραφή	
Πιστόλι με σκανδάλη και μαλακή λαβή									
Πιστόλι για αντικατάσταση	1	9.751-139.0						Πιστόλι υψηλής πίεσης για μηχανήματα της σειράς HD Classic. Με αντίπτορα για σωλήνες υψηλής πίεσης M 22 x 1,5.	<input checked="" type="checkbox"/>
EASY!Force Advanced	2	4.118-005.0						Ξεκούραστο, δεν απαιτεί καθόλου κόπο: το πιστόλι υψηλής πίεσης EASY!Force χρησιμοποιεί τη δύναμη παλινδρόμησης της δέσμης υψηλής πίεσης για να μηδενίσει τη δύναμη συγκράτησης που πρέπει να ασκεί ο χειριστής.	<input type="checkbox"/>
Conversion kit 2 from device	3	4.111-051.0						Σχεδιασμένο για τη μετασκευή των υφιστάμενων μηχανημάτων καθαρισμού υψηλής πίεσης από την Kärcher: Kit μετατροπής EASY! Force 2 με το πιστόλι υψηλής πίεσης EASY!Force, την κώνη ψεκασμού, τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης και τους απαραίτητους αντίπτορες.	<input type="checkbox"/>
Ταχυσύνδεσμος									
Ταχυσύνδεσμος	4	6.401-458.0						Για γρήγορες αλλαγές ανάμεσα σε διαφορετικές κώνες ψεκασμού/εξαρτήματα. Ιδανικός για τη μονάδα ψεκασμού Kärcher, κατάλληλος για τη διαεπαφή πιστολιού με σκανδάλη/κώνης ψεκασμού. Με εσωτερικό σπείρωμα M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Αρσενικός σύνδεσμος	5	6.401-459.0						Αρσενικός σύνδεσμος από σκληρωμένο ανοξείδωτο χάλυβα για τον ταχυσύνδεσμο 6.401-458. Με εξωτερικό σπείρωμα M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός παραγγελίας	Μέγ. πίεση λειτουργίας	Μήκος		Τιμή	Περιγραφή	
Κάνη ψεκασμού								
Jet pipe for replacement 850mm	1	9.751-146.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Κάνη 250 χιλ, δεν περιστρέφεται	2	4.760-667.0		250 mm			Κάνη 250 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα Με χειροκίνητο σύνδεσμο. Δεν περιστρέφεται.	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού 600 mm	3	9.751-140.0					Κάνη ψεκασμού με επίστρωση ψευδάργυρου, με μήκος 600mm και ένωση που βιδώνεται με το χέρι. Χωρίς δυνατότητα περιστροφής.	<input type="checkbox"/>
Περιστρεφόμενη κάνη ψεκασμού								
Κάνη ψεκασμού	4	4.760-664.0	300 bar	600 mm			Κάνη 600 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα (χειροκίνητος σύνδεσμος) με εργονομική λαβή για ευκολία στη χρήση και προστασία. Περιστρέφεται κατά 360° υπό πίεση.	<input type="checkbox"/>
	5	4.760-663.0	300 bar	840 mm			Κάνη 850 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα (χειροκίνητος σύνδεσμος) με εργονομική λαβή για ευκολία στη χρήση και προστασία. Περιστρέφεται κατά 360° υπό πίεση.	<input type="checkbox"/>
	6	4.760-660.0	300 bar	1050 mm			Κάνη 1.050 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα (χειροκίνητος σύνδεσμος) με εργονομική λαβή για ευκολία στη χρήση και προστασία. Περιστρέφεται κατά 360° υπό πίεση.	<input type="checkbox"/>
	7	4.760-661.0	300 bar	1550 mm			Κάνη 1.550 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα (χειροκίνητος σύνδεσμος) με εργονομική λαβή για ευκολία στη χρήση και προστασία. Περιστρέφεται κατά 360° υπό πίεση.	<input type="checkbox"/>
	8	4.760-662.0	300 bar	2050 mm			Κάνη 2.050 χιλ. από ανοξείδωτο χάλυβα (χειροκίνητος σύνδεσμος) με εργονομική λαβή για ευκολία στη χρήση και προστασία. Περιστρέφεται κατά 360° υπό πίεση.	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού με γωνία								
Κάνη ψεκασμού για τουαλέτες και υδρορροές	9	4.760-073.0					Με ακροφύσιο. Διαθέτει ειδικό σχήμα για τον καθαρισμό WC. Ανοξείδωτος χάλυβας.	<input type="checkbox"/>
Ευέλικτη κάνη ψεκασμού								
Εύκαμπτη κάνη	10	6.394-654.0	210 bar	1050 mm			Εύκαμπτη κάνη 1.050 χιλ. με μεταβλητή γωνία από 20° έως 140°, ιδανική για τον καθαρισμό δυσπρόσιτων σημείων, π.χ. υδρορροές.	<input type="checkbox"/>
Αρθρωτός σύνδεσμος για υψηλή πίεση	11	4.481-039.0	300 bar				Αρθρωτός σύνδεσμος υψηλής πίεσης: Χάρη στη δυνατότητα αδιαβήτη ρύθμισης της γωνίας του έως και 120°, το εργαλείο αυτό είναι ιδανικό για τον εύκολο καθαρισμό των δυσπρόσιτων σημείων. Απλά τοποθετήστε την κάνη ψεκασμού στο πλαστικό μηχανήμα υψηλής πίεσης.	<input type="checkbox"/>
Inaktiv								
Ιμάντας για τηλεσκοπικό σωλήνα ψεκασμού	12	6.373-987.0					Βολικός ιμάντας για άνεση κατά την εργασία με την τηλεσκοπική κάνη ψεκασμού (6.394-690). Επιπυγχάνεται βέλτιστη κατανομή του βάρους και είναι δυνατή η εργασία για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού για καθαρισμό κάτω από το αυτοκίνητο								
Κάνη για κάτω από το αμάξιωμα	13	4.760-245.0		700 mm			Φορητό. Για αποτελεσματικό και άνετο καθαρισμό του κάτω μέρους των αμαξωμάτων (σασί) και των θάλων των τροχών. Ανοξείδωτος χάλυβας. Χωρίς ακροφύσιο υψηλής πίεσης	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



1



2-3

		Αριθμός παραγγελίας	Μέγεθος ακροφύσιου				Τιμή	Περιγραφή	
Ακροφύσιο ισχύος 25°									
Ακροφύσιο ισχύος	1	2.883-805.0	38					Ακροφύσιο ακτινωτής δέσμης με γωνία ψεκασμού 25°, κατάλληλο για μεγάλες επιφάνειες και την απομάκρυνση επίμονων ρύπων και λεκέδων.	<input checked="" type="checkbox"/>
Ακροφύσιο ισχύος 15°									
Ακροφύσιο ισχύος	2	2.883-388.0	40					Ακροφύσιο ακτινωτής ρίψης για επίμονους ρύπους	<input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο υψηλής πίεσης 40°									
Ακροφύσιο ισχύος	3	2.884-522.0	40					Ακροφύσιο ισχύος με γωνία ψεκασμού 40° και ακτινωτή δέσμη, κατάλληλο για μεγάλους χώρους και ευαίσθητες επιφάνειες.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός παραγγελίας	ID	Μέγ. πίεση λειτουργίας	Μήκος	Τιμή	Περιγραφή	
Standard με ενώσεις και στις δύο πλευρές								
Σωλήνας υψηλής πίεσης								
	1	9.751-420.0	DN 8	315 bar	10 m			<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		Για την επέκταση της ακτίνας λειτουργίας με το μηχάνημα καθαρισμού υψηλής πίεσης. Σύνδεση και στις δύο άκρες M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	3	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		Με ένωση M 22x1,5 στα δύο άκρα και προστασία από στρέβλωση ID 8/155 °C/315 bar	<input type="checkbox"/>
	4	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m		Με ένωση M 22x1,5 στα δύο άκρα και προστασία από στρέβλωση ID 8/155°C/315 bar	<input type="checkbox"/>
	5	6.390-293.0	DN 8	315 bar	30 m		Για την επέκταση της ακτίνας λειτουργίας με το μηχάνημα καθαρισμού υψηλής πίεσης. Σύνδεση και στις δύο άκρες M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Longlife 400 με ενώσεις και στις δύο πλευρές								
Σωλήνας υψηλής πίεσης Longlife								
	6	6.390-178.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Σωλήνας υψηλής πίεσης 1,5 μ. (DN 8, M 22 x 1,5) με προστασία από τη συστολή και συνδέσμους και στις δύο άκρες. Για σύνδεση σε καρούλια σωλήνα με τον κατάλληλο σύνδεσμο (M 22 x 1,5).	<input type="checkbox"/>
	7	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m		Longlife 400, Με περιστροφικό σύνδεσμο 2 x M22 x 1,5, ID 8/155°C/400 bar	<input type="checkbox"/>
	8	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m		Για την επέκταση της ακτίνας λειτουργίας με το μηχάνημα καθαρισμού υψηλής πίεσης. Σύνδεση και στις δύο άκρες M22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	9	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m		Με περιστροφικό σύνδεσμο, 2 x M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
	10	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Longlife 400, Με περιστροφικό σύνδεσμο 2 x M22 x 1,5, ID 8/155°C/400 bar	<input type="checkbox"/>
	11	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m		Με περιστροφικό σύνδεσμο, 2 x M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic 1.187-012.0

KÄRCHER



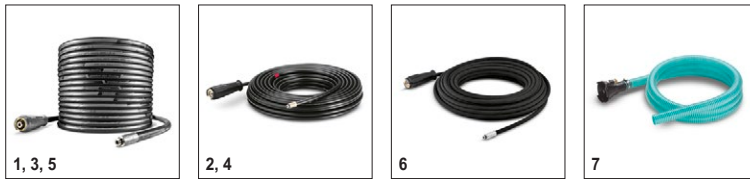
		Αριθμός παραγγελίας	Μέγ. πίεση λειτουργίας	Μέγεθος ακροφύσιου			Τιμή	Περιγραφή	
Τούρμπο μπέκ (Dirt Blaster), μη ρυθμιζόμενο									
Τούρμπο μπεκ	1	4.763-252.0	300 bar	40				Κεραμικό ακροφύσιο και δακτυλιωτό έδρανο	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός παραγγελίας	Μέγ. πίεση λειτουργίας	Μέγεθος ακροφύσιου	Διάμετρος	Τιμή	Περιγραφή	
Σωλήνας απόφραξης, ID 6								
Συναρμολόγηση σωλήνα TR καθαρισμός σωλήνα DN6 max.2	1	6.110-046.0	250 bar				Ο σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων 10 μ. είναι ένας εξαιρετικά εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του εσωτερικού των σωληνώσεων (σύνδεση με σπείρωμα για ακροφύσιο R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων, DN 6, 20 μ., μέγ. 120 bar	2	6.390-028.0	120 bar				Πολύ εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό σωληνών (σύνδεση 1/8"για ακροφύσιο)	<input type="checkbox"/>
Σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων, ID 6, 20 μ., μέγ. 250 bar	3	6.110-008.0	250 bar				Πολύ εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό σωληνών (σύνδεση 1/8"για ακροφύσιο)	<input type="checkbox"/>
Σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων, DN 6, 30 μ., μέγ. 120 bar	4	6.390-029.0	120 bar				Πολύ εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό σωληνών (σύνδεση 1/8"για ακροφύσιο)	<input type="checkbox"/>
Συναρμολόγηση σωλήνα TR καθαρισμός σωλήνα DN6 max.2	5	6.110-047.0	250 bar				Ο σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων 30 μ. είναι ένας εξαιρετικά εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του εσωτερικού των σωληνώσεων (σύνδεση με σπείρωμα για ακροφύσιο R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων, DN 6, 20 μ., μέγ. 250 bar	6	6.390-030.0	250 bar				Πολύ εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό σωληνών (σύνδεση 1/8"για ακροφύσιο)	<input type="checkbox"/>
Καθαρισμός βαρελιών και δεξαμενών								
Πρόσθετο kit με ανorroφητήρα λάσπης	7	2.641-798.0					Για σύνδεση των μηχανημάτων καθαρισμού υψηλής πίεσης Kärcher σε σωλήνα υψηλής πίεσης: Ισχυρή διάταξη αναρρόφησης λάσπης για τη μετασκευή των μηχανημάτων καθαρισμού υψηλής πίεσης σε αντλίες ρύπων.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός παραγγελίας	Παροχή	Μέγεθος ακροφύσιου	Διάμετρος	Τιμή	Περιγραφή	
Εξάρτημα καθαρισμού επιπέδων επιφανειών FRV 30								
FRV 30	1	2.642-999.0					Με την ενσωματωμένη και αυτόματη αναρρόφηση του ακάθαρτου νερού, το FRV 30 κάνει τον καθαρισμό επιφανειών ακόμα πιο αποτελεσματικό. Δεν χρειάζεται πια να ξεπλύνετε την επιφάνεια μετά τον καθαρισμό αφού το ακάθαρτο νερό συλλέγεται από τον σωλήνα αναρρόφησης 5 μ. που περιλαμβάνεται. Άλλα πρόσθετα χαρακτηριστικά είναι οι κύλινδροι διεύθυνσης που δεν αφήνουν σημάδια και τα διπλά κεραμικά ρουλεμάν. Πρέπει να παραγγείλετε ξεχωριστά το κιτ ακροφύσιου για συγκεκριμένο μηχάνημα.	<input type="checkbox"/>
Πρόσθετο κιτ με χείλος από καουτσούκ	2	2.642-910.0					Για λεία δάπεδα σε εσωτερικούς χώρους. Το μάκτρο αυξάνει την απόδοση της αναρρόφησης του FRV 30 και μειώνει την ποσότητα του υπολειπόμενου νερού. Έτσι, το δάπεδο στεγνώνει μέσα σε λίγα λεπτά.	<input type="checkbox"/>
Προέκταση σωλήνα 5 μ.	3	4.440-939.0					Σωλήνας επέκτασης 5 μ. για το FRV 30. Περιλαμβάνεται χιτώνιο σύνδεσης.	<input type="checkbox"/>
Κιτ εξαρτημάτων στερέωσης σωλήνα	4	2.642-528.0					Κύπελλο αναρρόφησης για τη στερέωση του σωλήνα αναρρόφησης σε λείες επιφάνειες.	<input type="checkbox"/>
Κιτ εξαρτημάτων παγίδας ρύπων	5	2.642-532.0					Κάδος από γαλβανιζέ χάλυβα για τη συλλογή στερεών ρύπων και για τη στερέωση του κυπέλλου αναρρόφησης σε εξωτερικούς χώρους.	<input type="checkbox"/>
Εξάρτημα καθαρισμού επιπέδων επιφανειών FR Me 30								
Μηχάνημα καθαρισμού σκληρών επιφανειών FR 30 Me	6	2.640-355.0			300 mm		Ο περιστρεφόμενος βραχίονας ακροφύσιου με τα ακροφύσια ισχύος της Kärcher έχει μια επιφάνεια κάλυψης έως και 10 φορές μεγαλύτερη από τις συμβατικές μεθόδους. Έκδοση από ανοξείδωτο χάλυβα. Κεραμικά έδρανα. Ενσωματωμένη σύνδεση κενού.	<input type="checkbox"/>
Εξάρτημα καθαρισμού σκληρών επιφανειών FR 50								
Μηχάνημα καθαρισμού σκληρών επιφανειών FR 50	7	2.640-679.0			500 mm		Μηχάνημα καθαρισμού επιφανειών από ανοξείδωτο χάλυβα ανθεκτικών στο ζεστό νερό με πλάτος εργασίας 500 χιλ. Ιδανικό για μεγάλους χώρους. Με διπλά κεραμικά ρουλεμάν, λαβή ώθησης, περιστρεφόμενους τροχίσκους που δεν αφήνουν σημάδια και σύστημα δΟΣΟΛΟΓΙΑΣ απορρυπαντικού.	<input type="checkbox"/>
Κιτ ειδικού στομίου μηχανής για FR								
Κιτ ακροφύσιων για FR	8	2.639-187.0	650 – 850 l/h				Για τα 2.638-831 και 2.640-355	<input type="checkbox"/>
Κιτ ειδικού στομίου μηχανής για FRV								
Κιτ ακροφύσιων για FRV	9	2.642-431.0		40			Κιτ ακροφύσιων αποκλειστικά για το μηχάνημα FRV 30, το οποίο περιλαμβάνει ακροφύσια ισχύος και ακροφύσιο εκτόξευσης δέσμης της Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Εξάρτημα καθαρισμού επιπέδων επιφανειών FRV Me 30								
FRV 30 ME	10	2.642-911.0					Χάρη στην αυτόματη αναρρόφηση του ακάθαρτου νερού, το Μηχάνημα Καθαρισμού Επιφανειών FRV 30 Me από ανοξείδωτο χάλυβα κάνει τον καθαρισμό επιφανειών ακόμα πιο αποτελεσματικό τόσο σε εξωτερικούς όσο και εσωτερικούς χώρους. Καθαρισμός με ζεστό νερό σε θερμοκρασία έως 85°C.	<input type="checkbox"/>
Σωλήνας αναρρόφησης FRV 30 me	11	4.441-040.0					Σωλήνας επέκτασης 5 μ. για το FRV 30 Me. Περιλαμβάνει ανάπτορα σύνδεσης.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic 1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός πα- ραγγελίας	Παροχή			Τιμή	Περιγραφή	
Συρ κάνης αφρού								
Κάνη αφρού Advanced	1	6.394-969.0					Κοντή, βολική κάνη αφρού με ρυθμιζόμενη γωνία ψεκασμού και δεξαμενή απορρυπαντικού 1 λίτρου. Ιδανική για τον καθαρισμό αυτοκινήτων χάρη στον συμπαγή σχεδιασμό της.	<input type="checkbox"/>
Σετ αφρού Inno								
Σετ Foam Set με ψεκαστήρα απορρυπαντικού	2	2.640-151.0					Ολοκληρωμένο, έτοιμο προς χρήση σύστημα αφρού υψηλής πίεσης για τις φορητές και τις σταθερές μονάδες HD/HDS για καθαρισμό και απολύμανση. Διπλή κάνη ψεκασμού με ακροφύσιο αφρού και εναλλαγή σε εκτοξευτήρα υψηλής πίεσης για ξέπλυμα κλπ., εγχυτήρας απορρυπαντικού υψηλής πίεσης με δοσομετρική βαλβίδα ακριβείας 0-5%.	<input type="checkbox"/>
Σετ αφρού Easy								
Σετ Easy Foam με ψεκαστήρα RM	3	2.640-691.0					Πλήρες, έτοιμο προς χρήση σύστημα αφρού υψηλής πίεσης για χρήση με τις μονάδες HD/HDS για καθαρισμό και απολύμανση. Ακροφύσιο αφρού για σύνδεση στην κάνη ψεκασμού και εγχυτήρας χημικού υψηλής πίεσης με δοσομετρική βαλβίδα ακριβείας 0-5%.	<input type="checkbox"/>
Κιτ ακροφυσίου για σετ Inno/Easy								
Κιτ ακροφυσίου 090 για το Inno/Easy Set 700-1.000 λίτρα/ώρα	4	2.640-688.0	700 – 1000 l/h				Ιδανικό ταίριασμα σε μηχανήματα διαφορετικής ισχύος για οικονομική λειτουργία.	<input type="checkbox"/>
Κιτ συναρμολόγησης ακροφυσίου αφρού								
Κιτ εξαρτημάτων ακροφυσίου αφρού	5	2.637-926.0					Για την εφαρμογή καθαριστικού αφρού, σε ρυθμισμένες ποσότητες, για χώρους υγιεινής και τροφίμων, ή όπου απαιτείται μεγάλος χρόνος αντίδρασης. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού, στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



								Αριθμός παραγγελίας			Τιμή	Περιγραφή	
Περιστρεφόμενη ένωση													
Περιστροφικός σύνδεσμος	1	4.401-091.0										Προλαμβάνει αξιόπιστα τη συστολή των σωλήνων HP. Σύνδεση M 22 x 1,5 μ. Προστασία λαβής	<input type="checkbox"/>
Εκτόξευση απορρυπαντικού υψηλής πίεσης													
Ψεκαστήρας χημικού προϊόντος καθαρισμού για υψηλή πίεση (χωρίς ακροφύσιο)	2	3.637-170.0										Προσθέτει έως 5% απορρυπαντικό σε κατάσταση λειτουργίας υψηλής πίεσης	<input type="checkbox"/>
Ψεκαστήρας χημικού προϊόντος καθαρισμού για υψηλή και χαμηλή πίεση (χωρίς ακροφύσια)	3	3.637-001.0										Προσθέτει απορρυπαντικό σε καταστάσεις λειτουργίας υψηλής και χαμηλής πίεσης, ανεξαρτήτως του μηχανήματος. Δοσολογία έως 15%	<input type="checkbox"/>
Κιτ ειδικού στομίου μηχανής													
Τραπεζοειδές σπείρωμα εισαγωγής ακροφυσίου HDS-GER	4	4.769-011.0										Για HD/HDS 750 - 1.000 λίτρα/ώρα. Αποτελείται από επίθεμα ακροφυσίου + ακροφύσιο ισχύος υψηλής πίεσης (HP) + ένωση	<input type="checkbox"/>
Κιτ ακροφυσίου 750-1.000 λίτρα/ώρα	5	4.769-047.0										Εγχυτήρας απορρυπαντικού + ακροφύσιο υψηλής πίεσης + ένωση	<input type="checkbox"/>
Ένθεμα ακροφυσίου (για θέση 3.637-001)													
Επίθεμα ακροφυσίου έως 1.100 λίτρα/ώρα - υψηλή πίεση	6	4.769-003.0										Για υψηλή πίεση.	<input type="checkbox"/>
Επίθεμα ακροφυσίου έως 1.100 λίτρα/ώρα - χαμηλή πίεση	7	4.769-001.0										Για χαμηλή πίεση.	<input type="checkbox"/>
Ενώσεις													
Σύνδεσμος -2x M22 x 1.5	8	4.403-002.0										Για σύνδεση και προέκταση εύκαμπτων σωλήνων υψηλής πίεσης. Σύνδεσμος 2x M22 x 1.5.	<input type="checkbox"/>
Σύνδεσμος													
Βίδες ακροφυσίου/βιδωτή πρίζα	9	4.402-022.0										Για σύνδεση ακροφυσίων και εξαρτημάτων υψηλής πίεσης απευθείας στο πιστόλι (με ένωση ακροφυσίου) 1 x M22 x 1.5/ 1 x M18 x 1.5	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορες													
Στεγανωτικός κώνος, πλήρης	10	4.424-004.0										Για την εγκατάσταση του σωλήνα υψηλής πίεσης με αρσενικό σύνδεσμο σε σπείρωμα με M22 x 1,5 Εναλλακτική: 4.111-032.0 Αντάπτορας 4 - Νέα συσκευή/Παλιός σωλήνας, Περιστρεφόμενος	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας EASY!Lock													
Αντάπτορας 1 M22AG-TR22AG	11	4.111-029.0										Αντάπτορας 1 για τη σύνδεση του παλιού σωλήνα με τον καινούριο	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας 2 M22IG-TR22AG	12	4.111-030.0										Αντάπτορας 2 για τη σύνδεση της παλιάς συσκευής και του παλιού πιστολιού με τον καινούριο σωλήνα	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας 3 M22IG-TR22AG	13	4.111-031.0										Αντάπτορας 3 για τη σύνδεση του παλιού πιστολιού με την καινούρια κάνη ψεκασμού και τον καινούριο ρυθμιστή servo	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας 5 TR22IG-M22AG	14	4.111-033.0										Αντάπτορας 5 για τη σύνδεση του καινούριου πιστολιού και του καινούριου ρυθμιστή servo με την παλιά κάνη ψεκασμού	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας 6 TR22IG-M22AG	15	4.111-034.0										Αντάπτορας 6 για τη σύνδεση της καινούριας με τον παλιό σωλήνα και του παλιού σωλήνα με το καινούριο πιστόλι	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας 7 M18IG-TR20AG	16	4.111-035.0										Αντάπτορας 7 για τη σύνδεση της παλιάς κάνης ψεκασμού με το καινούριο ακροφύσιο	<input type="checkbox"/>
Αντάπτορας 8 TR20IG-M18AG	17	4.111-036.0										Αντάπτορας 8 για τη σύνδεση της καινούριας κάνης ψεκασμού με το παλιό ακροφύσιο	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER

		Αριθμός παραγγελίας	Μήκος				Τιμή	Περιγραφή	
Ανέμη αυτόματου τυλίγματος για σύνδεση σε τοίχο									
Αυτόματη ανέμη σωλήνα απο ανοξείδωτο ασάλι	1	6.392-442.0	40 m					Τα αυτόματα καρούλι σωλήνα παρέχει το υψηλότερο επίπεδο ασφάλειας και άνεσης για την τύλιξη και εκτύλιξη λάστιχων υψηλής πίεσης (HP). Συμβατό λάστιχο υψηλής πίεσης π.χ. αρ. παραγγελίας 6.110-076.0 (ID 8, 40 m, 400 bar, 1x κιτ εξαρτημάτων καρουλιού λάστιχου).	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

		Αριθμός παραγγελίας	Παροχή	Μήκος προϊόντος	Μήκος	Τιμή	Περιγραφή	
Schläuche								
■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία <input type="checkbox"/> Διαθέσιμα εξαρτήματα								

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0



HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός πα- ραγγελίας	Μέγεθος ακρο- φύσιου				Τιμή	Περιγραφή	
Προσάρτημα υδραμμοβολής (χωρίς ακροφύσιο)									
Εξάρτημα υγρής αμμοβολής με έλεγχο ροής (χωρίς ακροφύσια)	1	4.762-010.0						Προσθέτει λειαντικό μέσο στη ρίψη υψηλής πίεσης. Για την αφαίρεση χρώματος, σκουριάς, αποθέσεων. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης. Με έλεγχο της ροής του λειαντικού μέσου	<input type="checkbox"/>
Εξάρτημα υγρής αμμοβολής χωρίς έλεγχο ροής (δεν περιλαμβάνονται ακροφύσια)	2	4.762-022.0						Προσθέτει λειαντικό μέσο στη ρίψη υψηλής πίεσης. Για την αφαίρεση χρώματος, σκουριάς, αποθέσεων. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης. Χωρίς έλεγχο της ροής του λειαντικού μέσου	<input type="checkbox"/>
Πακέτο ακροφυσίων για υδραμμοβολή									
Κιτ ακροφυσίου για μονάδα υγρής δέσμης 040	3	2.637-900.0	40					Αποτελείται από ένα μπέκ υδραμμοβολής και ένα μπέκ, που χρησιμοποιείται μόνο με το σέτ υδραμμοβολής 4762-010/-022	<input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο καρβιδίου του βορίου									
Ακροφύσιο από βόριο καρβιδίου, για μηχανήματα έως 1.000 λίτρα/ώρα	4	6.415-084.0	6 mm					(Επιπλέον των πακέτων ακροφυσίων. Ιδιαίτερα ανθεκτικό ακροφύσιο για συνεχή λειτουργία)	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic 1.187-012.0

KÄRCHER



								Αριθμός παραγγελίας				Τιμή	Περιγραφή	
Σύνδεσμος Geka														
Σύνδεσμος Geka με ρουζούνι σωλήνα, R 3/4"	1	6.388-455.0											Με επένδυση εύκαμπτου σωλήνα	<input type="checkbox"/>
Φίλτρο αναρρόφησης														
Φίλτρο αναρρόφησης νερού	2	6.414-956.0											Κατάλληλος για λιμνούλες, δεξαμενές αποθήκευσης ή παρόμοια αντικείμενα, με περίβλημα φίλτρου από πολυαμιδίο, σήτα από ανοξείδωτο χάλυβα, πλέγμα 800 μm, σύνδεση R 3/4" και R 1" χωρίς βαλβίδα αντεπιστροφής	<input type="checkbox"/>
Φίλτρο αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου	3	4.730-012.0											Με / χωρίς ανεπίστροφη βαλβίδα, ορειχάλκινη	<input type="checkbox"/>
Φίλτρο νερού με λεπτό πλέγμα														
Λεπτό φίλτρο νερού, 25 μm, γενικής χρήσης	4	2.637-020.0											Λεπτό φίλτρο νερού, μέγεθος πλέγματος 25 μm, μέγιστη θερμοκρασία 50 °C. Προστατεύει το μηχάνημα από τα σωματίδια ρύπων που περιέχει το νερό. Παροχή νερού έως 1.200 l/h. Σύνδεσμος 3/4", με προσαρμογέα 1".	<input type="checkbox"/>
Λεπτό φίλτρο νερού, με αντάπτορα	5	4.730-102.0											Τοποθετείται στην είσοδο του μηχανήματος, 80 øm	<input type="checkbox"/>
Εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού														
Σωλήνας παροχής νερού	6	4.440-038.0											ID13 R1"/R 3/4" - έως 30°C	<input type="checkbox"/>
	7	4.440-207.0											ID 19 R1"/R 3/4" - έως 85°C - για λειτουργία αναρρόφησης	<input type="checkbox"/>
Βαλβίδα ελέγχου αντιστροφής ροής														
Στοιχείο παρεμπόδισης αντιροής	8	2.641-374.0											Για την αποτροπή της εισροής απορρυπαντικού στον κύκλο πόσιμου νερού σε περίπτωση εισόδου με χαμηλή πίεση. - ανθεκτικό σε ζεστό νερό έως 80 °C - δοκιμασμένο σύμφωνα με το IEC 60335-2-79 - ενσωματωμένη προστασία διαρροής	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

HD 8/23 G Classic

1.187-012.0

KÄRCHER



		Αριθμός παραγγελίας	Παροχή				Τιμή	Περιγραφή	
Αποσπώμενη βούρτσα πλύσης									
Κουμπωτή βούρτσα πλύσης	1	4.762-016.0						Καθαριστικό γενικής χρήσης για όλες τις επιφάνειες. Με σφιγκτήρα για την απευθείας τοποθέτηση στην κάνη ψεκασμού. Σύνδεση M 18 x 1.5.	<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0						Για γενικό καθαρισμό όλων των επιφανειών Συνδέεται απευθείας με την κάνη ψεκασμού. Σύνδεση M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης									
Περιστροφική βούρτσα πλύσης	3	4.762-559.0	900 – 1300 l/h					Με δέσμη νερού. Αφαιρεί απαλά το λεπτό στρώμα ρύπων και καυσαερίων από οποιαδήποτε επιφάνεια. Ανθεκτική σε θερμοκρασία έως 60°C, M 18 x 1,5, (επίθεμα βούρτσας με δυνατότητα αντικατάστασης).	<input type="checkbox"/>
	4	4.762-562.0	900 – 1300 l/h						<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα